



**Comunidad
de Madrid**

**INFORME
PRELIMINAR
AUDITORÍA DE
CALIDAD SERVICIO
DE LIMPIEZA
HOSPITAL
UNIVERSITARIO
INFANTA ELENA
2019**

PA SER-42/2019-AE

**AUDITORÍAS DE CALIDAD DEL
SERVICIO DE LIMPIEZA DE LOS
HOSPITALES INFANTA ELENA, REY
JUAN CARLOS, GENERAL DE VILLALBA
Y TORREJÓN**

**IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA
Y FORMACIÓN SL**



C/ Haya, 102. 28918. Leganés. Madrid.

tecnico01@impulsaservicios.es

www.impulsaservicios.es

Informe realizado por los auditores:

FRANCISCO JAVIER CABANILLA JIMÉNEZ
JEFE DE PROYECTO CONSULTOR
IMPULSA ASESORÍA, CONSULTORÍA Y
FORMACIÓN S.L.
C/ Haya, 102. C.P:28918. Leganés. Madrid.



ANA ROLDÁN FERNÁNDEZ
CONSULTOR
IMPULSA ASESORÍA, CONSULTORÍA Y
FORMACIÓN S.L.
C/ Haya, 102. C.P:28918. Leganés. Madrid.



JOSÉ RAMÓN PUCHOL MORALES
CONSULTOR
IMPULSA ASESORÍA, CONSULTORÍA Y
FORMACIÓN S.L.
C/ Haya, 102. C.P:28918. Leganés. Madrid.



Que firman el presente documento, a los efectos correspondientes, en Leganés, a 29 de enero de 2021

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN	7
1. OBJETO Y ALCANCE DE LA AUDITORÍA.....	8
2. DOCUMENTACIÓN REVISADA.....	10
3. METODOLOGÍA DESARROLLADA.	12
4. DATOS GENERALES DEL HOSPITAL	16
5. DATOS GENERALES DEL SERVICIO	18
5.1. PROGRAMACIÓN DE LIMPIEZAS.	18
5.2. PROTOCOLOS DE LIMPIEZA.....	20
5.3. INVENTARIO DE MAQUINARIA.	23
5.4. CÓDIGO DE COLORES.....	27
5.5. TURNOS DE TRABAJO, CUADRANTES Y DISTRIBUCIÓN DE PUESTOS.	28
5.6. SERVICIO DE LIMPIEZA DEL ÁREA DE DIÁLISIS.....	32
6. INDICADORES DE LIMPIEZA	33
DESARROLLO	35
1. VALORACIÓN DE LA CALIDAD PERCIBIDA	36
2. VALORACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA.....	38
2.1. CRITERIOS INDICADORES OBJETIVOS (MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS) ...	39
2.2. CRITERIOS VALORABLES MEDIANTE CHECK (CUMPLIMIENTO TÉCNICO). ...	56
2.3. CRITERIOS DE CUMPLIMIENTO DE LAS PROGRAMACIONES DE LIMPIEZA... 	66
3. VALORACIÓN DE LA CALIDAD OBSERVADA.....	82
RESULTADOS.....	87
1. ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNA - CALIDAD PERCIBIDA.....	88
2. ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNA - CALIDAD TÉCNICA.....	90
2.1. MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS	90
2.2. CHECK LIST DE CUMPLIMIENTO TÉCNICO.....	92
2.3. CUMPLIMIENTO TRABAJOS PROGRAMADOS	93
2.4. ICE FINAL CONSOLIDADO	94

3. ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNA - CALIDAD OBSERVADA.....	95
4. ÍNDICE DE CALIDAD GLOBAL INTEGRADO DEL SERVICIO	97
5. CUMPLIMIENTO REQUISITOS CONTRACTUALES.....	98
6. INCIDENCIAS DETECTADAS	102
RECOMENDACIONES, PROPUESTAS DE MEJORA Y PLANES DE ACCIÓN	132
1. RECOMENDACIONES DE LOS AUDITORES	133
2. PROPUESTAS DE MEJORA Y PLANES DE ACCIÓN.....	138
ANEXOS	140
ANEXO 1 - ENCUESTAS DE VALORACIÓN DE LA CALIDAD PERCIBIDA	141
ANEXO 2 - CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA	144
ANEXO 3 - CHECK LIST DE VALORACIÓN DE CALIDAD OBSERVADA	149
ANEXO 4 - REPORTAJE FOTOGRÁFICO	161
ANEXO 5 - REGISTRO DE REALIZACIÓN DE AUDITORÍA DE LIMPIEZA.....	173
ANEXO 6 - MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS.....	174
ANEXO 7 - ZONIFICACIÓN DEL HUIE POR NIVELES DE RIESGO	175
ANEXO 8 - LIMPIEZAS PROGRAMADAS 2019	176
ANEXO 9 - PROTOCOLO DE LIMPIEZA	177
ANEXO 10 - PROTOCOLO DE LIMPIEZA POR ZONAS	178
ANEXO 11 - DESCRIPCIÓN CARROS DE LIMPIEZA	179
ANEXO 12 - INVENTARIO MAQUINARIA	180
ANEXO 13 - INVENTARIO DE DETERGENTES Y DESINFECTANTES	181
ANEXO 14 – DOCUMENTACIÓN ÁREA DIÁLISIS (FRIAT).....	182

INTRODUCCIÓN

1. OBJETO Y ALCANCE DE LA AUDITORÍA.

El **OBJETO** de la presente auditoría ha sido **EVALUAR EL FUNCIONAMIENTO Y LA CALIDAD DEL SERVICIO DE LIMPIEZA** prestado en el **HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**, ubicado en la Avda. de los Reyes Católicos, nº 21, 28342, Valdemoro (Madrid).

Los objetivos principales de la auditoría han sido:

1. Realizar un análisis exhaustivo del servicio de limpieza del centro, precisando los subprocesos y actividades críticas que pueden originar problemas que afecten la seguridad, calidad y disponibilidad del servicio.
2. Comprobar el cumplimiento de las obligaciones técnicas y documentales de la sociedad concesionaria en relación con el servicio de limpieza del centro, recogidas en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y Pliegos de Prescripciones Técnicas de los contratos de concesión administrativa del HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA.
3. Verificar el cumplimiento de las especificaciones de la normativa vigente en relación con el servicio de limpieza.
4. Revisar el estado de funcionamiento y mantenimiento de los equipos e instalaciones correspondientes al servicio de limpieza, con especial énfasis todo aquello que pueda:
 - Afectar a la prestación del servicio sanitario.
 - Tener un efecto adverso en los usuarios (pacientes, trabajadores, visitantes).
 - Generar incumplimiento de normativas.

En resumen, **EL OBJETO DE ESTA AUDITORÍA CONSISTE EN LA EVALUACIÓN DEL GRADO DE CUMPLIMIENTO, POR PARTE DEL HOSPITAL AUDITADO, DEL CONJUNTO DE CRITERIOS TÉCNICOS Y DE CALIDAD RELATIVOS AL SERVICIO DE LIMPIEZA, QUE SE DERIVAN DE LO ESTABLECIDO AL RESPECTO EN:**

- **PLIEGOS (PCAP Y PTE).**
- **EL MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DEL SERVICIO DE LIMPIEZA ELABORADO POR LA SOCIEDAD CONCESIONARIA.**
- **NORMATIVA VIGENTE DE APLICACIÓN.**
- **LO QUE ACONSEJAN LAS BUENAS PRÁCTICAS EN SERVICIOS DE LIMPIEZA EN HOSPITALES.**

En base a lo establecido al respecto en los citados documentos, la presente auditoría incorporaría el siguiente **ALCANCE**:

- ✓ Comprobar la dotación de medios materiales, humanos y organizativos necesarios para la correcta ejecución del servicio.
- ✓ Verificar que el servicio se realiza y gestiona de acuerdo con lo previsto por la sociedad concesionaria.
- ✓ Confirmar que el servicio dispone de toda la documentación necesaria para el correcto desarrollo de sus actividades y para el cumplimiento de legislación y lo establecido al respecto en los pliegos.

2. DOCUMENTACIÓN REVISADA

Tanto previamente al desarrollo presencial de las auditorías, como en el transcurso de estas, la documentación y registros solicitados a la sociedad concesionaria, y aportados por esta para su revisión fueron:

- **PROTOCOLOS BÁSICOS DE ACTUACIÓN REFERENTES AL SERVICIO DE LIMPIEZA.**
- **MÉTODOS Y MANUALES DE PROCEDIMIENTOS DEL SERVICIO DE LIMPIEZA.**
 - ✓ Subdivisión del hospital en zonas a efectos de limpieza.
 - ✓ Frecuencias de limpiezas programadas.
 - ✓ Método de limpieza desarrollado (doble cubo, microfibra, etc.).
 - ✓ Código de colores establecido en el centro.
- **RELACIÓN DE RECURSOS HUMANOS PROPUESTOS EN EL DISEÑO Y ORGANIZACIÓN DEL SERVICIO DE LIMPIEZA.**
 - ✓ Dotación de personal por categoría.
 - ✓ Relación de puestos mínimos a cubrir, por zona y turno de trabajo.
- **INVENTARIO DE RECURSOS MATERIALES DE DOTACIÓN EN EL SERVICIO DE LIMPIEZA**
 - ✓ Carros (tipo y número).
 - ✓ Sistema de limpieza (Microfibras o Tradicional).
 - ✓ Maquinaria de limpieza (tipo y número).
 - ✓ Otra maquinaria o equipos.
- **DETALLE DE LOS OBJETIVOS DE CALIDAD RELATIVOS AL SERVICIO DE LIMPIEZA**
 - ✓ Objetivos de calidad para el servicio de limpieza.
 - ✓ Indicadores de medición de resultados y sus resultados en 2019.
 - ✓ Resultados de las evaluaciones de calidad efectuadas durante 2019.
- **RELACIÓN DE LAS RECLAMACIONES O QUEJAS DE CALIDAD PRESENTADAS DURANTE 2019 POR LOS USUARIOS DE LOS CENTROS, REFERIDAS DIRECTAMENTE A LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE LIMPIEZA.**
- **RELACIÓN DE TODAS LAS RESPUESTAS DADAS A LAS RECLAMACIONES O QUEJAS DE CALIDAD PRESENTADAS DURANTE 2019 POR LOS USUARIOS DE LOS CENTROS, REFERIDAS DIRECTAMENTE A LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE LIMPIEZA.**
- **ENCUESTAS DE SATISFACCIÓN DE LOS USUARIOS DE LOS HOSPITALES SOBRE EL SERVICIO DE LIMPIEZA, CORRESPONDIENTES AL AÑO 2019.**
- **INFORMES FINALES DE RESULTADOS DE LAS AUDITORIAS REALIZADAS AL SERVICIO DE LIMPIEZA EN 2019, Y LOS PLANES DE ACCIÓN PROPUESTOS.**
- **PLANES DE FORMACIÓN CONTINUADA DEL PERSONAL DE LIMPIEZA PARA EL AÑO 2020.**

- **DETALLE DE LA UNIFORMIDAD & IDENTIFICACIÓN CON QUE VAN EQUIPADOS TODOS LOS TRABAJADORES DEL SERVICIO DE LIMPIEZA.**
- **REGISTROS DE CUMPLIMIENTO DE LAS PROGRAMACIONES DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DEL AÑO 2019 Y 2020.**
- **RELACIÓN DE PUESTOS DE TRABAJO POR TURNOS (INCLUYENDO HORARIOS).**
- **CUADRANTES DE TRABAJO DIARIO, CON DETALLE DE LAS PRESENCIAS DIARIAS (LUNES A DOMINGO Y FESTIVO) DEL SERVICIO DE LIMPIEZA POR TURNO DE TRABAJO Y ZONA DEL CENTRO.**
- **REGISTROS DE JORNADA (FICHADO) DE LOS TRABAJADORES DEL SERVICIO.**
- **HOJAS DE FIRMAS Y REGISTROS DE ASISTENCIA CORRESPONDIENTES A LAS ACCIONES FORMATIVAS LLEVADAS A CABO DURANTE EL AÑO 2020.**
- **RELACIÓN DE PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECTANTES AUTORIZADOS POR EL HOSPITAL PARA SU USO POR PARTE DEL SERVICIO DE LIMPIEZA, CON INDICACIÓN DE LAS DOSIFICACIONES ESTABLECIDAS.**

Del análisis de la documentación remitida o de la mostrada en el momento de la auditoría presencial, y por lo observado durante esta, **LOS AUDITORES VERIFICAN** que:

- **SE HAN ENTREGADO LOS DOCUMENTOS SOLICITADOS.**
- **QUE SE DISPONE PROTOCOLOS Y MANUALES DE PROCEDIMIENTOS (SE ANEXAN).**
- **QUE SE HAN ESTABLECIDO LAS SUBDIVISIONES DEL CENTRO EN ZONAS DE LIMPIEZA EN FUNCIÓN DEL NIVEL DE CRITICIDAD O RIESGO.**
- **QUE EXISTE UNA CLARA SUBDIVISIÓN DEL CENTRO A EFECTOS DE LIMPIEZA.**
- **QUE ESTÁN IMPLANTADOS PROGRAMACIONES DE LIMPIEZA POR ZONAS CON FRECUENCIA ACORDE A ESTAS.**
- **QUE ESTÁN DEFINIDAS LAS TÉCNICAS DE TRABAJO Y PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA.**
- **QUE EL CENTRO HA APROBADO LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN EN USO, Y QUE SE HAN DEFINIDO CLARAMENTE LAS DOSIFICACIONES DE USO.**
- **QUE LOS TRABAJADORES CONOCEN LOS DISTINTOS PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO, LA SUBDIVISIÓN DEL CENTRO POR NIVELES DE CRITICIDAD, Y LOS PRODUCTOS AUTORIZADOS PARA SU USO.**

3. METODOLOGÍA DESARROLLADA.

La planificación de los trabajos de la auditoría se consensuó con la UTC y el HUIE, con el objeto de, en lo posible, minimizar las interferencias con el normal funcionamiento del hospital.

EL número de visitas inicialmente previstas en cada centro, no se encontraba prefijado, pues entendió que se realizarían todas y cada una de las visitas que resultase precisas para evaluar in situ las condiciones de cumplimiento de los trabajos de limpieza.

Finalmente, la auditoría presencial tuvo una duración total de 15 horas, repartidas entre los días **14 y 15 DE DICIEMBRE DE 2020**, incluyendo en dicho periodo de tiempo las encuestas de satisfacción a usuarios, trabajadores y sanitarios, e igualmente, la toma de muestras para recuento microbiológico.

El horario a lo largo del cual se desarrollaron las auditorías fue:

- 09 a 18 h (14/12/2020).
- 08 a 14 h (15/12/2020).

Por parte de **IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN S.L.** participaron en dicha auditoría las siguientes personas:

- ANA ROLDÁN (AUDITOR).
- JOSÉ RAMÓN PUCHOL (AUDITOR).
- ÁNGEL VINUESA (COORDINADOR DE AUDITORÍA).

Como representantes del **HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**, participaron en la auditoría:

- LETICIA MULLER
- DOLORES MUÑIZ
- SUSANA GARRIDO

Los muestreos microbiológicos fueron realizados por la empresa **CONTROL MICROBIOLÓGICO BILACON SLU**, y el técnico que efectuó las tomas fue:

- DORU MARIAN HALARESCU

En su momento reseñaremos y analizaremos los resultados de los citados muestreos, y en documento anexo adjuntaremos la totalidad de las 133 analíticas efectuadas.

Durante toda la duración de la auditoría, todas aquellas incidencias o incumplimientos detectados, se documentaron visualmente y registrados adecuadamente, de forma que se acredite la evidencia.

Dichas incidencias a su vez se clasificaron en función de su nivel de criticidad para el servicio:

- **INCIDENCIA CRÍTICA** (Incumplimientos graves de la normativa. Incidencias que suponen un riesgo claro para las personas y/o el medio ambiente y/o una interrupción del servicio sanitario).
- **INCIDENCIA MEDIA** (Incumplimientos de normativa y procedimientos que pueden derivar en un riesgo para las personas y/o medio ambiente y/o una afectación al servicio sanitario).
- **INCIDENCIA LEVE** (Incumplimientos de procedimientos que suponen una limitación de uso de salas y/o instalaciones y/o servicios).

Para la valoración del ICE relativo a la CALIDAD OBSERVADA, los auditores procedieron a la observación y registro directo del desempeño de los trabajos, al igual que en la valoración del ICE relativo a la CALIDAD TÉCNICA, se solicitaron y revisaron los partes de trabajo y registros de cumplimiento de frecuencias del servicio, así como de toda la documentación que se consideró necesaria.

A la finalización de la auditoría se rellenó y firmó, por parte de los asistentes, el correspondiente certificado de cumplimiento y desarrollo de esta, del que adjuntamos la correspondiente copia en el documento adjunto denominado: “ANEXO 5 REGISTRO REALIZACIÓN AUDITORÍA LIMPIEZA HUIE 14 y 15 DIC 2020” (PAG.173)

3.1. MECANISMOS DE VALORACIÓN DE INDICADORES RELATIVOS A LA CALIDAD DEL SERVICIO.

El servicio de limpieza del hospital auditado tiene como objeto el proporcionar el máximo nivel de higiene ambiental posible (limpieza + desinfección) en todos los servicios y unidades, instalaciones, centros y espacios del hospital, y para ello la sociedad concesionaria habrá debido garantizar la adecuada, suficiente y capacitada dotación de personal, equipamiento y gestión sistematizada, que asegure el eficiente desempeño del servicio.

Para verificar que dichas premisas se cumplen adecuadamente, durante la auditoría hemos procedido a controlar, valorar y parametrizar metódicamente un **CONJUNTO DE INDICADORES DE CALIDAD**.

Se trató de evaluar el cumplimiento, por la entidad auditada, de un conjunto suficiente de criterios, que se deriven de:

- **PROTOCOLO DE LIMPIEZA INTEGRAL QUE RIGE EN LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO.**
- **PRESCRIPCIONES TÉCNICAS ESTABLECIDAS EN LOS PLIEGOS.**
- **PROGRAMA DE TRABAJO VIGENTE ELABORADO EN BASE AL PROTOCOLO.**

Por lo cual, la valoración del nivel de calidad que presentaba el servicio de limpieza del HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA (que en adelante denominaremos como HUIE) auditado se efectuó mediante la valoración de 3 niveles de calidad:

- **CALIDAD PERCIBIDA** (Grado de percepción subjetiva de la prestación de los servicios por parte de los usuarios y personal de las distintas instalaciones).
% PONDERACIÓN SOBRE NOTA FINAL TOTAL DE LA AUDITORÍA = 10%.

- **CALIDAD TÉCNICA** (Grado de cumplimiento exigido de las especificaciones del Pliego de Prescripciones Técnicas (en adelante, PPTe), así como del Pliego de Condiciones Administrativas Particulares (en adelante, PCAP), en lo referente, de manera especial, a los Indicadores de calidad de prestación y disponibilidad del servicio).

% PONDERACIÓN SOBRE NOTA FINAL TOTAL DE LA AUDITORÍA = 45%.

Como componente de la **CALIDAD TÉCNICA DE LOS SERVICIOS**, se encuentra incluido el **MUESTREO Y RECuento MICROBIOLÓGICO** de las superficies testadas, a modo de mecanismo de valoración objetiva de la eficiencia técnica de los procesos de limpieza y desinfección (HIGIENIZACIÓN) del servicio, muestreo y recuento que realizarán técnicos de la empresa.

CONTROL MICROBIOLÓGICO BILACOM SLU

Ctra. de A Coruña Km. 23,200.

Edificio Las Rozas 23. 28230 LAS ROZAS.

Telfs.: 91 386 07 73 Fax: 91 630 95 82

www.laboratoriocontrol.es

info@laboratoriocontrol.es



Más adelante detallamos el procedimiento normalizado de trabajo para toma de muestras en superficies que seguirán los técnicos del citado laboratorio, que se encuentra acreditado en sus sistemas de gestión de la calidad de acuerdo con la norma **UNE – EN ISO 9001:2015**, e igualmente, en su sistema de gestión medioambiental de acuerdo con la norma **UNE – EN ISO 14001:2015**.

- **CALIDAD OBSERVADA** (Evaluación del estado de limpieza e higienización de las instalaciones y mobiliario objeto de limpieza, especialmente en lo referente a los programas y protocolos de limpieza aprobados).

% PONDERACIÓN SOBRE NOTA FINAL TOTAL DE LA AUDITORÍA = 45%.

Durante el desarrollo de la auditoría aplicamos una metodología donde se parametrizan y controlan un **CONJUNTO DE INDICADORES** asociados a cada una de las categorías de calidad antes referidas.

Este control y valoración nos ha permitido estimar para cada una de las categorías de calidad auditadas en el HUIE, un **ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNO (ICE)**.

- ✓ **DE 100 A 75 PUNTOS: CALIDAD MUY BUENA (MB).**
- ✓ **DE 74 A 65 PUNTOS: CALIDAD BUENA (B).**
- ✓ **DE 64 A 55 PUNTOS: CALIDAD REGULAR (R).**
- ✓ **POR DEBAJO DE 55 PUNTOS: CALIDAD MALA (M).**

La agregación y consolidación de los **ÍNDICES DE CALIDAD EXTERNOS**, para cada una de las categorías de calidad evaluada (**PERCIBIDA, TÉCNICA, OBSERVADA**) en el HUIE, nos ha dado como resultado un **INDICADOR DE CALIDAD GLOBAL INTEGRADO (ICGI)** del servicio de limpieza del HUIE.

Con estos **ICEs** consolidados, y el consecuente **ICGI** resultante, **HEMOS OBTENIDO UN VALOR BASTANTE PRECISO DE LA CALIDAD DEL SERVICIO DE LIMPIEZA DEL HUIE**, en base al cual desde **IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN SL**, emitimos este **INFORME DE DIAGNÓSTICO DE SITUACIÓN DEL NIVEL DE CALIDAD DEL SERVICIO DE LIMPIEZA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**.

En el presente informe hemos detallado, con la mayor precisión posible, las **INCIDENCIAS Y/O NO CONFORMIDADES DETECTADAS** (indicando zona y lugar específico de las mismas, y, siempre que ha sido posible, con evidencia fotográfica), y los **ÍNDICES DE CALIDAD EXTERNOS (ICE)** y del **INDICADOR DE CALIDAD GLOBAL INTEGRADO** obtenido, en función de todo lo cual emitimos este informe de valoración de la calidad del servicio prestado.

3.2. TÉCNICAS Y MÉTODOS DE CONTROL EMPLEADOS.

El trabajo de auditoría del HUIE se desarrolló con el objeto de obtener, mediante la aplicación de procedimientos de auditoría, una evidencia comprobatoria válida, pertinente y suficiente, que nos permite respaldar las valoraciones incluidas en el presente informe respecto del grado de cumplimiento de los criterios valorados.

Los sistemas de control empleados fueron:

- **ANÁLISIS PREVIO** de la información: esta se realizó en las oficinas de **IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN SL**, como preparación previa de la auditoría.
- **COMPROBACIÓN IN SITU:**
 - Verificación documental. Los auditores junto al coordinador de la auditoría se desplazaron los pasados días 14 y 15 de diciembre de 2020 a las instalaciones del HUIE, donde realizaron la revisión de aquellos criterios que así lo requirieron, o de los documentos cuya consulta se indicó por parte del centro que se revisaría presencialmente en el momento de la auditoría.
 - Se recorrieron las instalaciones del HUIE relativas a la auditoría, verificándose la aplicación y grado de cumplimiento de los indicadores de calidad previstos. Este recorrido se hizo de manera conjuntamente entre los auditores y el personal asignado por el HUIE.
 - Se analizaron y resolvieron las dudas surgidas durante la auditoría, al igual que se solicitó (a través de la UTC) ampliación documental para su posterior estudio en las oficinas de **IMPULSA ACF SL**.
- Valoración de la **CALIDAD PERCIBIDA** por los usuarios, empleado y trabajadores del HUIE, mediante la realización de 125 **ENCUESTAS DE SATISFACCIÓN**, cuyo resultado analizaremos más adelante.

4. DATOS GENERALES DEL HOSPITAL

ZONIFICACIÓN DEL HOSPITAL POR NIVELES DE RIESGO.

ALTO RIESGO

ZONA QUIRÚRGICA
UNIDADES DE REANIMACIÓN
NEONATOLOGÍA
UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS
UNIDAD CORONARIA
UNIDAD DE CIRUGÍA MAYOR AMBULATORIA
ZONAS DE ESTERILIZACIÓN
FARMACIA: NUTRICIÓN ENTERAL Y QUIMIOTERAPIA
HABITACIONES DE AISLAMIENTO
TERAPIA METABÓLICA
RADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA
HEMODINÁMICA DIAGNÓSTICA
HEMODIÁLISIS
ZONAS FIV ALTO RIESGO
AUTOPSIAS

MEDIO RIESGO

LABORATORIOS DE BIOQUÍMICA, HEMATOLOGÍA, INMUNOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA
SERVICIO DE ENDOSCOPIA
ÁREAS DE URGENCIAS
ANATOMÍA PATOLÓGICA
ZONAS FIV RIESGO MEDIO
HEMATOLOGÍA Y BANCO DE SANGRE
ZONAS DE HOSPITALIZACIÓN, INCLUIDO RESIDENCIAS Y RESTO DE HABITACIONES
HOSPITAL DE DÍA
ZONA DE CONSULTAS EXTERNAS
FARMACIA
MEDICINA NUCLEAR
SERVICIO RADIODIAGNÓSTICO
UNIDAD DEL DOLOR
REHABILITACIÓN
RESTAURACIÓN, COCINAS Y COMEDORES
LENCERÍA
EVACUACIÓN DE RESIDUOS

BAJO RIESGO

ZONAS DE ADMINISTRATIVAS
TANATORIO
SERVICIOS ADMINISTRATIVOS Y ARCHIVOS
ALMACENES: SUMINISTROS SANITARIOS Y DE MANTENIMIENTO
BIBLIOTECAS, UNIDAD DE DOCENCIA, AULAS
HABITACIONES GUARDIA Y RESIDENTES
ATENCIÓN AL USUARIO
SERVICIOS RELIGIOSOS
VESTÍBULOS, PASILLOS Y ESCALERAS, ASCENSORES Y MONTACARGAS
SALAS DE ESPERA
ASEOS PÚBLICOS
ZONAS DE DESCANSO Y ZONAS DE ESTAR
LACTARIO
CENTRALITA
CUARTOS DE RESIDUOS, CUARTO SUCIO, PUNTO LIMPIO, VERTEDEROS
PARKING
OTRAS ÁREAS
VESTUARIOS Y ASEOS
ASEOS, CUARTOS DE BAÑO ZONAS COMUNES Y VESTUARIOS
TALLERES Y ALMACENES
SERVICIO DE MANTENIMIENTO CENTRALES Y LOCALES TÉCNICOS
EXTERNOS Y VIALES
EXTERIORES Y VIALES

Al revisar la documentación aportada al respecto de la zonificación del hospital por niveles de riesgo, aportada por el HUIE (**ANEXO 7 - ZONIFICACIÓN DEL HUIE POR NIVELES DE RIESGO**)(PAG.175) hemos apreciado que la denominación de las zonas, **ALTO, MEDIO Y BAJO RIESGO**, no coincide con la establecida por el SERMAS al respecto del nivel de riesgo, al emplear este último el concepto **de ÁREAS MUY CRÍTICAS, ÁREAS CRÍTICAS Y RESTO DE ZONAS**

5. DATOS GENERALES DEL SERVICIO

5.1. PROGRAMACIÓN DE LIMPIEZAS.

A continuación, detallamos la **PROGRAMACIÓN MENSUAL DE LIMPIEZAS**

En el documento adjunto llamado “ANEXO 8 - LIMPIEZAS PROGRAMADAS 2019”, se adjuntan la totalidad de limpiezas programadas del año 2019.

ZONAS CRÍTICAS	ÁREAS	FRECUENCIA LIMPIEZA PLANIFICADA
QUIRÓFANOS	QUIROFANO Y ZONAS COMUNES	MENSUAL
UNIDADES DE REANIMACIÓN Y DESPERTAR POSTQUIRÚRGICO	NO APLICA	MENSUAL
NEONATOS	NO APLICA	QUINCENAL
CENTRAL ESTERILIZACIÓN	NO APLICA	MENSUAL
UCI/OBSTETRICIA	BOXES Y ZONAS COMUNES	MENSUAL
DIÁLISIS	NO APLICA	EMPRESA SUBCONTRATADA
URGENCIAS (BOXES Y OBSERVACIÓN)	BOXES Y ZONAS COMUNES	MENSUAL
BANCO DE SANGRE	NO APLICA	MENSUAL
HOSPITAL DE DÍA	NO APLICA	MENSUAL
HABITACIONES DE AISLAMIENTO	NO APLICA	CADA VEZ QUE EL PACIENTE SE VA DE ALTA
SALA DE AUTOPSIAS	NO APLICA	SEMESTRAL
UNIDADES ESPECIALES	A DETERMINAR EN CADA CENTRO	

ZONAS CRÍTICAS	ÁREAS	FRECUENCIA LIMPIEZA PLANIFICADA
RADIODIAGNÓSTICO	NO APLICA	MENSUAL
LABORATORIOS	NO APLICA	MENSUAL
ENDOSCOPIA DIGESTIVA	NO APLICA	MENSUAL
ANATOMÍA PATOLÓGICA	NO APLICA	MENSUAL
SERVICIO DE REHABILITACIÓN	NO APLICA	MENSUAL
ÁREAS DE CONSULTAS EXTERNAS	TODAS LAS CONSULTAS, INCLUIDAS 5 DE MEDICINA PREVENTIVA, NEUMOLOGÍA, OBSTETRICIA, OFTALMOLOGÍA, ETC.	MENSUAL
RESTO DE ZONAS DE HOSPITALIZACIÓN DE ENFERMOS	INCLUIDO LIMPIEZAS GENERALES, EN LAS RUTINARIAS SEGÚN NECESIDADES	
OTROS	NO APLICA	
VESTÍBULO PRINCIPAL	NO APLICA	SEMANAL
ESCALERAS	NO APLICA	SEMANAL
OTROS		

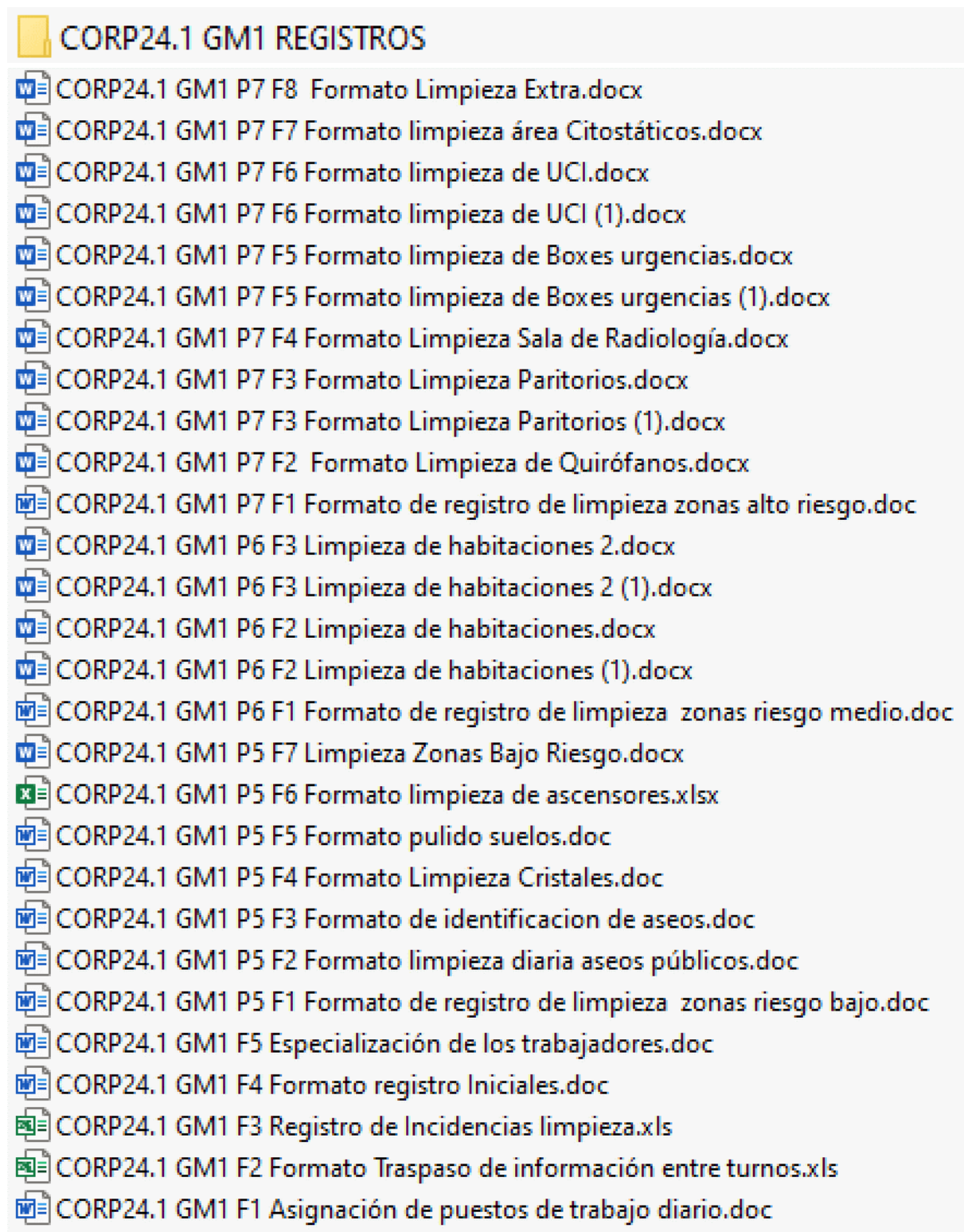
En esta relación no se detallan las programaciones de limpiezas del servicio de **DIÁLISIS**, al estar esta unidad **EXTERNALIZADA Y SUBCONTRATADA CON UN PROVEEDOR EXTERNO**.

Dado que dicho servicio se presta dentro de las instalaciones del HUIE, se solicitó al centro que nos aportase la documentación de esta empresa externa en lo referente a la limpieza de la unidad, responsabilidad en último término del HUIE. Se aportó y analizó la citada documentación, que es reflejada en este informe en el **PUNTO 5.6. (SERVICIO DE LIMPIEZA DEL ÁREA DE DIÁLISIS)** del presente documento (pág. 35).


5.2. PROTOCOLOS DE LIMPIEZA


Los PROTOCOLOS BÁSICOS DE LIMPIEZA se aportaron a los auditores en el documento llamado “CORP3.6-P15-ANEXO A V.0 Protocolo de limpieza y desinfección de las unidades”, que se adjunta como ANEXO -9 PROTOCOLO DE LIMPIEZA HUIE (PAG. 177)


El detalle de los procedimientos se remitió a los auditores, en un archivo comprimido, con el siguiente contenido:




CORP24.1 GM1 P9 EVALUACION DEL SERVICIO

 FORMATO ENCUESTAS INSPECCIONES MENSUALES_V1.xls


 CORP24.1 GM1 P9 Evaluacion del servicio.doc

 CORP24.1 GM1 P9 Anexo I FORMATO ENCUESTAS VISITAS CORTESIA LIMPIEZA.docx


 CORP24.1 GM1 P9 Anexo II Formato recogida resultados.xlsx


CORP24.1 GM1 P8 BUENAS PRACTICAS


 MANUAL DE ACOGIDA CORPORATIVO LIMPIEZA V2.ppt


 CORP24.1 GM1 P8 Procedimiento de Buenas Practicas.doc


CORP24.1 GM1 P7 PROTOCOLOS DE LIMPIEZA ZONAS ALTO RIESGO

 CORP24.1 GM1 P7 PROTOCOLOS DE LIMPIEZA ZONAS DE ALTO RIESGO.doc


 CORP24.1 GM1 P7 IT4 NORMAS DE LIMPIEZA BLOQUE D.doc


 CORP24.1 GM1 P7 IT3 NORMAS DE LIMPIEZA BLOQUE C.doc


 CORP24.1 GM1 P7 IT2 NORMAS DE LIMPIEZA BLOQUE B.doc


 CORP24.1 GM1 P7 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA BLOQUE A.doc

CORP24.1 GM1 P6 PROTOCOLOS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO


 CORP24.1 GM1 P6 PROTOCOLOS DE LIMPIEZA ZONAS DE MEDIO RIESGO.doc

 CORP24.1 GM1 P6 IT3 NORMAS DE LIMPIEZA RADIODIAGNOSTICO Y MEDICINA NUCLEAR.doc


 CORP24.1 GM1 P6 IT2 NORMAS DE LIMPIEZA HABITACIONES SIN AISLAMIENTO.doc

 CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO.doc


CORP24.1 GM1 P5 PROTOCOLOS DE LIMPIEZA ZONAS BAJO RIESGO


 CORP24.1 GM1 P5 PROTOCOLOS DE LIMPIEZA ZONAS DE BAJO RIESGO.doc


 CORP24.1 GM1 P5 IT8 NORMAS DE LIMPIEZA ORDENADORES.doc


 CORP24.1 GM1 P5 IT7 NORMAS DE LIMPIEZA SUELOS.doc


 CORP24.1 GM1 P5 IT6 NORMAS DE LIMPIEZA ASCENSORES.doc


 CORP24.1 GM1 P5 IT5 NORMAS DE LIMPIEZA ASEOS PÚBLICOS.doc




















 CORP24.1 GM1 P5 IT4 NORMAS DE LIMPIEZA CRISTALES.doc

 CORP24.1 GM1 P5 IT3 NORMAS DE LIMPIEZA PAREDES TECHOS Y PUNTOS DE LUZ.doc

 CORP24.1 GM1 P5 IT2 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS COMUNES.doc

 CORP24.1 GM1 P5 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS BAJO RIESGO.doc

 ~\$RP24.1 GM1 P5 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS BAJO RIESGO.doc

-  CORP24.1 GM1 P4 PROGRAMA DE LIMPIEZA POR ZONAS
-  CORP24.1 GM1 P3 NORMAS GENERALES DE LIMPIEZA
-  CORP24.1 GM1 P2 RECURSOS MATERIALES Y TECNICOS
-  CORP24.1 GM1 P2.5 Productos de Reposicion.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.4 Productos de Limpieza.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.4 F1 Listado productos Limpieza.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.4 Anexo3 Diluciones de Lejia.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.4 Anexo2 Compuestos Amonio Cuaternario.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.4 Anexo1 Clorado.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.3 F4 Incidencias por avería.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.3 F3 Control de uso de maquinaria.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.3 F2 Ficha de maquinaria.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.3 F1 Inventario Medios materiales.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.3 Equipos de Limpieza.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.2 F2 Inventario Productos Químicos.docx
-  CORP24.1 GM1 P2.2 F1 Ficha carros de limpieza.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.2 Carros de Limpieza.doc
-  CORP24.1 GM1 P2.1 Tecnicas de Limpieza.doc
-  CORP24.1 GM1 P2 RECURSOS MATERIALES.doc

CORP24.1 GM1 P1 CLASIFICACIÓN ZONAS DE LIMPIEZA



Dado el tamaño y extensión del conjunto de estos protocolos, no se adjuntan físicamente en el presente informe, salvo que así sea solicitado.





El nivel de cumplimiento de estos protocolos se verificó a lo largo de la auditoría, y el resultado de la verificación se ha trasladado en los indicadores de cumplimiento de la CALIDAD TECNICA del servicio.



5.3. INVENTARIO DE MAQUINARIA.

A continuación, detallamos el INVENTARIO DE MAQUINARIA Y EQUIPOS del HUIE:

EQUIPO	FABRICANTE	MODELO	INVENTARIO	VERIFICADO AUDITORÍA	
HIDRO LIMPIADORA	WURTH	MASTER HDR160		1	1
FREGADORA CONDUCTOR ACOMPAÑANTE	TASKI DIVERSEY	SWINGO 1650		1	1
FREGADORA CONDUCTOR A BORDO	GANSOW	CT80		1	1

EQUIPO	FABRICANTE	MODELO	INVENTARIO	VERIFICADO AUDITORÍA	
ROTATIVA	TASKI DIVERSEY	ERGODISC DUO		1	1
CARROS DE LIMPIEZA SISTEMA DOBLE CUBO	VARIOS MODELOS Y FABRICANTES		24	24	

EQUIPO	FABRICANTE	MODELO	INVENTARIO	VERIFICADO AUDITORÍA	
ASPIRADORAS POLVO-AGUA	IPC SOTECO	VEGAS 515		1	1
ASPIRADOR	NILFISK	AMSTERDAM		2	2
ASPIRADOR	TASKI DIVERSEY	BASE 103		1	2
ASPIRADOR	TASKI DIVERSEY	AERO 8		1	1

EQUIPO	FABRICANTE	MODELO		INVENTARIO	VERIFICADO AUDITORÍA
LIMPIA CRISTALES AGUA OSMOTIZADA	INDOOR	N.D.		1	1
QUITACHICLES	GUMPACK	N.D.		1	1

Equipos presentes en el inventario, que no se pudieron evidenciar por estar trabajando en otras partes del centro en el momento de la auditoría:

EQUIPO	FABRICANTE	MODELO		INVENTARIO	VERIFICADO AUDITORÍA
SOPLADORA DE GASOLINA	STHIL	BR200		1	0
BARREDORA	NILFISK	SR1101B		1	0

El INVENTARIO DE MAQUINARIA aportado por el centro a los auditores, se adjunta al presente documento como **ANEXO 12 - INVENTARIO MAQUINARIA (PAG.180)**.

Se evidencia que el inventario aportado no presenta fecha de emisión, ni identifica el centro.

5.4. CÓDIGO DE COLORES.

El **CÓDIGO DE COLORES** empleados en el HUIE es el siguiente:

<p>BAYETA AZUL</p> <p>Destinada a la limpieza de todas las superficies horizontales y verticales que hayan estado en contacto con los pacientes, excepto el suelo.</p>	<p>BAYETA VERDE</p> <p>Destinada a la limpieza de todas las superficies horizontales y verticales consideradas comunes, a excepción del suelo.</p>	<p>BAYETA AMARILLO.</p> <p>Destinada a la limpieza de los aseos en todas las superficies excepto en el suelo y WC.</p>	<p>BAYETA ROJA.</p> <p>Destinada exclusivamente a la limpieza de los WC.</p>
---	---	---	---

Este mismo código se incorpora a los cubos empleados en la limpieza de superficies que debe incorporar cada carro.



TURNO/HORARIO	ZONA	PUESTOS A CUBRIR
MAÑANA	ESPECIALISTA RESIDUOS / ROPA	2
	HOSPITALIZACION PLANTA 0	2
	BAÑOS REHABILITACIÓN	
	HOSPITALIZACION PLANTA 0	1
	HOSPITALIZACIÓN PLANTA 1	1
	HOSPITALIZACION PLANTA 2B	2
	HOSPITALIZACION PLANTA 2C	
	PEDIATRÍA	3
	ANATOMÍA PATOLÓGICA	
	REHABILITACIÓN	
	PLANTA -1	1
	LENCERÍA	
	VESTUARIO	
	URGENCIAS	1
	QUIRÓFANOS	1
	CONSULTAS EXTERNAS	3
	UCI	
	ESTERILIZACIÓN	
	PARITORIOS	2
	NEONATOS	
	BAÑOS	
	CAMAS	2
	RX	
DESINFECCIÓN	2	
APOYO		
PUESTO A CUBRIR TOTALES		23

TURNO/HORARIO	ZONA	PUESTOS A CUBRIR
TARDE	ESPECIALISTA RESIDUOS / ROPA	2
	ALTAS	2
	CONSULTAS EXTERNAS	1
	LENCERÍA	1
	QUIRÓFANOS	2
	HALL	1
	GERENCIA	1
	URGENCIAS	1
APOYO	1	
PUESTO A CUBRIR TOTALES		12

TURNO/HORARIO	ZONA	PUESTOS A CUBRIR
NOCHE	ESPECIALISTA RESIDUOS / ROPA	1
	LIMPIADORA	1
	APOYO NOCHES	1
PUESTO A CUBRIR TOTALES		2 + 1 APOYO*

*SEGÚN NECESIDADES DEL SERVICIO

A continuación, detallamos las **PRESENCIAS DIARIAS NECESARIAS PARA CUBRIR LOS PUESTOS DE LIMPIEZA del HUIE, VERIFICADOS CON LOS CUADRANTES DE SERVICIO Y EL CONTROL DE ASISTENCIA EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA.**

Por **PRESENCIA DE PERSONAL NECESARIAS PARA CUBRIR DICHOS PUESTOS** hemos entendido a la presencia (**VERIFICADA Y CONTRASTADA POR LOS AUDITORES EN LOS REGISTROS DE FICHADO O ASISTENCIA** = número de trabajadores PRESENTES en el momento de la auditoría), organizada o prevista por el servicio en sus **CUADRANTES DE TRABAJO**, para cubrir y desempeñar los puestos de limpieza ya descritos.

En estos datos estaría incluido el puesto del servicio de limpieza del área de **DIÁLISIS**, que es prestado por una empresa externa, subcontratada por el HUIE.

PRESENCIAS DIARIAS NECESARIAS PARA CUBRIR LOS PUESTOS DE LIMPIEZA del HUIE, VERIFICADOS EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA MEDIANTE EL CONTROL Y CHEQUEO DE LOS CUADRANTES DE SERVICIO Y EL CONTROL DE ASISTENCIA DEL DÍA DE LA AUDITORÍA (14 y 15/12/2020)

PRESENCIAS NECESARIAS PARA CUBRIR LOS PUESTOS x TURNO			
ZONA	MAÑANA	TARDE	NOCHE
ESPECIALISTA RESIDUOS / ROPA	2	2	1
APOYO PEONES	1		1
ALTAS		1	
RX + CAMAS	1		
CONSULTAS EXTERNAS + UCI + ESTERILIZACIÓN	1	1	
GERENCIA		1	
HALL		1	
HOSPITALIZACION DIVERSAS PLANTAS	4		
NEONATOS + PARITORIOS + BAÑOS	1		
PLANTA -1 + VESTUARIO + LENCERÍA	1	1	
QUIRÓFANOS	2	2	
REHABILITACIÓN + PEDIATRÍA + ANATOMÍA PAT.	1		
URGENCIAS	1	1	
APOYO + PUESTOS DIVERSOS + DESINFECCIÓN	1	1	
PRESENCIAS TOTALES	16	11	2 + 1 APOYO*

*SEGÚN NECESIDADES DEL SERVICIO

TOTAL DE PUESTOS DE LIMPIEZA, y LAS CORRESPONDIENTES PRESENCIAS DE PERSONAL NECESARIAS PARA CUBRIR ESTOS, en el servicio de limpieza del HUIE:

TURNO/HORARIO	PUESTO A CUBRIR	PRESENCIAS DIARIAS NECESARIAS
MAÑANA	23	16
TARDE	12	11
NOCHE	2 + 1	2 + 1
TOTALES	37 + 1*	27 + 1*

*SEGÚN NECESIDADES DEL SERVICIO

En estos datos **NO** estaría incluido el puesto del servicio de limpieza del área de **DIÁLISIS**, que es prestado por una empresa externa, subcontratada por el HUIE.

Por lo evidenciado y verificado durante la auditoría, se puede afirmar que **EL SERVICIO DE LIMPIEZA DEL HUIE PRESENTABA LOS DÍAS DE LA AUDITORÍA, UNA DOTACIÓN DE PERSONAL SUFICIENTE Y ORGANIZADA PARA CUBRIR LOS PUESTOS DE LIMPIEZA PREVISTOS EN LOS CUADRANTES DE TRABAJO POR LA PROPIA ORGANIZACIÓN DE ESTE.**

5.6. SERVICIO DE LIMPIEZA DEL ÁREA DE DIÁLISIS.

Respecto de la prestación del servicio de limpieza del **ÁREA DE DIÁLISIS**, prestada por una empresa subcontratada por la empresa que a su vez gestiona el servicio de diálisis en el centro, una vez conocido por los auditores este hecho, se procedió a solicitar al HUIE la correspondiente información relativa a dicho servicio.

5.6.1 DATOS GENERALES

- La empresa que gestiona el servicio de diálisis en el HUIE es: **FUNDACIÓN RENAL IÑIGO ÁLVAREZ DE TOLEDO (en adelante FRIAT)**

5.6.2 DOCUMENTACIÓN VERIFICADA

A continuación, detallamos la documentación remitida por el HUIE sobre la limpieza del área de Diálisis:

- Evaluación de servicios no sanitarios del HUIE por parte de la UTC (08/2018).
- Informe de acciones derivadas del informe de Evaluación de servicios no sanitarios del HUIE por parte de la UTC (08/2018).
- Cuadrantes de personal (Planillas y Turnos con horarios de trabajo)
- Registros de la formación recibida por el personal que presta el servicio
- Documentación relativa a PRL puestos de limpieza
- Registros acciones formativas impartidas al personal
- Protocolos de limpieza (FRIAT).
- Protocolo COVID (FRIAT).
- Registros de cumplimiento de tareas de limpieza (FRIAT).
- Fichas Técnicas y FDS de los productos en uso en el HUIE (SBC).

En general, la documentación remitida es correcta y detallada, como lo ha sido toda la documentación remitida por el HUIE a los auditores todo a lo largo de la auditoría, salvo por algunas cuestiones que hemos considerado **INCIDENCIAS**, y que se incluyen en el apartado correspondiente.

En el **ANEXO 14 – DOCUMENTACIÓN ÁREA DIÁLISIS (FRIAT)(PAG.182)** del presente documento se puede consultar la información del área de Diálisis referente al servicio de limpieza del HUIE.

6. INDICADORES DE LIMPIEZA

En los PLIEGOS DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS del HUIE, en el Anexo VI (**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE SERVICIOS COMPLEMENTARIOS NO SANITARIOS**), se enuncian los siguientes indicadores de disponibilidad y calidad, a los efectos establecidos en el Anexo XIV del PCAP correspondiente:

INDICADOR	CATEGORÍA DEL FALLO	
AQUELLOS INCUMPLIMIENTOS QUE AFECTAN DIRECTAMENTE A LA OPERATIVIDAD Y/O USO DE ÁREAS FUNCIONALES DEL HOSPITAL O PARTE DE ESTAS.	FD1	
AQUELLOS INCUMPLIMIENTOS QUE PODRÍAN HABER AFECTADO A LA OPERATIVIDAD Y/O USO DE ÁREAS FUNCIONALES DEL HOSPITAL O PARTE DE ESTAS.	FD2	
INCUMPLIMIENTOS RESPECTO A LA LIMPIEZA DIARIA DE HABITACIONES.	FD	FC
INCUMPLIMIENTOS RESPECTO A LA LIMPIEZA DE ASEOS PÚBLICOS.	FC1	
INCUMPLIMIENTOS RESPECTO A LA LIMPIEZA DE LAS ZONAS DE ACCESO AL PÚBLICO.	FC1	
INCUMPLIMIENTO DE LA PERIODICIDAD DE LIMPIEZAS PROGRAMADAS.	FC2	
INCORRECTA UNIFORMIDAD Y/O IDENTIFICACIÓN DEL PERSONAL DEL SERVICIO.	FC1	
DEFICIENCIAS EN LAS LIMPIEZAS EFECTUADAS.	FC2	
INCUMPLIMIENTO DE LOS MÍNIMOS CONTEMPLADOS EN EL PPT EN LOS PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA.	FC	
NO CUMPLIMIENTO DE NORMATIVAS DE APLICACIÓN.	FC	
NO SEGUIR POLÍTICAS EN MATERIA DE CONTROL DE INFECCIONES DICTADAS POR EL SERMAS.	FD2	FC2
INCUMPLIMIENTOS RELATIVOS AL USO, CONCENTRACIÓN Y TIPOS DE DESINFECTANTES APROBADOS POR MEDICINA PREVENTIVA.	FC2	
INCUMPLIMIENTO DE LOS PROTOCOLOS Y MANUALES DE PROCEDIMIENTO APROBADOS.	FD2	
NO CORRECCIÓN DE LAS DEFICIENCIAS PUESTAS DE RELIEVE EN LOS CONTROLES DE CALIDAD O INSPECCIONES.	FC1	FC2
INCUMPLIMIENTO DE CUALESQUIERA OTRAS OBLIGACIONES QUE PUEDA REPERCUTIR EN EL PACIENTE/USUARIO.	FC	
LIMPIEZA DEFECTUOSA EN QUIRÓFANOS.	FD	
EL RESULTADO DE LA ENCUESTA DE SATISFACCIÓN A LOS CLIENTES O DEL INSTRUMENTO DE MEDICIÓN QUE SE HABILITE, SE ENCUENTRA POR DEBAJO DEL 75 %.	FC1	

Para clasificar la categoría del fallo se acude, para cada caso concreto, a la definición dada en el Anexo XIV del PCAP y que se recoge a continuación:

FALLO DE DISPONIBILIDAD (FD)

Son Fallos de Disponibilidad los que afectan o pueden afectar a la operatividad y/o el uso, de áreas funcionales del Hospital o parte de estas directamente relacionadas con la correcta prestación de los servicios sanitarios.

Los fallos de disponibilidad pueden ser:

- **GRAVES**
Cuando afectan directamente a la operatividad y/o uso de las citadas áreas funcionales o parte de estas **(FD1)**.
- **DE RIESGO**
Cuando podrían o pudiesen afectar a dicha operatividad y uso **(FD2)**.

FALLO DE CALIDAD (FC)

Son Fallos de Calidad los que se derivan del incumplimiento o cumplimiento defectuoso de normativa vigente, pliegos y protocolos.

Los fallos de calidad pueden ser:

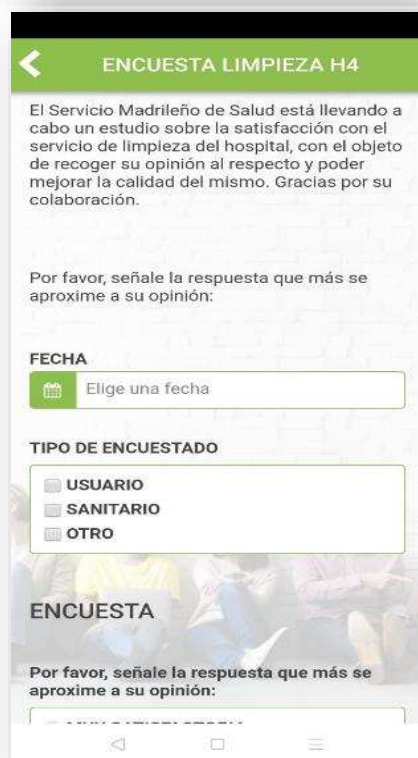
- **GRAVES**
Cuando se perciban directamente por el usuario o le puedan afectar **(FC1)**.
- **MENOS GRAVES**
Cuando no se perciban directamente por el usuario o no le puedan afectar **(FC2)**.

DESARROLLO

1. VALORACIÓN DE LA CALIDAD PERCIBIDA

El ICE de la **CALIDAD PERCIBIDA** presenta una **ponderación del 10%** sobre el **INDICADOR DE CALIDAD GLOBAL INTEGRADO (ICGI)** de la auditoría.

Por **CALIDAD PERCIBIDA** hemos entendido el grado de percepción subjetiva del resultado de la prestación del servicio de limpieza del hospital, por parte de pacientes, visitas y usuarios de las distintas instalaciones, y para su valoración emplearemos las **ENCUESTAS/CUESTIONARIOS DE PERCEPCIÓN DE CALIDAD** creadas por **IMPULSA ACF SL** a través de la aplicación **DATAFORM** de la suite **MOVEWORK**.



El resultado de las encuestas (**% valoración “SATISFACTORIA” o “MUY SATISFACTORIA”**), lo hemos definido en base centesimal (0 a 100 puntos), de acuerdo con la siguiente escala:

- ✓ **RESULTADO DE LAS ENCUESTAS DE 75 A 100 PUNTOS: CALIDAD MUY BUENA (MB).**
- ✓ **RESULTADO DE LAS ENCUESTAS DE 65 A 74 PUNTOS: CALIDAD BUENA (B).**
- ✓ **RESULTADO DE LAS ENCUESTAS DE 55 A 64 PUNTOS: CALIDAD REGULAR (R).**
- ✓ **RESULTADO DE LAS ENCUESTAS MENOR DE 55 PUNTOS: CALIDAD MALA (M).**

... y la conversión en % del ICE de CALIDAD EXTERNO, en proporción entre esa base centesimal y el valor de dicho ICE (**10% DEL VALOR FINAL DEL ICGI**).

RESULTADO ENCUESTA	VALOR ICE CALIDAD TÉCNICA
100 PTS	10%
90 PTS	9 %
75 PTS	7,5 %
60 PTS	6 %
ETC...	ETC...

En el transcurso de la auditoría del HUIE, se realizaron entre las 08:19 y las 11:17 del día 15/12/2020, un total de **120 ENCUESTAS**.

METODOLOGÍA DE LA ENCUESTA:

UNIVERSO	USUARIOS, SANITARIOS Y TRABAJADORES DEL HUIE (ESTIMADO 4.625)	
MUESTRA	ENCUESTAS REALIZADAS	ERROR MUESTRAL
	120	8,5%
HETEROGENEIDAD	50%	
NIVEL DE CONFIANZA O DE SEGURIDAD (PRECISIÓN o MARGEN DE ERROR)	94%	
TÉCNICA DE RECOGIDA	ENCUESTA PERSONAL IN SITU, ASISTIDAS POR LA APP DATAFORM DE LA SUITE MOVEWORK	
ENCUESTADORES	PERSONAL DEL DPT. DE SOCIOLOGÍA DE IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN S.L.	
TRABAJO CAMPO	DEL 03 AL 04 DE DICIEMBRE DE 2020	

2. VALORACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA

El ICE de **CALIDAD TÉCNICA** presenta una **ponderación del 45%** sobre el ya citado **INDICADOR DE CALIDAD GLOBAL INTEGRADO (ICGI)**.

Durante la auditoría, por **CALIDAD TÉCNICA** hemos entendido el grado de cumplimiento alcanzado, respecto de lo especificado al respecto en los Pliegos de Prescripciones Técnicas (PPT), y los Pliegos de Condiciones Administrativas Particulares (PCAP), en lo referente a:

- **Los Indicadores de calidad de prestación y disponibilidad del servicio.**
- **Lo establecido en los programas de trabajo.**
- **El correcto desempeño de las técnicas de trabajo desarrolladas.**
- **El cumplimiento de los compromisos y obligaciones del contrato.**
- **El cumplimiento de normas de seguridad y salud en el trabajo.**

Para ello, además del análisis *"in situ"* de la documentación técnica pertinente, hemos procedido a la valoración del grado de cumplimiento técnico tanto por el personal del servicio en el desempeño de su trabajo (puestos de trabajo), como en las condiciones de uso, conservación y mantenimiento de determinados espacios en uso por parte del servicio de limpieza (cuartos o espacios empleados para el acopio intermedio de los residuos del centro, cuartos de limpieza en las plantas y otros espacios relacionados con el servicio).

Con el objeto de estructurar adecuadamente la valoración de la calidad técnica del servicio de limpieza, del HUIE, hemos establecido 3 componentes:

- **CRITERIOS INDICADORES OBJETIVOS (MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS).**
- **CRITERIOS DE CALIDAD TÉCNICA VALORABLES MEDIANTE CHECK LIST DE CUMPLIMIENTO TÉCNICO.**
- **CRITERIOS DE CALIDAD TÉCNICA DERIVADOS DEL CUMPLIMIENTO DE LAS PROGRAMACIONES DE LIMPIEZA.**

2.1. CRITERIOS INDICADORES OBJETIVOS (MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS)

Los **CRITERIOS INDICADORES OBJETIVOS (MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS)**, presentan una ponderación del **33,333% del ICE de CALIDAD TÉCNICA. EN TOTAL SE REALIZARON 133 MUESTREOS, 73 EN ÁREAS MUY CRÍTICAS Y 60 EN ÁREAS CRÍTICAS.**

Los muestreos microbiológicos son hoy en día, el estándar en el control de la descontaminación de una superficie en el ámbito hospitalario, asumiendo que el **NIVEL DE HIGIENE ALCANZADO EN UNA SUPERFICIE HOSPITALARIA, SE PUEDE LLEGAR A VALORAR OBJETIVAMENTE COMO EL RESULTADO DE EFECTUAR CORRECTAMENTE LOS PROCESO DE LIMPIEZA Y DE DESINFECCIÓN SOBRE LA MISMA.**

Los resultados obtenidos por el muestreo y medición de la presencia de microorganismos en dicha superficie los hemos considerado como la **EVIDENCIA OBJETIVA DEL CORRECTO DESEMPEÑO DEL PROTOCOLO DE LIMPIEZA REALIZADO** en el HUIE, y, por lo tanto, el resultado de las analíticas las hemos incluido dentro de la ponderación del índice de calidad externo correspondiente, como **INDICADOR OBJETIVO DE LA CALIDAD TÉCNICA DEL SERVICIO.**

En todos los casos, la **MEDICIÓN Y VALORACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN MICROBIOLÓGICA RESIDUAL EN SUPERFICIES AMBIENTALES** consistió en el **MUESTREO Y RECuento DE LA PRESENCIA DE MICROORGANISMOS AERÓBICOS y HONGOS TOTALES.**

Todos los muestreos fueron efectuados **SOBRE SUPERFICIES YA LIMPIAS**, y la distribución de los puntos de muestreo fue establecida por los auditores y el hospital en el momento de la auditoría, con el objeto de alterar al mínimo imprescindible el funcionamiento ordinario de los hospitales.

Se realizó toma de muestras en espacios MUY CRÍTICOS y CRÍTICOS, EN UN TOTAL DE 133 PLACAS, de los cuales...

- **1/3 FUERON EN SUPERFICIES DE CONTACTO**
- **1/3 EN SUPERFICIES HORIZONTALES**
- **1/3 EN SUPERFICIES VERTICALES**

... y su vez, la distribución por UNIDADES, ÁREAS, ZONAS Y PUNTOS de toma de muestras fue de la siguiente manera:

Muestreos realizados en **UNIDADES MUY CRÍTICAS (73 MUESTREOS)**:

ADMISION URGENCIAS MOSTRADOR HORIZONTAL
ADMISION URGENCIAS PUERTA ARMARIO VERTICAL
ADMISION URGENCIAS REPOSABRAZO SILLA CONTACTO
ANTEQUIROFANO 1 PILA HORIZONTAL
ANTEQUIROFANO 1 PUERTA PEQUEÑA CONTACTO
ANTEQUIROFANO 1 PUERTA VERTICAL
ANTEQUIROFANO 1 PULSADOR CONTACTO
ANTEQUIROFANO 2 PILA HORIZONTAL
ANTEQUIROFANO 2 PUERTA GRANDEVERTICAL
ANTEQUIROFANO 2 PUERTA PEQUEÑA CONTACTO
DESPERTAR BOX 12 MESA PACIENTE HORIZONTAL
DESPERTAR BOX 12 PARED VERTICAL
DESPERTAR BOX 12 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO
DESPERTAR BOX 3 BIOMBO SEPARACION VERTICAL
DESPERTAR BOX 3 MESA PACIENTE HORIZONTAL
DESPERTAR BOX 3 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO
DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA MOSTRADOR HORIZONTAL
DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA PUERTA FARMACIA VERTICAL
DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO
DIALISIS BOX 3 ENCIMERA HORIZONTAL
DIALISIS BOX 3 REPOSABRAZO SILLON CONTACTO
DIALISIS BOX 3 RESPALDO SILLON VERTICAL
DIALISIS CONTROL ENFERMERIA MESA HORIZONTAL
DIALISIS CONTROL ENFERMERIA PUERTA FARMACIA VERTICAL
DIALISIS CONTROL ENFERMERIA REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO
ESTERILIZACION ZONA LIMPIA CARRO INSTRUMENTAL HORIZONTAL
ESTERILIZACION ZONA LIMPIA MESA ORDENADOR CONTACTO
ESTERILIZACION ZONA LIMPIA MESA TRABAJO HORIZONTAL
ESTERILIZACION ZONA LIMPIA PUERTA ARMARIO AUTOCLAVE VERTICAL
ESTERILIZACION ZONA LIMPIA PUERTA LAVADORA VERTICAL
ESTERILIZACION ZONA SUCIO CARRO MATERIAL HORIZONTAL
ESTERILIZACION ZONA SUCIO-ENCIMERA PILA HORIZONTAL
ESTERILIZACION ZONA SUCIO MANILLA LAVADORA CONTACTO
ESTERILIZACION ZONA SUCIO PUERTA VERTICAL
NEONATOLOGÍA BOX 7 ENCIMERA HORIZONTAL
NEONATOLOGÍA BOX 7 LATERAL CUNA VERTICAL
NEONATOLOGÍA BOX 7 REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO
NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM. MESA ORDENADOR HORIZONTAL
NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM. PUERTA MUEBLE MEDICACION VERTICAL
NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM. REPOSABRAZO SILLA CONTACTO
PARITORIO 1 LATERAL CUNA VERTICAL

PARITORIO 1 MESA PACIENTE HORIZONTAL
PARITORIO 1 REPOSA BRAZO SILLON
PARITORIO 2 MESA INSTRUMENTAL HORIZONTAL
PARITORIO 2 PUERTA VERTICAL
PARITORIO 2 REPOSA BRAZO CONTACTO
QUIROFANO 1 MESA CIRUGÍA HORIZONTAL
QUIROFANO 1 PARED VERTICAL
QUIROFANO 1 PULSADOR CONTACTO
QUIROFANO 2 CARRO MEDICACION HORIZONTAL
QUIROFANO 2 PUERTA VERTICAL
QUIROFANO 2 PULSADOR CONTACTO
SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS MAQUINA CITAS CONTACTO
SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS MESA HORIZONTAL
SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS PUERTA VERTICAL
URGENCIA ADULTOS CONTROL ENFERM. MOSTRADOR HORIZONTAL
URGENCIA ADULTOS CONTROL ENFERM. PUERTA MUEBLE ENCIMERA VERTICAL
URGENCIA ADULTOS CONTROL ENFERM. REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO
URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS 1.2.3 CAMA RAYOS HORIZONTAL
URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS 1.2.3 MESA CONTACTO
URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS 1.2.3 PUERTA VERTICAL
URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL ENFERM. MESA ORDENADOR HORIZONTAL
URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL ENFERM. PARED VERTICAL
URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL ENFERM. REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO
URGENCIA ADULTOS SALA YESOS ENCIMERA HORIZONTAL
URGENCIA ADULTOS SALA YESOS MESA ORDENADOR CONTACTO
URGENCIA ADULTOS SALA YESOS PUERTA VERTICAL
URGENCIA PEDIATRIA OBSERVACION MESA TRABAJO HORIZONTAL
URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL ENFERM MOSTRADOR HORIZONTAL
URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL ENFERM PUERTA MEDICACION
URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL ENFERM REPOSABRAZO SILLA CONTACTO
URGENCIAS PEDIATRIA OBSERVACION LATERAL CAMA CONTACTO
URGENCIAS PEDIATRIA OBSERVACION PUERTA VERTICAL

Muestreos realizados en **UNIDADES CRÍTICAS (60 MUESTREOS):**

CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA CAMILLA HORIZONTAL
CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA ENCIMERA HORIZONTAL
CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA MESA ORDENADOR CONTACTO
CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA PUERTA VERTICAL
CONSULTAS EXTERNAS 1º PL GINECOLOGIA C106 LATERAL ARMARIO VERTICAL
CONSULTAS EXTERNAS 1º PL GINECOLOGIA C106 MESA ORDENADOR CONTACTO
CONSULTAS EXTERNAS 1º PL GINECOLOGIA C106 SILLON HORIZONTAL
CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C201 CAMILLA HORIZONTAL
CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C201 MESA ORDENADOR CONTACTO
CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C201 PUERTA VERTICAL
CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C218 ENCIMERA HORIZONTAL
CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C218 MESA CONTACTO
CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C218 PUERTA ARMARIO VERTICAL
CONSULTAS EXTERNAS OFTALMOLOGÍA 1º PL C118 CAMILLA HORIZONTAL
CONSULTAS EXTERNAS OFTALMOLOGÍA 1º PL C118 PUERTA VERTICAL
CONSULTAS EXTERNAS OFTALMOLOGÍA 1º PL C118 REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO
CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C030 ARMARIO VERTICAL
CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C030 ENCIMERA HORIZONTAL
CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C030 MESA ORDENADOR CONTACTO
CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C034 BASCULA BEBES CONTACTO
CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C034 CAMILLA HORIZONTAL
CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C034 PUERTA VERTICAL
EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA CAMILLA HORIZONTAL
EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA MESA ORDENADOR CONTACTO
EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA PARED VERTICAL
EXTRACCIONES PUESTO 5 MAMPARA SEPARACION VERTICAL
EXTRACCIONES PUESTO 5 MESA TRABAJO HORIZONTAL
EXTRACCIONES PUESTO 5 REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO
HOSPITAL DE DICA 2º PL BOX 6 MESA PACIENTE HORIZONTAL
HOSPITAL DE DICA 2º PL BOX 6 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO
HOSPITAL DE DICA 2º PL CARRO MEDICACIONVERTICAL
HOSPITAL DE DICA 2º PL PUERTA VERTICAL
HOSPITALIZACION O CONTROL ENFERMERÍA MESA ORDENADOR CONTACTO
HOSPITALIZACION O CONTROL ENFERMERÍA MOSTRADOR HORIZONTAL
HOSPITALIZACION O CONTROL ENFERMERÍA PUERTA DESPACHO MEDICO VERTICAL
HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA CONTROL ENF ENCIMERA MEDICACION HORIZONTAL
HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA CONTROL ENF PARED VERTICAL
HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA CONTROL ENF. REPOSABRAZO SILLA CONTACTO
HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA HAB 35 MESA PACIENTE HORIZONTAL
HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA HAB 35 PUERTA ARMARIO VERTICAL
HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA REPOSA BRAZO SOFA CONTACTO

HOSPITALIZACION O HAB 10 MESA PACIENTE HORIZONTAL
HOSPITALIZACION O HAB 10 PUERTA BAÑO VERTICAL
HOSPITALIZACION O HAB 10 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL CONTROL ENFERM. MOSTRADOR ORIZONAL
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL CONTROL ENFERM. PUERTA MEDICACION VERTICAL
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL CONTROL ENFERM. REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 101 LATERAL CAMA VERTICAL
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 101 MESA PACIENTE HORIZONTAL
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 101 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 104 MESA PACIENTE HORIZONTAL
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 104 PUERTA ARMARIO VERTICAL
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 104 REPOSA BRAZO SILLON
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 121 MESA PACIENTE HORIZONTAL
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 121 PUERTA ARMARIO VERTICAL
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 121 REPOSA BRAZO SOFA CONTACTO
HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL SALA JUEGOS CUNA VERTICAL
ZONA ADMINISTRACION 2ª PL DESPACHO PROGRAMADORES PUERTA ARMARIO VERTICAL
ZONA ADMINISTRACION 2ª PL DESPACHO PROGRAMADORES REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO
ZONA ADMINISTRACION 2ª PL DESPACHO PROGRAMADORES MESA HORIZONTAL

Respecto de la valoración de los resultados microbiológicos de los muestreos realizados, no hemos encontrado entre la literatura científica existente al respecto, ni entre los organismos nacionales e internacionales de referencia...

- **SEMPSPH [Sociedad Española de Medicina Preventiva, Salud Pública e Higiene]**
- **SEIMC [Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica]**
- **CDC [Center for Disease Control and Prevention]**

...consenso al respecto de la **INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS DE UN CONTROL MICROBIOLÓGICO** (límites aceptables o críticos) **EN EL ÁMBITO AMBIENTAL SUPERFICIAL HOSPITALARIO**

Igualmente, si bien podemos afirmar que no hemos encontrado un valor límite internacional y unánimemente reconocido como **LÍMITE ACEPTABLE**, si existe consenso respecto de que los resultados cuantitativos de algunos microorganismos específicos deben encontrarse en niveles entorno a cero.

Las únicas **NORMATIVAS Y LITERATURA** localizada que se acerca a valorar los límites aceptables en los resultados de los muestreos microbiológicos serían:

- **NORMA UNE ISO 18593**, de acuerdo con la cual se consideran **SATISFACTORIOS** los recuentos de bacterias aerobias mesófilas **<100 ufc/ placa** en superficies que no contactan directamente con alimentos como, mobiliario, sillas, baños, camas, cabeceros, pomos de puertas, etc.

- **NORMA UNE ISO 100012**, de acuerdo con la cual, podemos establecer el **LÍMITE ACEPTABLE O CRÍTICO** posteriormente a la limpieza en **10 UFC/ cm²** para salas y ambientes (superficies) en el ámbito sanitario.

- **AUDITORÍAS DE CALIDAD DEL SERVICIO DE LIMPIEZA INTEGRAL DE LOS CENTROS DE ATENCIÓN ESPECIALIZADA ADSCRITOS AL SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD (2017-2020)**. Auditorías en las que se aplican para los aerobios mesófilos (no se establece límite para los mohos y levaduras) los siguientes límites críticos:
 - ✓ Excelente <1 ufc/cm²
 - ✓ Bueno 1 a 4,99 ufc/cm²
 - ✓ Se debe limpiar y desinfectar de inmediato 5- 10 ufc/cm²
 - ✓ Proceso fuera de control >10 ufc/cm²

- **“ANÁLISIS DE LA HIGIENE DE SUPERFICIES EN EL ÁREA QUIRÚRGICA MEDIANTE CONTROLES MICROBIOLÓGICOS”** (Rodríguez Navas M.L. / Troncoso Viejo D.P. / Pastor Ballesteros P.) (Servicio de Medicina Preventiva Hospital Universitario Príncipe de Asturias), artículo en el que, a partir de la expuesto al respecto por la NORMA ISO 18593, define unos límites de aceptabilidad de los recuentos de bacterias aerobias mesófilas, que serían:
 - ✓ Adecuados 0-5 ufc/cm²
 - ✓ Mejorables 5- 10 ufc/cm²
 - ✓ No aceptables >10 ufc/cm²

En paralelo a lo anterior, el laboratorio que ha realizado los muestreos y recuentos microbiológicos, **CONTROL MICROBIOLÓGICO BILACOM SLU**, a través de su **PROCEDIMIENTO NORMALIZADO P.N.T. MA-155**, basado en la norma UNE ISO 18593 y las recomendaciones publicadas por **PETER SNYDER** en el Congreso de Vitoria Gasteiz de 1995, define los siguientes límites de aceptabilidad:

GRADO DE LIMPIEZA	AEROBIOS MESÓFILOS	VALORACIÓN	MOHOS Y LEVADURAS
ACEPTABLE	<25 - 100 ufc/placa	EXCELENTE	<25 ufc/placa
INACEPTABLE	>101 ufc / placa	INACEPTABLE	>26 ufc/placa

En base a lo expuesto, nuestra **PROPUESTA DE LÍMITES DE VALORACIÓN DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN LAS ANALÍTICAS MICROBIOLÓGICAS**, y la puntuación que le aplicaremos al valorar como indicador de calidad técnica a los citados resultados es la siguiente:

VALORACIÓN	AEROBIOS MESÓFILOS	VALORACIÓN PARA EL CÁLCULO DEL I.C.E. DE CALIDAD TÉCNICA EN LA ZONA MUESTREADA
EXCELENTE	<25 ufc/placa (<1 ufc/cm ²)	100
ACEPTABLE	25 - 100 ufc/placa (1 a 4 ufc/cm ²)	50
INACEPTABLE	>100 ufc/placa (>10 ufc/cm ²)	0

*PLACA RODAC = 25 CM²

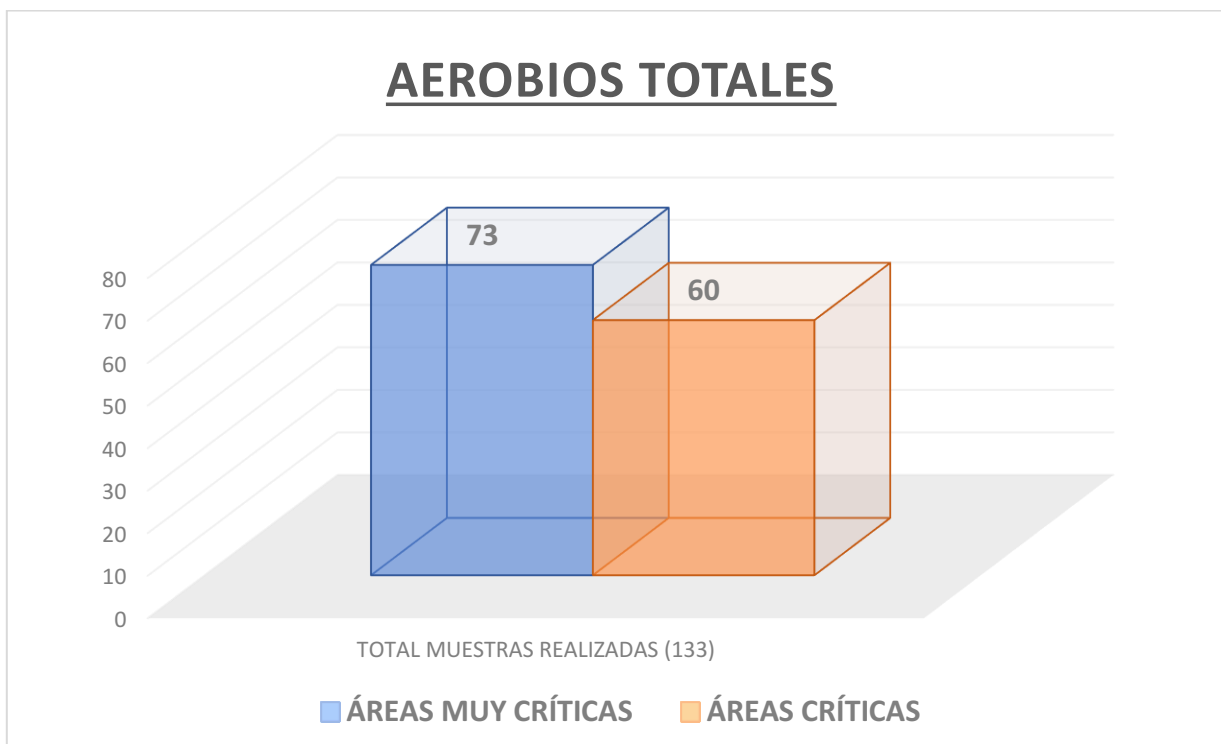
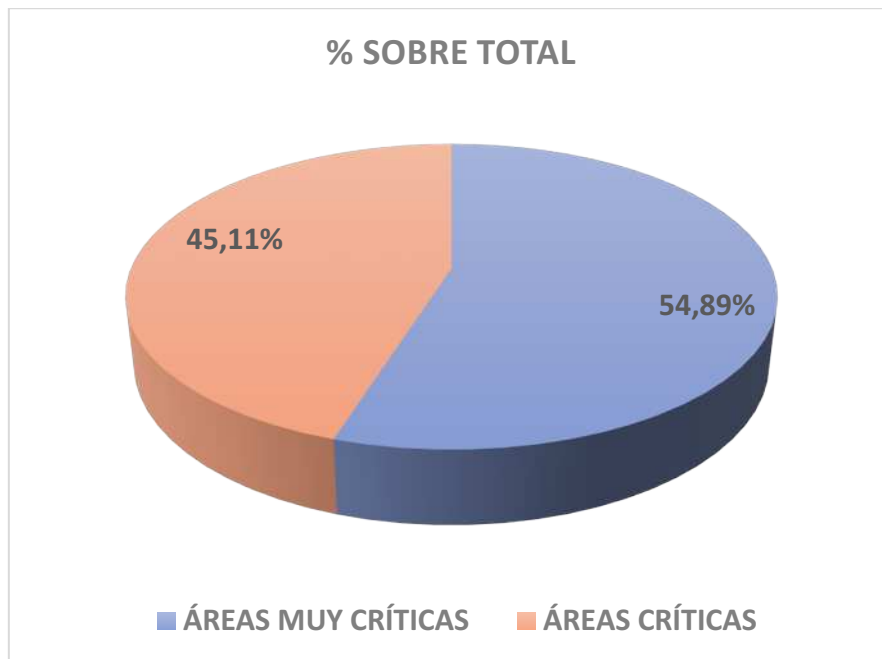
VALORACIÓN	HONGOS TOTALES (MOHOS Y LEVADURAS)	VALORACIÓN PARA EL CÁLCULO DEL I.C.E. DE CALIDAD TÉCNICA EN LA ZONA MUESTREADA
EXCELENTE	<25 ufc/placa (<1 ufc/cm ²)	100
INACEPTABLE	≥ 25 ufc/placa (≥ 1 ufc/cm ²)	0

*PLACA RODAC = 25 CM²

2.1.1. RECUENTO DE MICROORGANISMOS AEROBIOS TOTALES.

Respecto del RECUENTO DEL CRECIMIENTO DE AEROBIOS TOTALES EN LAS MUESTRAS REALIZADAS, se registraron los siguientes resultados:

% DE MUESTRAS POR NIVEL DE CRITICIDAD:

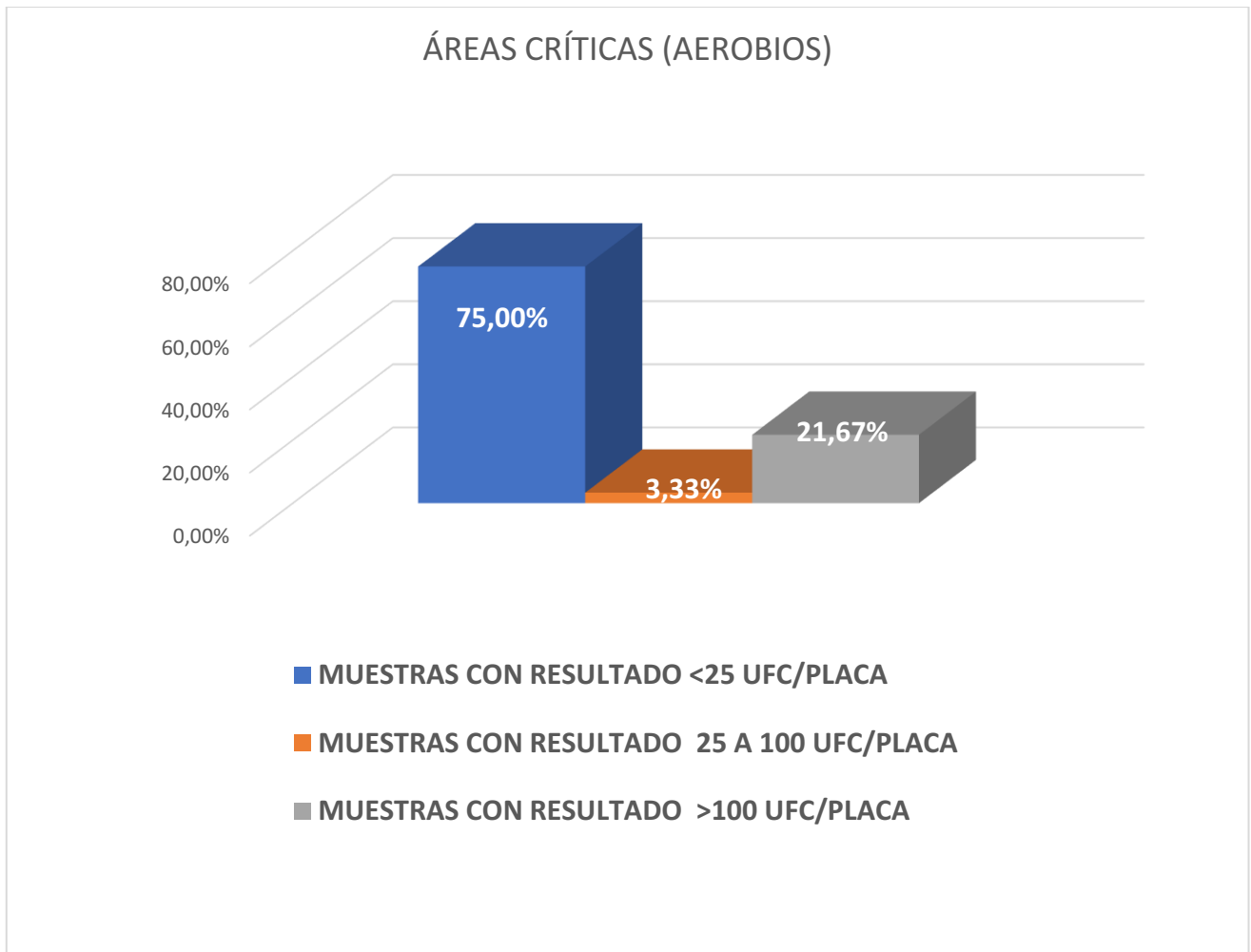


Respecto de los RESULTADOS OBTENIDOS UNA VEZ PROCESADAS Y CULTIVADAS LAS PLACAS, resultaron ser los siguientes:

RECuento de MICROORGANISMOS AEROBIOS TOTALES EN ÁREAS MUY CRÍTICAS	<25 UFC/PLACA	25 a 100 UFC/PLACA	>100 UFC/PLACA
	73 PLACAS	0 PLACAS	0 PLACAS
	100,00 %	0 %	0 %



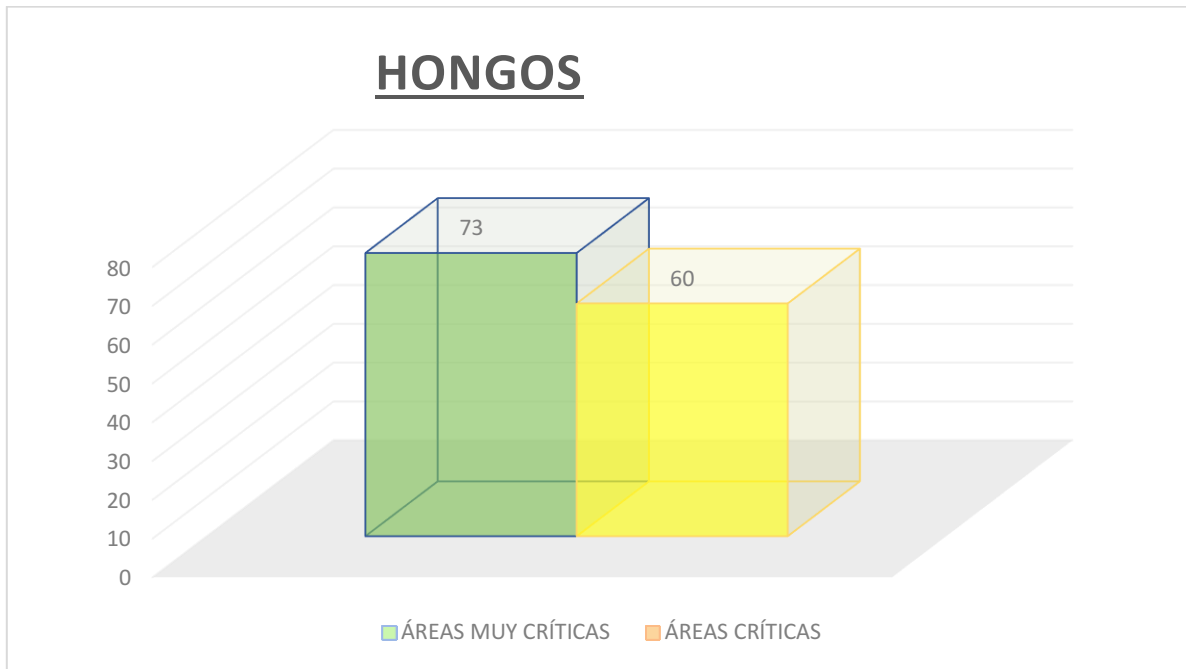
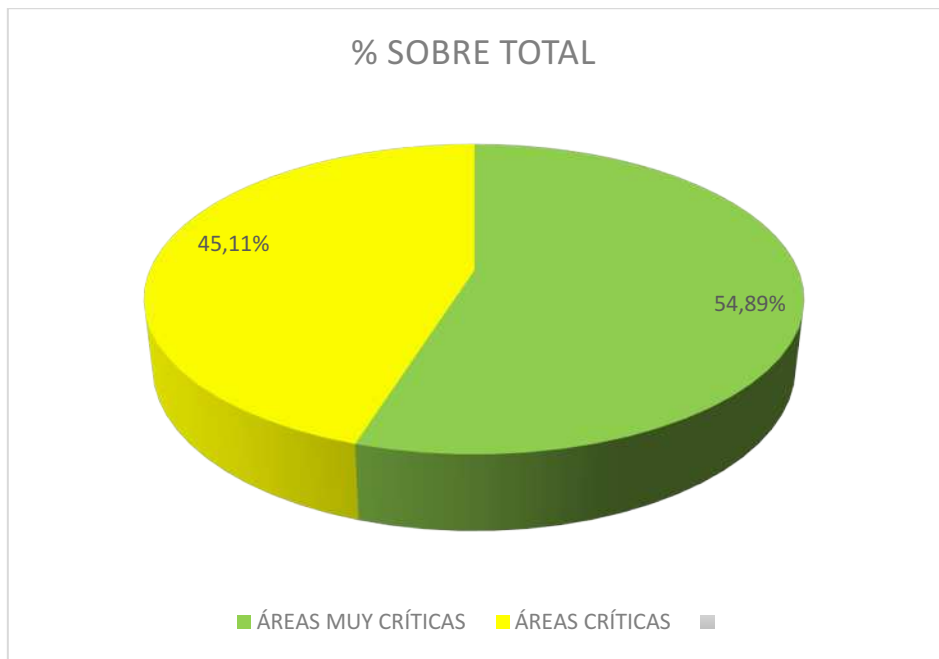
RECuento DE MICROORGANISMOS AEROBIOS TOTALES EN ÁREAS CRÍTICAS	<25 UFC/PLACA	25 a 100 UFC/PLACA	>100 UFC/PLACA
	45 PLACAS	2 PLACAS	13 PLACAS
	75,00 %	3,33 %	21,67 %



2.1.2. RECUENTO DE HONGOS TOTALES

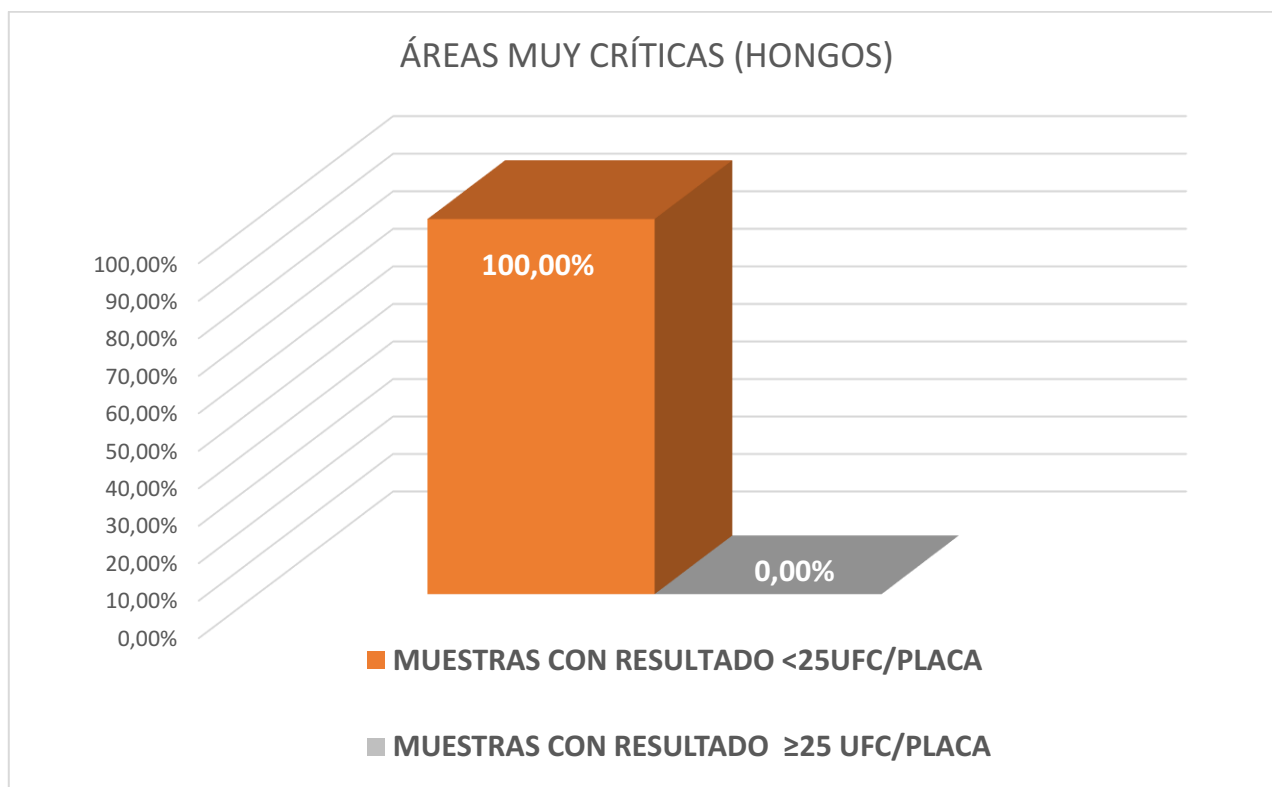
Respecto del **RECUENTO DEL CRECIMIENTO DE HONGOS TOTALES EN LAS MUESTRAS REALIZADAS**, se registraron los siguientes resultados:

% DE MUESTRAS POR NIVEL DE CRITICIDAD:

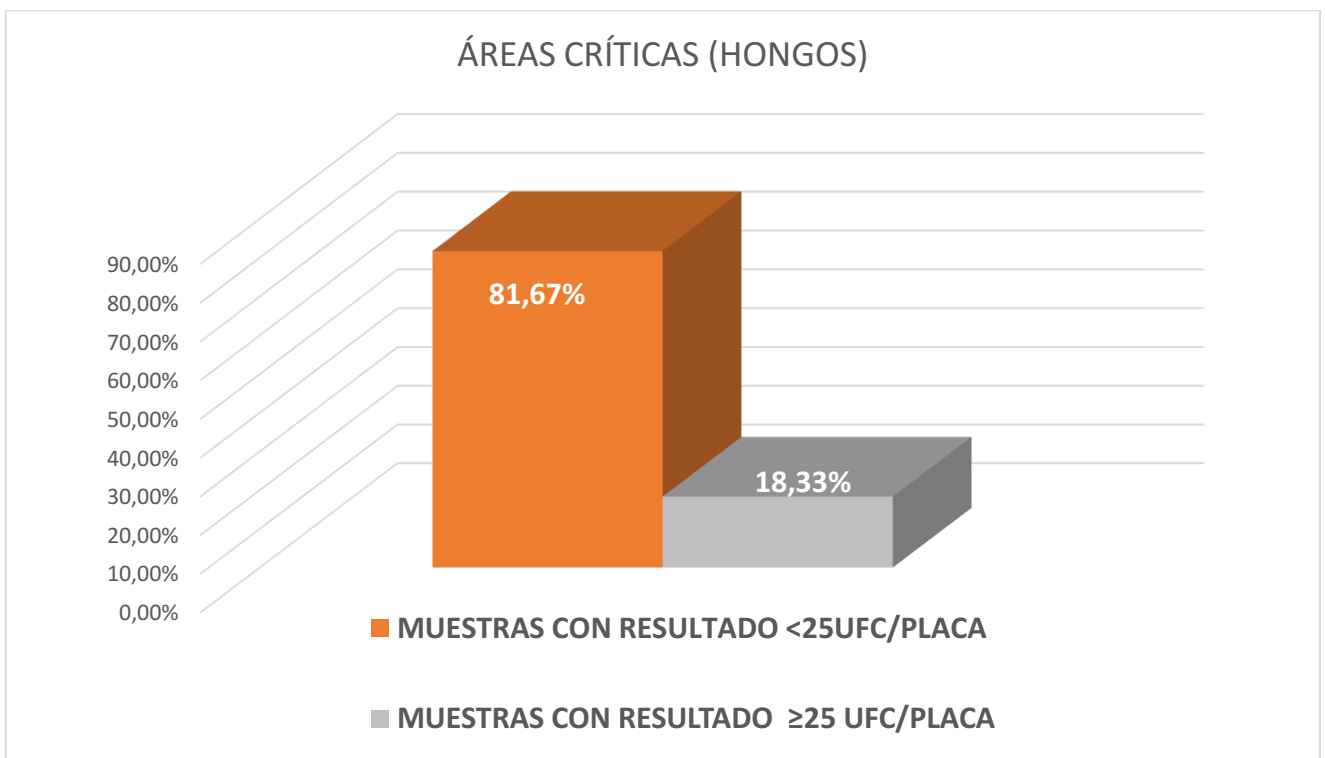


Respecto de los **RESULTADOS OBTENIDOS UNA VEZ PROCESADAS Y CULTIVADAS LAS PLACAS**, resultaron ser los siguientes:

RECUENTO DE HONGOS TOTALES EN ÁREAS MUY CRÍTICAS	<25 UFC/PLACA	≥25 UFC/PLACA
	73 PLACAS	0 PLACAS
	100,00 %	0 %



RECUESTO DE HONGOS TOTALES EN ÁREAS CRÍTICAS	<25 UFC/PLACA	≥25 UFC/PLACA
	49 PLACAS	11 PLACAS
	81,67 %	18,33%



A continuación, avanzamos los resultados cuantitativos obtenidos, cuyos informes completos emitidos por el laboratorio se adjuntan en el documento denominado: “ANEXO 6 MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS HUIE” (PAG.174).

Nº ID	DATOS MUESTRA	PARAMETRO	UFCs x PLACA
200121020	HOSPITALIZACION O CONTROL ENFERMERÍA MOSTRADOR HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121020	HOSPITALIZACION O CONTROL ENFERMERÍA MOSTRADOR HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121021	HOSPITALIZACION O CONTROL ENFERMERÍA MESA ORDENADOR CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121021	HOSPITALIZACION O CONTROL ENFERMERÍA MESA ORDENADOR CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121022	HOSPITALIZACION O CONTROL ENFERMERÍA PUERTA DESPACHO MEDICO VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121022	HOSPITALIZACION O CONTROL ENFERMERÍA PUERTA DESPACHO MEDICO VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121023	HOSPITALIZACION O HAB 10 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121023	HOSPITALIZACION O HAB 10 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121024	HOSPITALIZACION O HAB 10 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121024	HOSPITALIZACION O HAB 10 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121025	HOSPITALIZACION O HAB 10 PUERTA BAÑO VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121025	HOSPITALIZACION O HAB 10 PUERTA BAÑO VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121026	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA CONTROL ENF. REPOSABRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121026	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA CONTROL ENF. REPOSABRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121027	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA CONTROL ENF ENCIMERA MEDICACION HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121027	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA CONTROL ENF ENCIMERA MEDICACION HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121028	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA CONTROL ENF PARED VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121028	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA CONTROL ENF PARED VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121029	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA HAB 35 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121029	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA HAB 35 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121030	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA REPOSA BRAZO SOFA CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121030	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA REPOSA BRAZO SOFA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121031	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA HAB 35 PUERTA ARMARIO VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121031	HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA HAB 35 PUERTA ARMARIO VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121032	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 101 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121032	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 101 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121033	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 101 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121033	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 101 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121034	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 101 LATERAL CAMA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121034	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 101 LATERAL CAMA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121035	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 104 PUERTA ARMARIO VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121035	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 104 PUERTA ARMARIO VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121036	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 104 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Aerobios Totales	4
200121036	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 104 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121037	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 104 REPOSA BRAZO SILLON	Aerobios Totales	<1
200121037	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 104 REPOSA BRAZO SILLON	Hongos Totales	<1
200121038	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL CONTROL ENFERM. MOSTRADOR ORIZONAL	Aerobios Totales	<1
200121038	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL CONTROL ENFERM. MOSTRADOR ORIZONAL	Hongos Totales	<1
200121039	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL CONTROL ENFERM. REPOSA BRAZO SILLACONTACTO	Aerobios Totales	1
200121039	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL CONTROL ENFERM. REPOSA BRAZO SILLACONTACTO	Hongos Totales	<1
200121040	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL CONTROL ENFERM. PUERTA MEDICACION VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121040	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL CONTROL ENFERM. PUERTA MEDICACION VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121041	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL SALA JUEGOS CUNA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121041	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL SALA JUEGOS CUNA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121042	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 121 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121042	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 121 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121043	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 121 REPOSA BRAZO SOFA CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121043	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 121 REPOSA BRAZO SOFA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121044	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 121 PUERTA ARMARIO VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121044	HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL HAB 121 PUERTA ARMARIO VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121045	PARITORIO 1 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121045	PARITORIO 1 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121046	PARITORIO 1 REPOSA BRAZO SILLON	Aerobios Totales	1
200121046	PARITORIO 1 REPOSA BRAZO SILLON	Hongos Totales	<1
200121047	PARITORIO 1 LATERAL CUNA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121047	PARITORIO 1 LATERAL CUNA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121048	PARITORIO 2 MESA INSTRUMENTAL HORIZONTAL	Aerobios Totales	1
200121048	PARITORIO 2 MESA INSTRUMENTAL HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121049	PARITORIO 2 REPOSA BRAZO CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121049	PARITORIO 2 REPOSA BRAZO CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121050	PARITORIO 2 PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121050	PARITORIO 2 PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121051	NEONATOLOGÍA BOX 7 ENCIMERA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1

INFORME PRELIMINAR AUDITORÍA DE CALIDAD SERVICIO DE LIMPIEZA HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA 2019

Nº ID	DATOS MUESTRA	PARAMETRO	UFCs x PLACA
200121051	NEONATOLOGÍA BOX 7 ENCIMERA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121052	NEONATOLOGÍA BOX 7 LATERAL CUNA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121052	NEONATOLOGÍA BOX 7 LATERAL CUNA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121053	NEONATOLOGÍA BOX 7 REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121053	NEONATOLOGÍA BOX 7 REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121054	NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM. MESA ORDENADOR HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121054	NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM. MESA ORDENADOR HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121055	NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM. REPOSABRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	16
200121055	NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM. REPOSABRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121056	NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM. PUERTA MUEBLE MEDICACION VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121056	NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM. PUERTA MUEBLE MEDICACION VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121057	QUIROFANO 1 MESA CIRUGÍA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121057	QUIROFANO 1 MESA CIRUGÍA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121058	QUIROFANO 1 PULSADOR CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121058	QUIROFANO 1 PULSADOR CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121059	QUIROFANO 1 PARED VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121059	QUIROFANO 1 PARED VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121060	ANTEQUIROFANO 1 PILA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121060	ANTEQUIROFANO 1 PILA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121061	ANTEQUIROFANO 1 PULSADOR CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121061	ANTEQUIROFANO 1 PULSADOR CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121062	ANTEQUIROFANO 1 PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121062	ANTEQUIROFANO 1 PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121063	ANTEQUIROFANO 1 PUERTA PEQUEÑA CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121063	ANTEQUIROFANO 1 PUERTA PEQUEÑA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121064	QUIROFANO 2 PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121065	QUIROFANO 2 CARRO MEDICACION HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121065	QUIROFANO 2 CARRO MEDICACION HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121066	QUIROFANO 2 PULSADOR CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121066	QUIROFANO 2 PULSADOR CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121067	ANTEQUIROFANO 2 PILA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121067	ANTEQUIROFANO 2 PILA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121068	ANTEQUIROFANO 2 PUERTA PEQUEÑA CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121068	ANTEQUIROFANO 2 PUERTA PEQUEÑA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121069	ANTEQUIROFANO 2 PUERTA GRANDEVERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121069	ANTEQUIROFANO 2 PUERTA GRANDEVERTICAL	Hongos Totales	<1
200121070	DESPERTAR BOX 12 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121070	DESPERTAR BOX 12 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121071	DESPERTAR BOX 12 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121071	DESPERTAR BOX 12 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121072	DESPERTAR BOX 12 PARED VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121072	DESPERTAR BOX 12 PARED VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121073	DESPERTAR BOX 3 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121073	DESPERTAR BOX 3 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121074	DESPERTAR BOX 3 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121074	DESPERTAR BOX 3 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121075	DESPERTAR BOX 3 BIOMBO SEPARACION VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121075	DESPERTAR BOX 3 BIOMBO SEPARACION VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121076	DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA PUERTA FARMACIA VERTICAL	Aerobios Totales	1
200121076	DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA PUERTA FARMACIA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121077	DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA MOSTRADOR HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121077	DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA MOSTRADOR HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121078	DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	5
200121078	DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121079	EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA CAMILLA HORIZONTAL	Aerobios Totales	30
200121079	EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA CAMILLA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121080	EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA MESA ORDENADOR CONTACTO	Aerobios Totales	16
200121080	EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA MESA ORDENADOR CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121081	EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA PARED VERTICAL	Aerobios Totales	6
200121081	EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA PARED VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121082	EXTRACCIONES PUESTO 5 MESA TRABAJO HORIZONTAL	Aerobios Totales	5
200121082	EXTRACCIONES PUESTO 5 MESA TRABAJO HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121083	EXTRACCIONES PUESTO 5 REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	11
200121083	EXTRACCIONES PUESTO 5 REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121084	EXTRACCIONES PUESTO 5 MAMPARA SEPARACION VERTICAL	Aerobios Totales	9
200121084	EXTRACCIONES PUESTO 5 MAMPARA SEPARACION VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121085	URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL ENFERM MOSTRADOR HORIZONTAL	Aerobios Totales	1
200121085	URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL ENFERM MOSTRADOR HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121086	URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL ENFERM REPOSABRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	1

INFORME PRELIMINAR AUDITORÍA DE CALIDAD SERVICIO DE LIMPIEZA HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA 2019

Nº ID	DATOS MUESTRA	PARAMETRO	UFCs x PLACA
200121086	URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL ENFERM REPOSABRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121087	URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL ENFERM PUERTA MEDICACION	Aerobios Totales	<1
200121087	URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL ENFERM PUERTA MEDICACION	Hongos Totales	<1
200121088	URGENCIAS PEDIATRIA OBSERVACION PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121088	URGENCIAS PEDIATRIA OBSERVACION PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121089	URGENCIAS PEDIATRIA OBSERVACION LATERAL CAMACONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121089	URGENCIAS PEDIATRIA OBSERVACION LATERAL CAMACONTACTO	Hongos Totales	<1
200121090	URGENCIA PEDIATRIA OBSERVACION MESA TRABAJO HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121090	URGENCIA PEDIATRIA OBSERVACION MESA TRABAJO HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121091	URGENCIA ADULTOS SALA YESOS MESA ORDENADOR CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121091	URGENCIA ADULTOS SALA YESOS MESA ORDENADOR CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121092	URGENCIA ADULTOS SALA YESOS ENCIMERA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121092	URGENCIA ADULTOS SALA YESOS ENCIMERA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121093	URGENCIA ADULTOS SALA YESOS PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121093	URGENCIA ADULTOS SALA YESOS PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121094	URGENCIA ADULTOS CONTROL ENFERM. MOSTRADOR HORIZONTAL	Aerobios Totales	1
200121094	URGENCIA ADULTOS CONTROL ENFERM. MOSTRADOR HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121095	URGENCIA ADULTOS CONTROL ENFERM. REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121095	URGENCIA ADULTOS CONTROL ENFERM. REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121096	URGENCIA ADULTOS CONTROL ENFERM. PUERTA MUEBLE ENCIMERA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121096	URGENCIA ADULTOS CONTROL ENFERM. PUERTA MUEBLE ENCIMERA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121097	URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS 1.2.3 CAMA RAYOS HORIZONTAL	Aerobios Totales	12
200121097	URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS 1.2.3 CAMA RAYOS HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121098	URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS 1.2.3 PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121098	URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS 1.2.3 PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121099	URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS 1.2.3 MESA CONTACTO	Aerobios Totales	16
200121099	URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS 1.2.3 MESA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121100	URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL ENFERM. MESA ORDENADOR HORIZONTAL	Aerobios Totales	15
200121100	URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL ENFERM. MESA ORDENADOR HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121101	URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL ENFERM. REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	12
200121101	URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL ENFERM. REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121102	URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL ENFERM. PARED VERTICAL	Aerobios Totales	3
200121102	URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL ENFERM. PARED VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121103	ADMISION URGENCIAS MOSTRADOR HORIZONTAL	Aerobios Totales	7
200121103	ADMISION URGENCIAS MOSTRADOR HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121104	ADMISION URGENCIAS REPOSABRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	16
200121104	ADMISION URGENCIAS REPOSABRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121105	ADMISION URGENCIAS PUERTA ARMARIO VERTICAL	Aerobios Totales	16
200121105	ADMISION URGENCIAS PUERTA ARMARIO VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121106	SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS MAQUINA CITAS CONTACTO	Aerobios Totales	5
200121106	SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS MAQUINA CITAS CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121107	SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS MESA HORIZONTAL	Aerobios Totales	12
200121107	SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS MESA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121108	SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	7
200121108	SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121109	ESTERILIZACION ZONA LIMPIA PUERTA LAVADORA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121109	ESTERILIZACION ZONA LIMPIA PUERTA LAVADORA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121110	ESTERILIZACION ZONA LIMPIA MESA TRABAJO HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121110	ESTERILIZACION ZONA LIMPIA MESA TRABAJO HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121111	ESTERILIZACION ZONA LIMPIA CARRO INSTRUMENTAL HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121111	ESTERILIZACION ZONA LIMPIA CARRO INSTRUMENTAL HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121112	ESTERILIZACION ZONA LIMPIA MESA ORDENADOR CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121112	ESTERILIZACION ZONA LIMPIA MESA ORDENADOR CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121113	ESTERILIZACION ZONA LIMPIA PUERTA ARMARIO AUTOCLAVE VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121113	ESTERILIZACION ZONA LIMPIA PUERTA ARMARIO AUTOCLAVE VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121114	ESTERILIZACION ZONA SUCIO-ENCIMERA PILA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121114	ESTERILIZACION ZONA SUCIO-ENCIMERA PILA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121115	ESTERILIZACION ZONA SUCIO PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121115	ESTERILIZACION ZONA SUCIO PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121116	ESTERILIZACION ZONA SUCIO MANILLA LAVADORA CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121116	ESTERILIZACION ZONA SUCIO MANILLA LAVADORA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121117	ESTERILIZACION ZONA SUCIO CARRO MATERIAL HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121117	ESTERILIZACION ZONA SUCIO CARRO MATERIAL HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121118	DIALISIS BOX 3 REPOSABRAZO SILLON CONTACTO	Aerobios Totales	1
200121118	DIALISIS BOX 3 REPOSABRAZO SILLON CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121119	DIALISIS BOX 3 RESPALDO SILLON VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121119	DIALISIS BOX 3 RESPALDO SILLON VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121120	DIALISIS BOX 3 ENCIMERA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121120	DIALISIS BOX 3 ENCIMERA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121121	DIALISIS CONTROL ENFERMERIA MESA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1

INFORME PRELIMINAR AUDITORÍA DE CALIDAD SERVICIO DE LIMPIEZA HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA 2019

Nº ID	DATOS MUESTRA	PARAMETRO	UFCs x PLACA
200121121	DIALISIS CONTROL ENFERMERIA MESA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121122	DIALISIS CONTROL ENFERMERIA REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	5
200121122	DIALISIS CONTROL ENFERMERIA REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121123	DIALISIS CONTROL ENFERMERIA PUERTA FARMACIA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121123	DIALISIS CONTROL ENFERMERIA PUERTA FARMACIA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121124	CONSULTAS EXTERNAS OFTALMOLOGÍA 1º PL C118 REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121124	CONSULTAS EXTERNAS OFTALMOLOGÍA 1º PL C118 REPOSA BRAZO SILLA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121125	CONSULTAS EXTERNAS OFTALMOLOGÍA 1º PL C118 PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121125	CONSULTAS EXTERNAS OFTALMOLOGÍA 1º PL C118 PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121126	CONSULTAS EXTERNAS OFTALMOLOGÍA 1º PL C118 CAMILLA HORIZONTAL	Aerobios Totales	5
200121126	CONSULTAS EXTERNAS OFTALMOLOGÍA 1º PL C118 CAMILLA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121127	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA MESA ORDENADOR CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121127	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA MESA ORDENADOR CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121128	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA CAMILLA HORIZONTAL	Hongos Totales	1
200121128	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA CAMILLA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121129	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA ENCIMERA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121129	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA ENCIMERA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121130	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121130	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C110 TRAUMATOLOGÍA PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121131	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL GINECOLOGIA C106 MESA ORDENADOR CONTACTO	Aerobios Totales	1
200121131	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL GINECOLOGIA C106 MESA ORDENADOR CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121132	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL GINECOLOGIA C106 SILLON HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121132	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL GINECOLOGIA C106 SILLON HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121133	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL GINECOLOGIA C106 LATERAL ARMARIO VERTICAL	Hongos Totales	1
200121133	CONSULTAS EXTERNAS 1º PL GINECOLOGIA C106 LATERAL ARMARIO VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121134	ZONA ADMINISTRACION 2ª PL DESPACHO PROGRAMADORES MESA HORIZONTAL	Aerobios Totales	4
200121134	ZONA ADMINISTRACION 2ª PL DESPACHO PROGRAMADORES MESA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121135	ZONA ADMINISTRACION 2ª PL DESPACHO PROGRAMADORES PUERTA ARMARIO VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121135	ZONA ADMINISTRACION 2ª PL DESPACHO PROGRAMADORES PUERTA ARMARIO VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121136	ZONA ADMINISTRACION 2ª PL DESPACHO PROGRAMADORES REPOSA BRAZO SILLA SONTACTO	Hongos Totales	4
200121136	ZONA ADMINISTRACION 2ª PL DESPACHO PROGRAMADORES REPOSA BRAZO SILLA SONTACTO	Aerobios Totales	36
200121137	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C218 MESA CONTACTO	Aerobios Totales	<1
200121137	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C218 MESA CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121138	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C218 ENCIMERA HORIZONTAL	Aerobios Totales	<1
200121138	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C218 ENCIMERA HORIZONTAL	Hongos Totales	<1
200121139	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C218 PUERTA ARMARIO VERTICAL	Aerobios Totales	<1
200121139	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C218 PUERTA ARMARIO VERTICAL	Hongos Totales	<1
200121140	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C201 CAMILLA HORIZONTAL	Aerobios Totales	>100
200121140	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C201 CAMILLA HORIZONTAL	Hongos Totales	>49
200121141	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C201 PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	47
200121141	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C201 PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	>100
200121142	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C201 MESA ORDENADOR CONTACTO	Aerobios Totales	>100
200121142	CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C201 MESA ORDENADOR CONTACTO	Hongos Totales	>49
200121143	HOSPITAL DE DICA 2º PL BOX 6 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO	Aerobios Totales	>100
200121143	HOSPITAL DE DICA 2º PL BOX 6 REPOSA BRAZO SILLON CONTACTO	Hongos Totales	>49
200121144	HOSPITAL DE DICA 2º PL BOX 6 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Aerobios Totales	>100
200121144	HOSPITAL DE DICA 2º PL BOX 6 MESA PACIENTE HORIZONTAL	Hongos Totales	>49
200121145	HOSPITAL DE DICA 2º PL CARRO MEDICACION VERTICAL	Aerobios Totales	>100
200121145	HOSPITAL DE DICA 2º PL CARRO MEDICACION VERTICAL	Hongos Totales	>49
200121146	HOSPITAL DE DICA 2º PL PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	>100
200121146	HOSPITAL DE DICA 2º PL PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	>49
200121147	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C030 MESA ORDENADOR CONTACTO	Hongos Totales	<1
200121147	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C030 MESA ORDENADOR CONTACTO	Aerobios Totales	>100
200121148	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C030 ENCIMERA HORIZONTAL	Hongos Totales	39
200121148	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C030 ENCIMERA HORIZONTAL	Aerobios Totales	>100
200121149	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C030 ARMARIO VERTICAL	Aerobios Totales	>100
200121149	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C030 ARMARIO VERTICAL	Hongos Totales	>49
200121150	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C034 CAMILLA HORIZONTAL	Aerobios Totales	>100
200121150	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C034 CAMILLA HORIZONTAL	Hongos Totales	>49
200121151	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C034 BASCULA BEBES CONTACTO	Hongos Totales	19
200121151	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C034 BASCULA BEBES CONTACTO	Aerobios Totales	>100
200121152	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C034 PUERTA VERTICAL	Hongos Totales	26
200121152	CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C034 PUERTA VERTICAL	Aerobios Totales	>100

2.2. CRITERIOS VALORABLES MEDIANTE CHECK (CUMPLIMIENTO TÉCNICO).

Los **CRITERIOS DE CALIDAD TÉCNICA VALORABLES MEDIANTE CHECK LIST DE CUMPLIMIENTO TÉCNICO**, presentan una ponderación del **33,333%** del ICE de CALIDAD TÉCNICA.

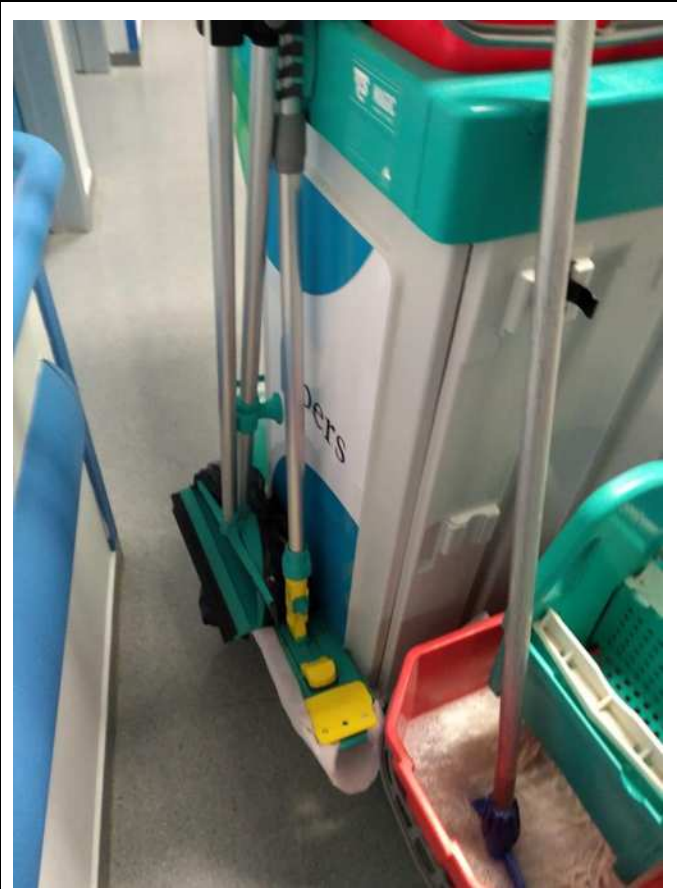
La segunda herramienta de valoración de la calidad técnica de los servicios de limpieza empleada durante la auditoría ha sido la **VERIFICACIÓN Y CUMPLIMIENTO DOCUMENTAL Y TÉCNICO EN LOS PUESTOS DE TRABAJO Y LOS ESPACIOS EMPLEADOS U OCUPADOS POR EL SERVICIO DE LIMPIEZA** de como forma de valorar la calidad técnica del desempeño. Para la valoración de la CALIDAD TÉCNICA hemos empleado emplearemos el siguiente **CHECK LIST**:

CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA

<p style="text-align: center;">1</p> <p>CALIDAD TÉCNICA DEL CARRO DE LIMPIEZA (PARA CADA PUESTO EVALUADO)</p>	¿ES CORRECTO EL ESTADO DE CONSERVACIÓN GENERAL (LIMPIEZA, ORDEN) DEL CARRO?	SI=5 / NO=0
	¿EXISTE PRESENCIA DE PRESENCIA DE ELEMENTOS EXTRAÑOS O INDEBIDOS EN EL CARRO?	NO=5 / SI=0
	EL CARRO INCORPORA UN SISTEMA DE RECOGIDA DE DERRAMES (HARAGÁN + COGEDOR)	SI=5 / NO=0
	EL CARRO TRANSPORTA UN SISTEMA DE BARRIDO HÚMEDO CON GASAS DESECHABLES	SI=5 / NO=0
	LOS CUBOS PARA BAYETAS CUMPLEN ADECUADAMENTE EL CÓDIGO DE COLORES	SI=5 / NO=0
	LAS BAYETAS CUMPLEN ADECUADAMENTE EL CÓDIGO DE COLORES	SI=5 / NO=0
	LOS PRODUCTOS INCLUIDOS EN EL CARRO PRESENTAN TODOS EL ETIQUETADO CORECTO	SI=5 / NO=0
	EL CARRO TRANSPORTA LA CELULOSA ADECUADAMENTE	SI=5 / NO=0
	EL CARRO TRANSPORTA GUAANTES DE REPUESTO PARA EL TRABAJADOR	SI=5 / NO=0
	EL CARRO TRANSPORTA BOLSAS PARA RESIDUOS	SI=5 / NO=0
	EL CARRO PRESENTA EL PLAN Y/O EL PROTOCOLO DE TRABAJO	SI=5 / NO=0
	EL CARRO TRANSPORTA AL MENOS UNA SEÑAL DE SUELO MOJADO	SI=5 / NO=0

<p style="text-align: center;">2</p> <p>CALIDAD TÉCNICA DEL OPERARIO DE LIMPIEZA (PARA CADA PUESTO EVALUADO)</p>	EL TRABAJADOR PRESENTA EL ADECUADO VESTUARIO E IDENTIFICACIÓN (FC1)	SI=5 / NO=0
	EL TRABAJADOR CONOCE LOS PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA DEL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0
	EL TRABAJADOR CONOCE EL PROTOCOLO DE TRABAJO DE SU PUESTO (FC)	SI=5 / NO=0
	EL TRABAJADOR CONOCE EL CÓDIGO DE COLORES DEL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0
	EL TRABAJADOR CONOCE LOS PRODUCTOS AUTORIZADOS POR EL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0
	EL TRABAJADOR CONOCE LAS DOSIFICACIONES ESTABLECIDAS POR EL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0
	EL TRABAJADOR CONOCE COMO ACTUAR EN CASO DE ACCIDENTE O VERTIDO CON LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN (FC)	SI=5 / NO=0

En el momento de la auditoría operativa **SE ACREDITA EL ESTADO DE CONSERVACIÓN Y LIMPIEZA DE LOS CARROS DE LIMPIEZA**, así como la organización de estos.



En el momento de la auditoría operativa **SE ACREDITA QUE LOS CARROS TRANSPORTAN INDICADORES DE SUELO MOJADO, Y QUE LOS SUELOS HÚMEDOS SE SEÑALIZAN MEDIANTE DICHS AVISOS**, con objeto de evitar resbalones y caídas de los usuarios y trabajadores del centro.



En el momento de la auditoría operativa, **SE ACREDITA LA EXISTENCIA DE PROTOCOLOS, MÉTODOS Y PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO**, así como el **NIVEL DE CONOCIMIENTO DE ESTOS, POR PARTE DE LOS TRABAJADORES**.

Los citados documentos se adjuntan al presente informe en los anexos denominados:

- **ANEXO 09 - PROTOCOLO DE LIMPIEZA HUIE (PAG.177).**
- **ANEXO 10 - PROGRAMA DE LIMPIEZA POR ZONAS (PAG.178).**
- **ANEXO 11 - DESCRIPCIÓN CARROS DE LIMPIEZA (PAG.179).**

En el momento de la auditoría operativa, SE ACREDITA EL CATÁLOGO DE PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN EMPLEADOS EN EL CENTRO, SU APROBACIÓN POR EL HOSPITAL (MEDICINA PREVENTIVA), Y LA DOSIFICACIÓN EMPLEADA, ASÍ COMO EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE ESTA POR PARTE DE LOS TRABAJADORES.



LISTADO PRODUCTOS LIMPIEZA		CORP24.1/GM1/P2.4/F1 V4
PRODUCTO	MARCA	
LIMPIACRISTALES	SANIWASH	
AMBIENTADOR	SANIWASH	
LIMPIADOR NEUTRO BUGA CLEAN	BUGA	
LIMPIADOR POLVO	VIM CLOREX	
JABÓN DE MANOS	PRISTINE	
DETERGENTE DESENGRASANTE	ACTIVAL	
SPRINT H-100 DESINFECTANTE	DIVERSEY	
INSECTICIDA INSECTOS VOLADORES	ORO	
CRISTALIZADOR	CASELLI	
DECAPANTE	JONTEC FUTUR	
CERA SUELO	JONTEC RESITOL	
CERA SUELO	TASKI VISION STAR	
OXIVIR PLUS	DIVERSEY	

Fecha 16/11/2020

Firma Med. Preventiva / Comisión

La relación completa de productos autorizados por Medicina Preventiva para su empleo en el HUIE se puede consultar en el documento adjunto denominado **ANEXO 13 - INVENTARIO DETERGENTES Y DESINFECTANTES (PAG.181)**.

**DETERGENTES Y DESINFECTANTES INCLUIDOS EN EL INVENTARIO DEL HUIE, APROBADOS POR
MEDICINA PREVENTIVA DEL HUIE**

PRODUCTO	FABRICANTE	TIPO
ACTIVAL	DIVERSEY	DESENGRASANTE
CASELLI CRISTALIZADOR X3 (ROSA)	QUÍMICAS ORO	CRISTALIZADOR PAVIMENTOS
SANIWASH AMBIENTADOR LIMÓN	BUNZL	AMBIENTADOR
SANIWASH LIMPIACRISTALES	BUNZL	LIMPIACRISTALES
SANIWASH NEUTRO	BUNZL	LIMPIADOR NEUTRO
TASKI JONTEC FUTUR	DIVERSEY	DECAPANTE PAVIMENTOS
TASKI JONTEC RESITOL	DIVERSEY	EMULSIÓN PAVIMENTOS
TASKI SPRINT H100	DIVERSEY	DESINFECTANTE CLORADO
TASKI VISION STAR	DIVERSEY	EMULSIÓN PAVIMENTOS
VIN CLOREX	SPOTLESS IBERICA	LIMPIADOR ABRASIVO

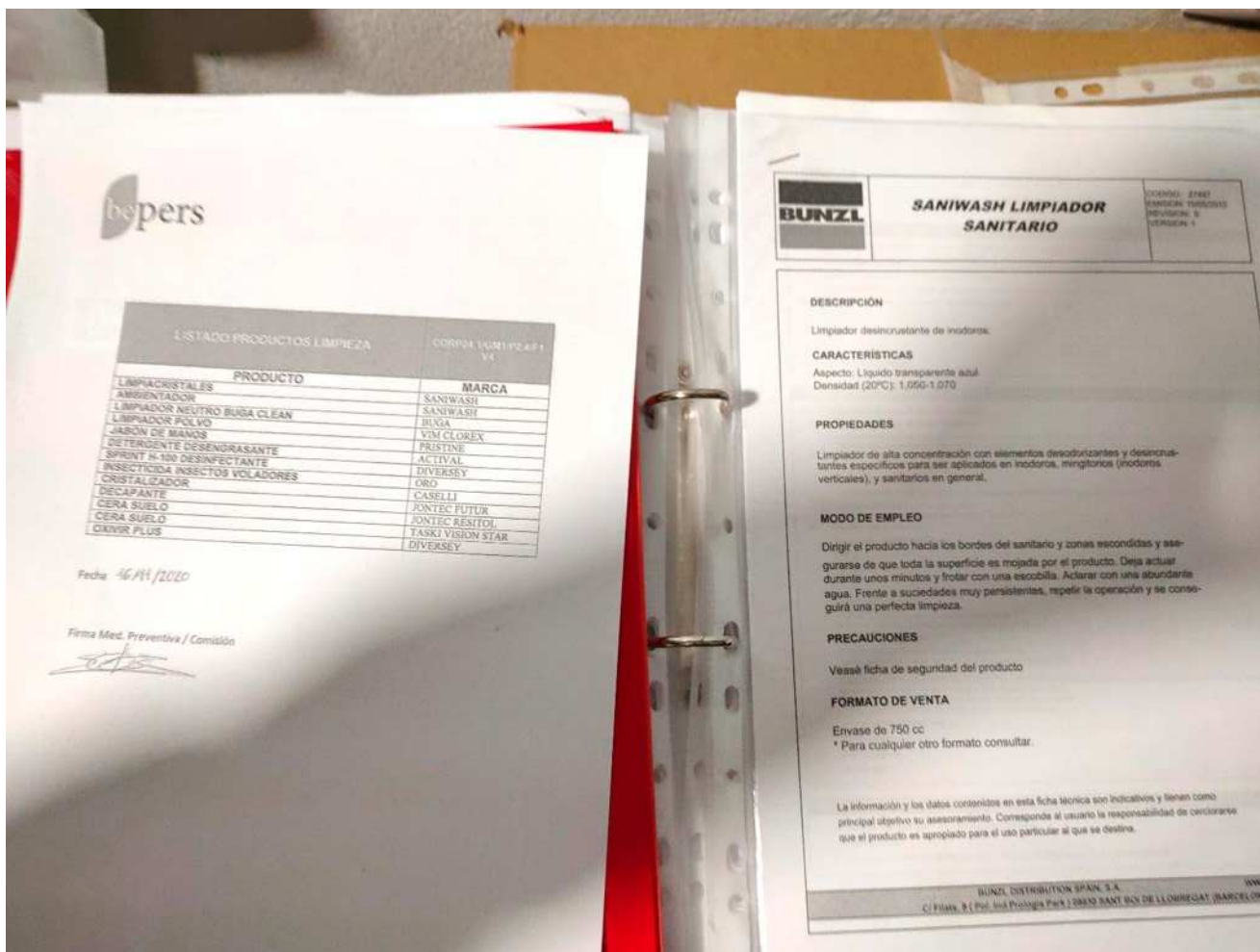
**DETERGENTES Y DESINFECTANTES INCLUIDOS EN EL INVENTARIO DEL HUIE, NO APROBADOS POR
MEDICINA PREVENTIVA DEL HUIE**

PRODUCTO	FABRICANTE	TIPO
BUGA LEJÍA CON DETERGENTE	BUNZL	DETERGENTE CLORADO
INSTRUNET ANIOSURF CITRON	ANIOS	DESINFECTANTE NO CLORADO
SANIWASH DETERGENTE NEUTRO	BUNZL	DETERGENTE FREGADORA
SANIWASH LEJÍA CON DETERGENTE	BUNZL	DETERGENTE CLORADO
PRIME SOURCE ESPUMA DE MANOS	GOJO	JABÓN DE MANOS
TASKI JONTEC COMBI	DIVERSEY	FREGASULOS BRILLANTADOR

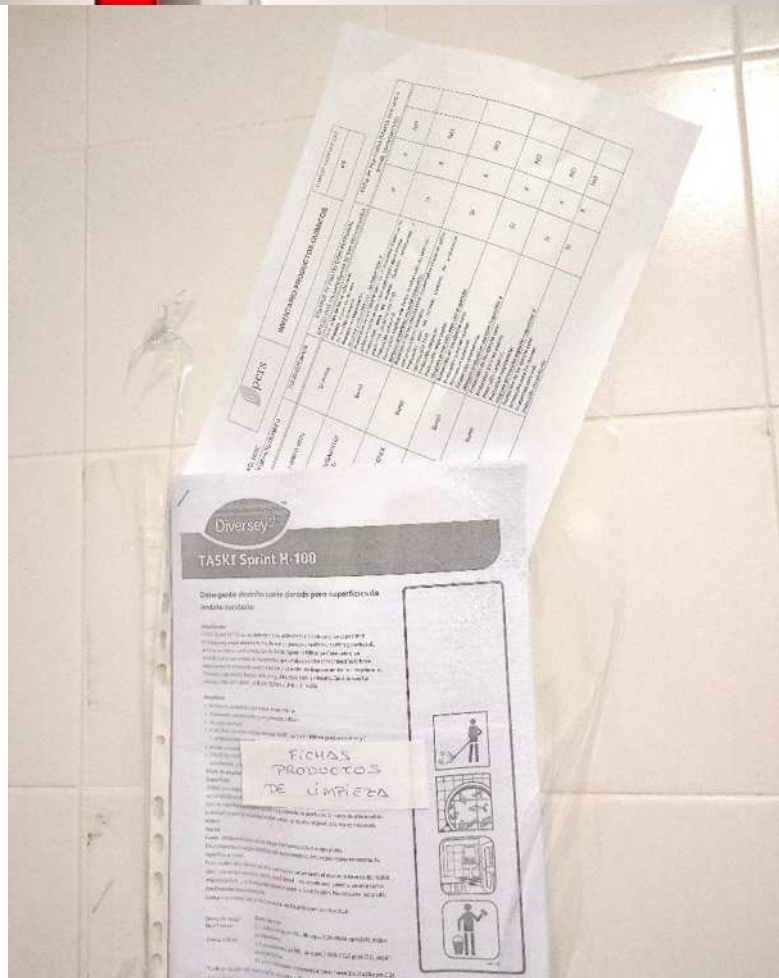
**DETERGENTES Y DESINFECTANTES APROBADOS POR MEDICINA PREVENTIVA, PERO NO INCLUIDOS
EN EL INVENTARIO DEL HUIE**

PRODUCTO	FABRICANTE	TIPO
OXIVIR PLUS	DIVERSEY	DESINFECTANTE NO CLORADO
INSECTICIDA INSECTOS VOLADOES ORO	ORO	INSECTICIDA EN ESPRAY
PRISTINE JABON MANOS	DBP	JABÓN MANOS

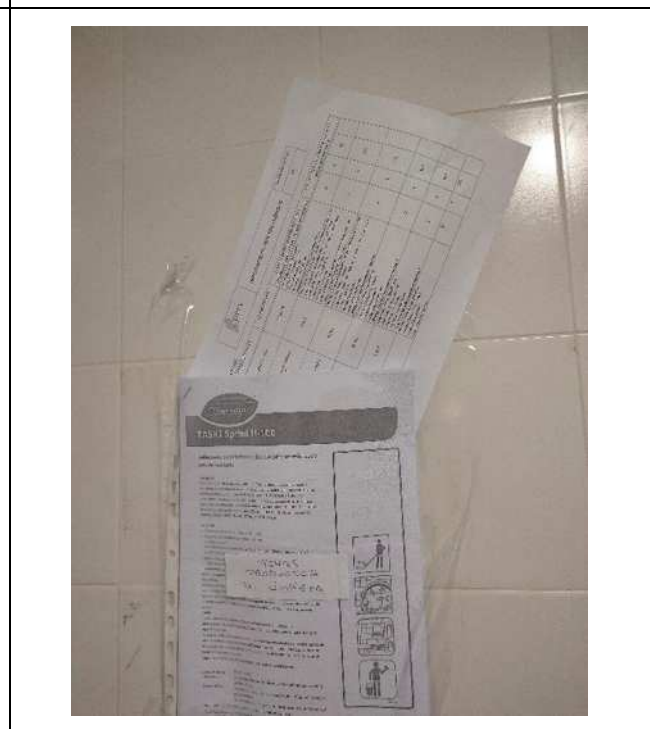
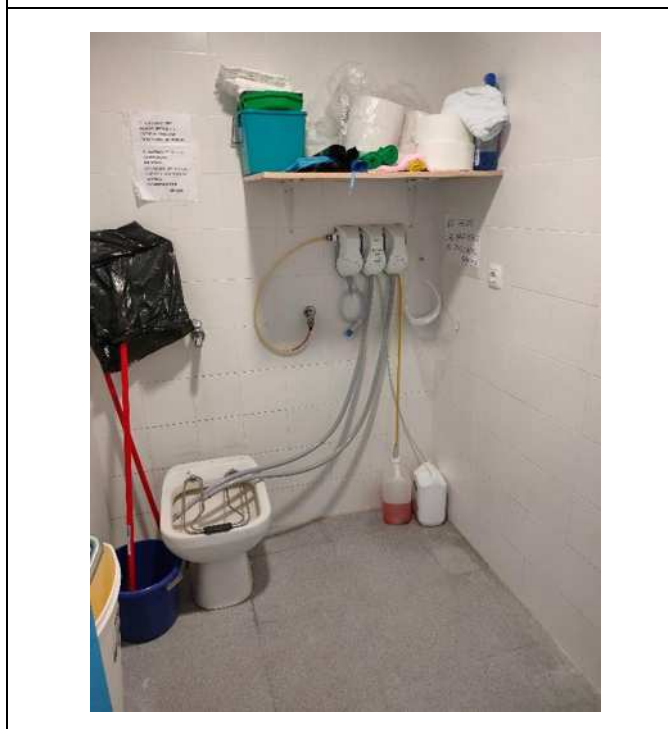
ARCHIVO DE FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD (FDS)



FDS A DISPOSICIÓN DE LAS TRABAJADORAS EN LOS CUARTOS DE LIMPIEZA



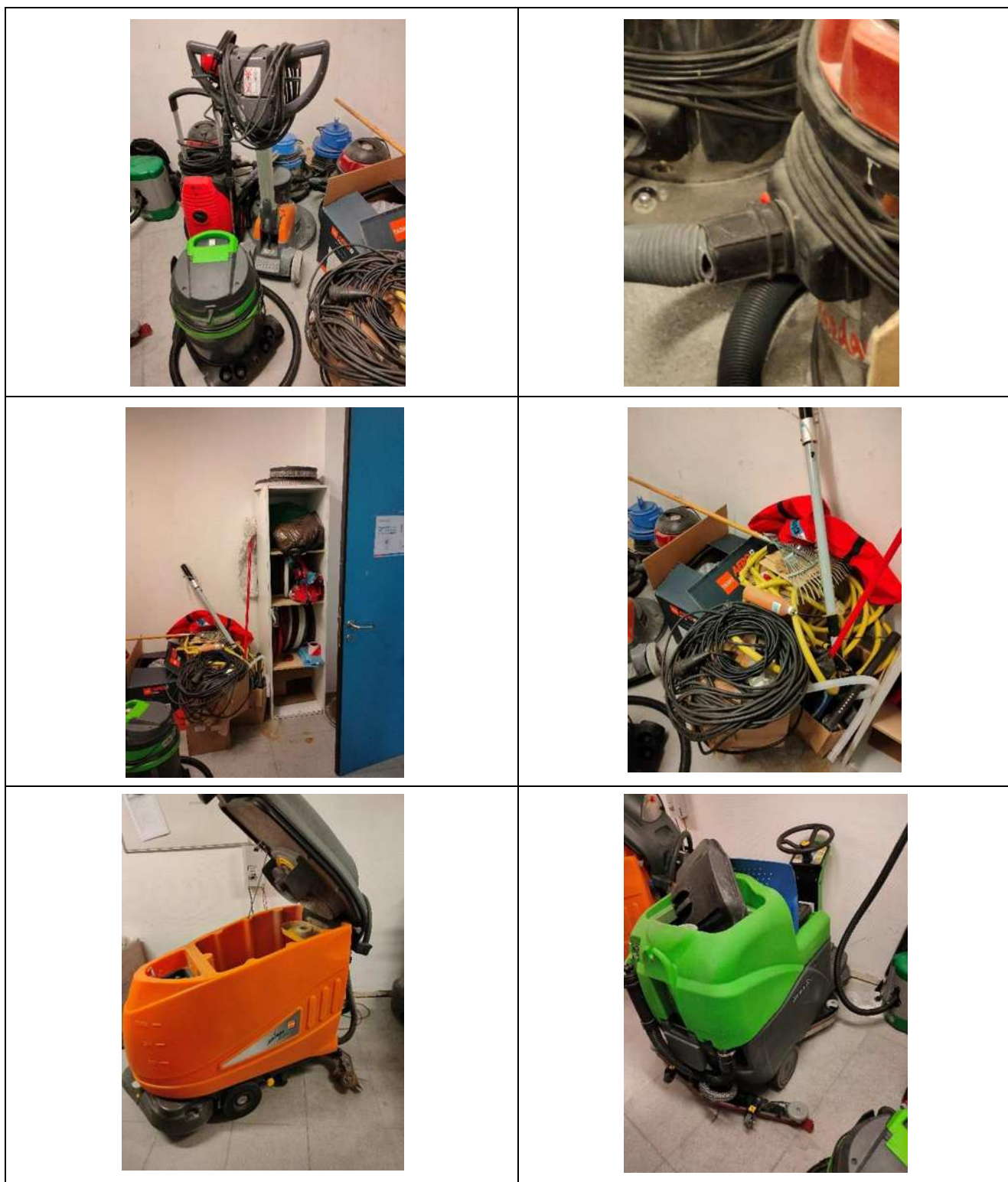
<p style="text-align: center;">3</p> <p>CALIDAD TÉCNICA DEL CUARTO Y LOS ALMACENES DEL SERVICIO DE LIMPIEZA</p>	<p>EN EL ALMACÉN EXISTE STOCK DE PRODUCTOS (CELULOSA, BOLSAS DE BASURA, DETERGENTES, ETC.) DE DISPOSICIÓN INMEDIATA</p>	<p>SI=5 / NO=0</p>
	<p>EL TRABAJADOR PUEDE CONSULTAR FÁCILMENTE LAS FICHAS TÉCNICAS Y DE DATOS DE SEGURIDAD DE TODOS LOS DETERGENTES Y DESINFECTANTES DE USO EN SU PUESTO</p>	<p>SI=5 / NO=0</p>
	<p>EL ALMACENAJE DE LOS PRODUCTOS Y DESINFECTANTES ES EL ADECUADO</p>	<p>SI=5 / NO=0</p>
	<p>EN EL ALMACÉN SE ENCUENTRAN EPIS (GAFAS, GUANTES, MASCARILLAS, ETC) A DISPOSICIÓN DE LOS TRABAJADORES</p>	<p>SI=5 / NO=0</p>
	<p>EL ESTADO DE CONSERVACIÓN GENERAL (LIMPIEZA, ORDEN) DEL CUARTO O ALMACÉN ES CORRECTO</p>	<p>SI=5 / NO=0</p>



<p>4</p> <p>CALIDAD TÉCNICA DE USO, DOSIFICACIÓN, ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN DE LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN</p>	EL CATÁLOGO DE PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN ES EL APROBADO (FC2)	SI=5 / NO=0
	SE INCUMPLE LAS INSTRUCCIONES DE USO DE LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN APROBADOS (FC2)	NO=5 / SI=0
	SE INCUMPLE LAS DOSIFICACIONES DE USO DE LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN APROBADOS (FC2)	NO=5 / SI=0
	LAS FICHAS TÉCNICAS Y DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DE LOS TRABAJADORES SE CORRESPONDEN CON LOS PRODUCTOS EMPLEADOS	SI=5 / NO=0
	TODOS LOS PRODUCTOS EN USO PRESENTAN UN ADECUADO ETIQUETADO	SI=5 / NO=0
	NO EXISTEN, NI EN USO NI ALMACENADOS, PRODUCTOS QUE PUEDAN HABER CADUCADO	NO=5 / SI=0



<p>5</p> <p>CALIDAD TÉCNICA DE ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN DE LAS MÁQUINAS Y EQUIPOS DE LIMPIEZA</p>	<p>EL ESTADO DE CONSERVACIÓN GENERAL Y LIMPIEZA DE LOS EQUIPOS Y MÁQUINAS ES CORRECTO</p>	<p>SI=5 / NO=0</p>
	<p>EL CUARTO DE MAQUINARIA PRESENTA UN ADECUADO ORDEN Y LIMPIEZA</p>	<p>SI=5 / NO=0</p>
	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA, NO HAY NINGUNA MÁQUINA AVERIADA</p>	<p>NO=5 / SI=0</p>
	<p>COINCIDE EL INVENTARIO DE EQUIPOS CON EL COMUNICADO POR LA CONCESIÓN</p>	<p>SI=5 / NO=0</p>



6 INDICADORES RELATIVOS A OTRAS CUESTIONES TÉCNICAS	EL RESULTADO DE LA ENCUESTA DE SATISFACCIÓN A LOS CLIENTES O DEL INSTRUMENTO DE MEDICIÓN QUE SE HABILITE, SE ENCUENTRA POR DEBAJO DEL 75 % (FC1)	NO=5 / SI=0
	SE INCUMPLE ALGUNA NORMATIVA DE APLICACIÓN (MEDIOAMBIENTAL, DE PREVENCIÓN DE RIESGOS, DE SEGURIDAD, ETC) (FC)	NO=5 / SI=0
	SE INCUMPLEN LAS NORMAS Y POLÍTICAS EN MATERIA DE CONTROL DE INFECCIONES DICTADAS POR EL SERMAS (FD2 / FC2)	NO=5 / SI=0
	SE CUMPLEN LOS PROTOCOLOS Y MANUALES DE PROCEDIMIENTO APROBADOS (FD2)	SI=5 / NO=0
	SE HAN CORREGIDO TODAS LAS DEFICIENCIAS PUESTAS DE RELIEVE EN LOS CONTROLES DE CALIDAD O INSPECCIONES ANTERIORES A LA ACTUAL (FC1 / FC2)	SI=5 / NO=0
	NO SE DETECTA NUNGUÍN INCUMPLIMIENTO O SITUACIÓN RELATIVA A PROCEDIMIENTO, SEGURIDAD U OBLIGACIONES NORMATIVAS QUE PUDIESEN LLEGAR A REPERCUTIR EN EL PACIENTE /USUARIO (FC)	NO=5 / SI=0

Los 15 **ESPACIOS Y ÁREAS** del HUIE donde se valoró la calidad técnica fueron los siguientes:

ALTA BOX 06	URGENCIAS ALTA	HOSPITALIZACIÓN 0
PARITORIO	CONSULTA EXTERNA	HOSPITALIZACIÓN 0B
QUIRÓFANO 1ª	CONSULTA EXTERNA	ASEO HOPITALIZACIÓN
QUIRÓFANO 2ª TRAB	CONTROL ENFERMERÍA	ASEO SALA ESPERA
RADIOLOGÍA	HOSPITALIZACIÓN	SALA ESPERA PASILLO URGENCIAS

2.3. CRITERIOS DE CUMPLIMIENTO DE LAS PROGRAMACIONES DE LIMPIEZA.

Los **CRITERIOS DE CALIDAD TÉCNICA DERIVADOS DEL CUMPLIMIENTO DE LAS PROGRAMACIONES DE LIMPIEZA**, presentan una ponderación del **33,333% del ICE de CALIDAD TÉCNICA**.

El tercer elemento valorado al analizar la **ACALIDAD TÉCNICA** del servicio de limpieza del HUIE ha sido la valoración del **GRADO DE CUMPLIMIENTO DE LAS FRECUENCIAS DE LIMPIEZA DEL ÚLTIMO SEMESTRE, Y LAS QUE SE CORRESPONDAN CON EL DÍA O DÍAS EN QUE SE EFECTUARÁ LA AUDITORÍA**, respecto de lo previsto en los programas de trabajo del centro solicitado a los centros en el momento de las auditorías.

De acuerdo con lo establecido al respecto en los PPT y PCAP de las Sociedades Concesionarias, el **INCUMPLIMIENTO DE LAS PERIODICIDADES DE LAS LIMPIEZAS PROGRAMADAS** se ha considerado como un **FALLO DE CALIDAD DE TIPO 2 (FC2)**, fallo que se derivaría del incumplimiento o cumplimiento defectuoso de la normativa vigente, pliegos o protocolos.

Con la información recopilada y contrastada durante la visita, hemos valorado el % de cumplimiento en plazo de las tareas programadas con una frecuencia establecida, cuyo control se efectúa mediante fichas de registro y control y la verificación presencial de las tareas correspondientes al día o días de la auditoría. La valoración de estos resultados se ha realizado de acuerdo con la siguiente tabla de cumplimiento, a partir de la cual hemos cuantificado el total de tareas realizadas, y el porcentaje de ellas realizadas en el plazo previsto.

	% CUMPLIMIENTO	VALORACIÓN
VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE FRECUENCIAS EN LOS REGISTROS DE CONTROL DE TRABAJOS PROGRAMADOS	100 %	100 PUNTOS
	85 a 99,99%	75 PUNTOS
	75 a 84 %	50 PUNTOS
	<75 %	0 PUNTOS

Los **CRITERIOS DE CALIDAD TÉCNICA DERIVADOS DEL CUMPLIMIENTO DE LAS PROGRAMACIONES DE LIMPIEZA**, presentan una ponderación del **33,333% del ICE de CALIDAD TÉCNICA**.

A continuación, detallamos los **REGISTROS DE REALIZACIÓN DE LAS LIMPIEZAS PROGRAMADAS**, que fueron revisados y contrastados durante la auditoría.

- **REGISTRO DEL AÑO 2019:** Se revisaron documentalmente mediante la documentación aportada previamente a los auditores (Se puede verificar en el documento adjunto: **ANEXO 8 - LIMPIEZAS PROGRAMADAS (PAG. 176)**).
- **REGISTROS DEL AÑO 2020:** En el momento de la auditoría se revisaron manualmente todos los registros del año, y el cumplimiento de los trabajos previstos para ese mismo día (09/12/2020).

REGISTROS DE LIMPIEZAS DIARIAS (SEPTIEMBRE 2020)

ZONAS CRÍTICAS	ÁREAS	% CUMPLIMIENTO VERIFICADO
AÁREA QUIRÚRGICA	QUIROFANO Y Z. COMUNES	100%
PARTOS	PARITORIOS	100%
REANIMACIÓN Y DESPERTAR POSTQUIRÚRGICO	NO APLICA	100%
NEONATOS	NO APLICA	100%
CENTRAL ESTERILIZACIÓN	NO APLICA	100%
UCI/OBSTETRICIA	BOXES Y Z. COMUNES	100%
DIÁLISIS	EMPRESA SUBCONTRATADA	
URGENCIAS	BOXES Y Z. COMUNES	100%
BANCO DE SANGRE	NO APLICA	100%
HOSPITAL DE DÍA	NO APLICA	100%
HABITACIONES DE AISLAMIENTO	NO APLICA	100%
SALA DE AUTOPSIAS	NO APLICA	100%
RADIODIAGNÓSTICO	NO APLICA	100%
LABORATORIOS	NO APLICA	100%
ENDOSCOPIA DIGESTIVA	NO APLICA	100%
ANATOMÍA PATOLÓGICA	NO APLICA	100%
SERVICIO DE REHABILITACIÓN	NO APLICA	100%
CONSULTAS EXTERNAS	TODAS LAS CONSULTAS	100%
HOSPITALIZACIÓN DE ENFERMOS		100%
VESTÍBULO PRINCIPAL	NO APLICA	100%
ESCALERAS	NO APLICA	100%

% CUMPLIMIENTO VERIFICADO DIARIO SEPTIEMBRE 2020 TOTAL: 100%

pers		LIMPIEZA DE QUIRÓFANOS		CORP24.1GMI/PTIF2	
				V4	
Nº QUIRÓFANO	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
Eud. 2	R	10:50	10:55	Rocio	
8	R	11:10	11:20	Valentina-Rocio	
Eud. 3	R	11:33	11:35	Valentina	
10	R	11:42	11:44	Valentina-Rocio	
4	R	11:50	11:53	Valentina	
Eud. 1	R	11:55	11:57	Valentina-Rocio	
Eud. 2	R	11:58	12:00	Valentina-Rocio	
4	R+L	12:11	12:20	Valentina-Rocio	
8	R+L	12:21	12:32	Rocio	
9	R+L	12:24	12:30	Valentina-Rocio	
Eudoscopia 3	R	12:34	12:37	Rocio	
7	R+L	12:36	12:39	Valentina	
3	R+L	12:52	12:58	Valentina	
Eud. 3	R	13:02	13:05	Valentina	
2	R+L	13:55	13:07	Valentina-Rocio	
Eud. 1	R	13:10	13:02	Valentina	
Eud. 2	R	13:13	13:15	Valentina	
4	R+L	13:18	13:21	Valentina	
9	R+L	13:20	13:25	Valentina	
Eud. 3	R	13:33	13:35	Valentina-Rocio	
7	R+L	13:40	13:41	Valentina	
2	R+L	13:51	13:53	Valentina	
Eud. 1	R	14:00	14:04	Valentina	

Tipos de Limpieza:
 A= Apertura quirófano (al comienzo de actividad quirúrgica)
 R+L= Limpieza rutinaria (Entre intervención e intervención). "L" limpieza del lavamanos.
 E= Limpieza de cierre o exhaustiva (la realizada al cierre diario del quirófano, llamada de arrastre o a petición del personal sanitario)
 G= Limpieza General (Al menos una vez al mes aprovechando que el quirófano esté vacío)

Revisión Responsable: 15-09-2020 SUSANA

Observaciones:

pers		LIMPIEZA DE QUIRÓFANOS		CORP24.1GMI/PTIF2	
				V4	
Nº QUIRÓFANO	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
1	A	7:30	7:32	Rocio	
2	A	7:33	7:35	Rocio	
3	A	7:36	7:37	Rocio	
4	A	7:39	7:41	Rocio	
5	A	7:42	7:44	Rocio	
6	A	7:45	7:47	Rocio	
7	A	7:49	7:50	Rocio	
8	A	7:51	7:53	Rocio	
9	A	7:54	7:56	Rocio	
10	A	7:57	7:59	Rocio	
3	R+L	8:37	8:42	Valentina	
10	R+L	8:50	8:55	Valentina-Rocio	
Eud. 3	R	9:05	9:07	Valentina	
Eud. 2	R	9:09	9:11	Valentina	
8	R+L	9:18	9:20	Valentina-Rocio	
9	R+L	9:23	9:26	Valentina-Rocio	
8	R+L	9:48	9:50	Valentina	
4	R+L	9:48	9:50	Rocio	
Eud. 1	R	10:05	10:05	Valentina	
Eudoscopia 3	R	10:06	10:18	Rocio	
2	R+L	10:40	10:16	Valentina	
Eud. 3	R	10:42	10:45	Valentina	
5	R+L	10:55	11:02	Valentina-Rocio	

Tipos de Limpieza:
 A= Apertura quirófano (al comienzo de actividad quirúrgica)
 R+L= Limpieza rutinaria (Entre intervención e intervención). "L" limpieza del lavamanos.
 E= Limpieza de cierre o exhaustiva (la realizada al cierre diario del quirófano, llamada de arrastre o a petición del personal sanitario)
 G= Limpieza General (Al menos una vez al mes aprovechando que el quirófano esté vacío)

Revisión Responsable: TACERO

Observaciones: CND - ENDOSCOPIA

pers		LIMPIEZA DE QUIRÓFANOS		CORP24.1GMI/PTIF2	
				V4	
Nº QUIRÓFANO	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
4	R+L	14:03	14:06	Rocio	
Eud. 3	R	14:17	14:20	Valentina-Rocio	
Eud. 2	R	14:21	14:24	Valentina-Rocio	
2	R+L	14:27	14:27	Valentina	
Eudoscopia 1	R	14:43	14:16	Rocio	
7	R+L	14:29	14:45	Rocio	
9	R+L	14:45	14:49	Valentina	

Tipos de Limpieza:
 A= Apertura quirófano (al comienzo de actividad quirúrgica)
 R+L= Limpieza rutinaria (Entre intervención e intervención). "L" limpieza del lavamanos.
 E= Limpieza de cierre o exhaustiva (la realizada al cierre diario del quirófano, llamada de arrastre o a petición del personal sanitario)
 G= Limpieza General (Al menos una vez al mes aprovechando que el quirófano esté vacío)

Revisión Responsable: 15-09-2020 SUSANA

Observaciones:

pers		LIMPIEZA DE QUIRÓFANOS		CORP24.1GMI/PTIF2	
				V4	
Nº QUIRÓFANO	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
1	A	7:30	7:32	Rocio	
2	A	7:33	7:35	Rocio	
3	A	7:36	7:37	Rocio	
4	A	7:39	7:41	Rocio	
5	A	7:42	7:44	Rocio	
6	A	7:45	7:47	Rocio	
7	A	7:49	7:50	Rocio	
8	A	7:51	7:53	Rocio	
9	A	7:54	7:56	Rocio	
10	A	7:57	7:59	Rocio	
7	R+L	8:47	8:50	Eli Rocio	
Eudoscopia 2	R	8:52	8:55	Eli Rocio	
Eudoscopia SALA 3R	R	8:56	8:57	Eli Rocio	
5	R+L	9:02	9:08	Eli Rocio	
8	R+L	9:17	9:20	Eli	
7	R+L	9:21	9:23	Eli	
EUDOSCOPIA SALA 2	R+L	9:25	9:27	Rocio	
EUDOSCOPIA SALA 2	R+L	9:34	9:37	Eli Rocio	
10	R+L	9:42	9:45	Eli	
8	R+L	9:43	9:46	Rocio	
7	R+L	9:50	9:54	Rocio	
EUDOSCOPIA SALA 1	R	9:55	9:58	Eli Rocio	
8	R+L	10:09	10:07	Eli Rocio	

Tipos de Limpieza:
 A= Apertura quirófano (al comienzo de actividad quirúrgica)
 R+L= Limpieza rutinaria (Entre intervención e intervención). "L" limpieza del lavamanos.
 E= Limpieza de cierre o exhaustiva (la realizada al cierre diario del quirófano, llamada de arrastre o a petición del personal sanitario)
 G= Limpieza General (Al menos una vez al mes aprovechando que el quirófano esté vacío)

Revisión Responsable: Susana

Observaciones: CMA - ENDOSCOPIA

pers		LIMPIEZA DE QUIRÓFANOS		CORP24.1/GM1/P71	
		17/09/20		V4	
Nº QUIRÓFANO	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
Qx5	R+L	15:06	15:13	ISA - NIEVES	d
Qx2	R+L	15:14	15:22	ISA - NIEVES	d
Qx4	E	15:25	16:00	ISA - NIEVES	d
Qx8	E	16:02	16:30	ISA - NIEVES	d
Qx2	R+L	16:22	16:26	NIEVES	d
Eudoscop	R	16:22	16:30	ISA	d
Qx9	E	16:44	17:10	ISA - NIEVES	d
Qx10	E	17:30	17:50	ISA - NIEVES	d
Qx6	R+L	16:32	16:38	ISA - NIEVES	d
Qx5	R+L	16:39	16:43	NIEVES	d
Qx2	R+L	16:45	16:51	ISA - NIEVES	d
Eudoscop	R	17:12	17:18	ISA	d
Qx7	E	17:13	17:40	ISA - NIEVES	d
Qx5	R+L	17:30	17:36	ISA - NIEVES	d
Qx2	R+L	17:37	17:41	ISA - NIEVES	d
Qx2	R+L	17:50	17:56	ISA - NIEVES	d
Qx6	E	18:00	18:29	ISA - NIEVES	INFECCIOS
Qx5	R+L	18:30	18:35	ISA - NIEVES	d
Eudoscop	R	18:22	18:28	ISA	d
Qx2	R+L	18:40	18:44	ISA	d
Qx2	R+L	19:00	19:06	NIEVES	d
Qx5	R+L	19:11	19:20	ISA	d
Qx2	R+L	19:30	19:36	NIEVES	d

Tipos de Limpieza:

- A= Apertura quirófano (al comienzo de actividad quirúrgica)
- R+L = Limpieza rutinaria (Entre intervención e intervención). "L" limpieza del lavamanos.
- E = Limpieza de cierre o exhaustiva (la realizada al cierre diario del quirófano, llamada de arrastre o a petición del personal sanitario)
- G = Limpieza General (Al menos una vez al mes aprovechando que el quirófano esté vacío)

Revisión Responsable: YOLI

Observaciones:

QUEDA: Qx6 Qx2 (se hace normal entre una urgencia).

pers		LIMPIEZA DE QUIRÓFANOS		CORP24.1/GM1/P71	
		17/09/20		V4	
Nº QUIRÓFANO	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
Eudoscop	R	19:24	19:28	NIEVES	d
Qx2	R+L	20:19	20:25	NIEVES	d
Eudoscop	R	20:45	20:52	NIEVES	d
Qx2	R+L	20:58	21:05	NIEVES	d
Qx5	E	21:18	21:50	ISA - NIEVES	d
Qx2	R+L	21:50	21:59	ISA - NIEVES	d

Tipos de Limpieza:

- A= Apertura quirófano (al comienzo de actividad quirúrgica)
- R+L = Limpieza rutinaria (Entre intervención e intervención). "L" limpieza del lavamanos.
- E = Limpieza de cierre o exhaustiva (la realizada al cierre diario del quirófano, llamada de arrastre o a petición del personal sanitario)
- G = Limpieza General (Al menos una vez al mes aprovechando que el quirófano esté vacío)

Revisión Responsable: YOLI

Observaciones:

Qx3?

pers		LIMPIEZA PARITORIOS		CORP24.1/GM1/P71/F3	
				V4	
Nº PARITORIO	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
D-1	A	4-9-20	8:40	CHARRO	CHARRO
P-1	A	4-9-20	8:20	CHARRO	CHARRO
P-4	A	4-9-20	8:20	CHARRO	CHARRO
P-3	A	4-9-20	8:20	CHARRO	CHARRO
P-4	R	4-9-20	16:30	CHARRO	CHARRO
P-4	E	5-9-20	1:25	CHARRO	CHARRO
P-3	E	5-9-20	2:00	CHARRO	CHARRO
D-2	E	5-9-20	2:20	CHARRO	CHARRO

Tipos de Limpieza:

- A= Apertura (al comienzo de actividad)
- R = Limpieza rutinaria (Entre intervención e intervención)
- E = Limpieza de cierre o exhaustiva (a requerimiento del personal sanitario)
- G = Limpieza General (Al menos una vez al mes aprovechando que la estancia esté vacía)

Revisión Responsable:

Observaciones:

pers		LIMPIEZA PARITORIOS		CORP24.1/GM1/P71/F3	
				V4	
Nº PARITORIO	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
D-1	A	13-9-20	8:15	CHARRO	CHARRO
D-2	A	13-9-20	8:20	CHARRO	CHARRO
P-1	A	13-9-20	8:20	CHARRO	CHARRO
P-3	A	13-9-20	8:20	CHARRO	CHARRO
P-4	A	13-9-20	8:20	CHARRO	CHARRO
P-2	E	13-9-20	17:45	CHARRO	CHARRO
D-2	A	14-9-20	8:20	CHARRO	CHARRO
D-2	A	14-9-20	8:25	CHARRO	CHARRO
Hoy 29-12	A	14-9-20	11:15	CHARRO	CHARRO
P-1	A	14-9-20	8:35	CHARRO	CHARRO
P-2	A	14-9-20	8:40	CHARRO	CHARRO
P-3	A	14-9-20	8:45	CHARRO	CHARRO
P-4	A	14-9-20	8:50	CHARRO	CHARRO
D-2	E	16-9-20	13:13	CHARRO	CHARRO
D-1	E	16-9-20	13:15	CHARRO	CHARRO
P-1	E	16-9-20	13:30	CHARRO	CHARRO
Hoy 11-12-20	E	15-9-20	1:00	CHARRO	CHARRO
P-2	E	15-9-20	4:00	CHARRO	CHARRO

Tipos de Limpieza:

- A= Apertura (al comienzo de actividad)
- R = Limpieza rutinaria (Entre intervención e intervención)
- E = Limpieza de cierre o exhaustiva (a requerimiento del personal sanitario)
- G = Limpieza General (Al menos una vez al mes aprovechando que la estancia esté vacía)

Revisión Responsable:

Observaciones:

pers		LIMPIEZA PARITORIOS				CORP24.1/GM1/P7
		15.09.2020				V4
Nº PARITORIO	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA	
P-1	A	15.09	9:15	Nilo		
P-2	A	15.09	9:20	Nilo		
P-3	A	15.09	9:27	Nilo		
P-4	A	15.09	10:00	Nilo		
P-5	E	15.09	11:40	HRP		
H67 (129)	E	15-9-20	18:45	HRP		
P-1	E	15-9-20	20:00	Rut		
P-2	E	16-9-20	10:00	Rut		
P-3	E	16-9-20	3:20	Rut		

Tipos de Limpieza:
 A= Apertura (al comienzo de actividad)
 R= Limpieza rutinaria (Entre intervención e intervención)
 E= Limpieza de cierre o exhaustiva (a requerimiento del personal sanitario)
 G= Limpieza General (Al menos una vez al mes aprovechando que la estancia esté vacía)

Revisión Responsable: **TACERO**

Observaciones:

pers		LIMPIEZA PARITORIOS				CORP24.1/GM1/P7/F3
		28-9-2020				V4
Nº PARITORIO	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA	
D-1	A	28-9-20	8:15	HRP		
D-2	A	28-9-20	8:15	HRP		
H67 (29)	A	28-9-20	8:20	HRP		
P-1	A	28-9-20	8:25	HRP		
P-2	A	28-9-20	8:30	HRP		
P-3	E	28-9-20	11:18	HRP		
D-1	E	28-9-20	12:05	HRP		
D-2	E	29-9-20	2h	HRP		
P-1	E	29-9-20	18:20	HRP		
D-1	E	30-9-20	6:00	HRP		
D-2	E	30-9-20	6:00	HRP		

Tipos de Limpieza:
 A= Apertura (al comienzo de actividad)
 R= Limpieza rutinaria (Entre intervención e intervención)
 E= Limpieza de cierre o exhaustiva (a requerimiento del personal sanitario)
 G= Limpieza General (Al menos una vez al mes aprovechando que la estancia esté vacía)

Revisión Responsable:

Observaciones:
 C-1 y genuas aviastr, 17,50

pers		LIMPIEZA DE BOXES DE URGENCIA				CORP24.1/GM1/P7/F3
		29/9/2020				V4
Nº DE BOXES	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA	
Box 17	E	29/9/20	15:05	HRP		
Box 14	E	29/9/20	15:35	HRP		
Box 1	E	29/9/20	15:30	HRP		
Box 15	E	..	17:45	PERI		
Box 2	E	..	17:55	PERI		
Box 15	E	..	18:03	PERI		
Box 16	E	..	18:11	PERI		
Box 17	E	..	18:19	PERI		
Box 1	E	..	18:27	PERI		
Box 4	E	..	18:35	PERI		
Box 13	E	..	18:42	PERI		
Box 1	E	..	18:50	PERI		
Box 13	E	..	18:57	PERI		
Box 5	E	..	19:05	PERI		
Box 3	E	..	19:13	PERI		
Box 4	E	..	20:00	PERI		
Box 5	E	..	20:07	PERI		
Box 1	E	..	20:14	PERI		
Box 16	E	..	20:22	PERI		
Box 10	E	..	20:35	PERI		
Box 12	E	..	21:45	PERI		

Tipos de Limpieza:
 R= Limpieza rutinaria (limpieza diaria con paciente)
 E= Limpieza exhaustiva (Limpieza exhaustiva al alta del paciente o a requerimiento del personal sanitario)
 G=Limpieza General (al menos una vez al mes e incluye las zonas comunes de urgencias)

Revisión Responsable:

Observaciones: **Box de críticos Arzastre consulta y Arzastre vascular e 21/6h. ECO 4 Arzastre.**

pers		LIMPIEZA DE HABITACIONES				CORP24.1/GM1/P7/F3	
		3.18.2020				V4	
Nº Hab	Limpiadora	Alta*	Hora Alta	Ordinaria*	Infecciosa*	Firma	Incidencia
267	Nilo				X		COVIT-19
268	Nilo				X		COVIT-19
269	Nilo				X		COVIT-19
270	Nilo				X		COVIT-19
271	Nilo				X		COVIT-19
272	Nilo				X		COVIT-19
273	Nilo				X		COVIT-19
274	Nilo				X		COVIT-19
275	Nilo				X		COVIT-19
276	Nilo				X		COVIT-19
277	Nilo				X		COVIT-19
278	Nilo				X		COVIT-19
279	Nilo				X		COVIT-19
280	Nilo				X		COVIT-19
281	Nilo				X		COVIT-19
282	Nilo				X		COVIT-19
283	Nilo				X		COVIT-19
284	Nilo				X		COVIT-19
285	Nilo				X		COVIT-19
286	Nilo				X		COVIT-19
287	Nilo				X		COVIT-19
288	Nilo				X		COVIT-19
289	Nilo				X		COVIT-19
290	Nilo				X		COVIT-19

*Indicar con una X el tipo de habitación que se trate

Revisión Responsable: **TACERO**

Observaciones: **Baños segunda planta Despacho: Recursos Humanos y Riesgos Laborales**

Firma: **[Firma]** Fecha: **3.18.2020**

Nº DE BOXES		TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
CORP24 10GM1P2710						
2		E	3-9-20	12:15	Valentina	[Signature]
3		E	3-9-20	12:25	Valentina	
4		E	3-9-20	12:35	Valentina	
5		R	3-9-20	12:45	Valentina	
6		R-I	3-9-20	13:00	Valentina	
7		R-covid	3-9-20	13:15	Valentina	
8		R-covid	3-9-20	13:30	Valentina	
9		R-covid	3-9-20	13:55	Valentina	

Tipos de Limpieza:
 R = Limpieza rutinaria (limpieza diaria con paciente)
 E = Limpieza exhaustiva (Limpieza exhaustiva al alta del paciente o a requerimiento personal sanitario)
 G=Limpieza general (al menos una vez al mes e incluye las zonas comunes de UCI)

Revisión Responsable: 03-09-2020 SUSANA

Observaciones:

Nº DE BOXES	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
CORP24 10GM1P2710					
1	E	4-9-20	13:45	Valentina	[Signature]
2	R	4-9-20	13:01	Valentina	
3	R	4-9-20	13:22	Valentina	
4	R-I	4-9-20	13:20	Valentina	
5	R-covid	4-9-20	13:33	Valentina	
6	R-covid	4-9-20	13:38	Valentina	
7	R-covid	4-9-20	13:50	Valentina	
8	E	4-9-20	14:05	Correa	

Tipos de Limpieza:
 R = Limpieza rutinaria (limpieza diaria con paciente)
 E = Limpieza exhaustiva (Limpieza exhaustiva al alta del paciente o a requerimiento del personal sanitario)
 G=Limpieza general (al menos una vez al mes e incluye las zonas comunes de UCI)

Revisión Responsable: 04-09-2020 Maximac

Observaciones:

Nº Habit		Limpiadora	Alta*	Hora Alta	Ordinaria*	Infecciosa*	Pirna	Indicencia
CORP24 10GM1P2710								
233		Nilo			X			COVID-19
234		Nilo			X			COVID-19
235		Nilo			X			COVID-19
236		Nilo	X	16:15 (amnistia)	X			COVID-19
237		Nilo			X			COVID-19
238		Nilo			X			COVID-19
239		Nilo			X			COVID-19
240		Nilo			X			COVID-19
241		Nilo			X			COVID-19
242		Nilo			X			COVID-19
243		Nilo			X			COVID-19
244		Nilo			X			COVID-19
245		Nilo			X			COVID-19
246		Nilo			X			COVID-19
247		Nilo			X			COVID-19
248		Nilo			X			COVID-19
249		Mamen			X			COVID-19
250		Mamen			X			COVID-19
251		Mamen			X			COVID-19
252		Mamen			X			COVID-19

*Indicar con una X el tipo de habitación que se trate
 Revisión Responsable: TACERO

Observaciones: 3 camas Hospital de día Nilo (13:33)

Firma [Signature]

Fecha 24. IX. 2020

Nº DE BOXES	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA
CORP24 10GM1P2710					
065-2	E	4-9-20	15:20	Mrs	[Signature]
065-3	E	4-9-20	15:22	Mrs	[Signature]
065-5	E	4-9-20	15:41	Mrs	[Signature]
15	E	4-9-20	16:58	Mrs	[Signature]
12	E	4-9-20	17:05	Mrs	[Signature]
065-7	E	4-9-20	17:15	Mrs	[Signature]
15	E	4-9-20	17:02	Mrs	[Signature]
16	E	4-9-20	19:07	Mrs	[Signature]
5	E	4-9-20	19:14	Mrs	[Signature]
7	E	4-9-20	19:12	Mrs	[Signature]
065-5	E	4-9-20	19:21	Mrs	[Signature]
065-7	E	4-9-20	19:20	Mrs	[Signature]
065-12	EYA	4-9-20	19:12	Mrs	[Signature]
065-16	EYA	4-9-20	19:20	Mrs	[Signature]
065-9	E	4-9-20	20:22	Mrs	[Signature]
5	E	4-9-20	20:25	Mrs	[Signature]
065-6	EYA	4-9-20	20:41	Mrs	[Signature]
14	E	4-9-20	21:21	Mrs	[Signature]

Tipos de Limpieza:
 R = Limpieza rutinaria (limpieza diaria con paciente)
 E = Limpieza exhaustiva (Limpieza exhaustiva al alta del paciente o a requerimiento del personal sanitario)
 G=Limpieza General (al menos una vez al mes e incluye las zonas comunes de urgencias)

Revisión Responsable: Correa

Observaciones: Vozesol = 16:00 Telecomandada = 17:00
 Senca de 1030 = 17:57
 consulta = 7 = 20:30

pers		SEGUNDA B ^a					CORP24 1GM1P7P73	
		LIMPIEZA DE HABITACIONES					V4	
		3. IX 2020						
Nº Hab	Limpiadora	Alta*	Hora Alta	Ordinaria*	Infecciosa*	Firma	Incidencia	
252	Nela				X		posible	
251	Nela				X		posible	
250	Nela				X		posible	
249	Nela				X		posible	
248	Nela				X		posible	
247	Nela	X	14:15 (colgadora)		X		posible	
245	Nela				X		posible	
244	Nela				X		posible	
242	Nela				X		posible	
241	Nela				X		COVIT-19	
240	Nela				X		COVIT-19	
239	Nela				X		COVIT-19	
238	Nela				X		COVIT-19	
237	Nela				X		COVIT-19	
236	Nela				X		COVIT-19	
235	Nela				X		COVIT-19	
234	Nela				X		COVIT-19	
233	Nela				X		COVIT-19	

*Indicar con una X el tipo de habitación que se trate
Revisión Responsable: TACERO

Observaciones:

Firma

Fecha 3. IX 2020

pers		SEGUNDA - B					CORP24 1GM1P7P73	
		LIMPIEZA DE HABITACIONES					V4	
Nº Hab	Limpiadora	Alta*	Hora Alta	Ordinaria*	Infecciosa*	Firma	Incidencia	
233	DARIA							
234	DARIA							
235	DARIA							
236	DARIA							
237	DARIA							
238	DARIA							
239	DARIA							
240	DARIA							
241	DARIA							
242	DARIA							
243	DARIA							
244	DARIA							
245	DARIA	X	13:45					
246	DARIA							
247	DARIA							
248	DARIA							
249	DARIA							
250	DARIA							
251	DARIA							
252	DARIA							

*Indicar con una X el tipo de habitación que se trate
Revisión Responsable:

Observaciones: TRES CAMAS HOSPI. DIA

Firma SUSANA

Fecha 7-9-20

pers		LIMPIEZA DE BOXES DE URGENCIA				CORP24 1GM1P7P73	
						V4	
Nº DE BOXES	TIPO DE LIMPIEZA	DÍA	HORA	LIMPIADORA	FIRMA		
Box 9	E	3.9.20	17:50	PEPI			
Box 5	E	"	18:00	PEPI			
Box 6	E	"	18:08	PEPI			
Box 9	E	"	18:17	PEPI			
Box 5	E	"	18:33	PEPI			
Box 11	E	"	18:50	PEPI			
Box 12	E	"	19:06	PEPI			
Box 7	E	"	19:14	PEPI			
Box 16	E	"	19:34	PEPI			
Box 13	E	"	20:10	PEPI			
Box 14	E	"	20:18	PEPI			
Box 15	E	"	20:23	PEPI			
Box 12	E	"	20:46	PEPI			
Box 13	E	"	21:30	PEPI			
Box 5	E	"	21:45	PEPI			

Tipos de Limpieza:

- R = Limpieza rutinaria (limpieza diaria con paciente)
- E = Limpieza exhaustiva (limpieza exhaustiva al alta del paciente o a requerimiento del personal sanitario)
- G = Limpieza General (al menos una vez al mes e incluye las zonas comunes de urgencias)

Revisión Responsable:

Observaciones:

Vascular, E - 15:55 h.

pers		SEGUNDA - C					CORP24 1GM1P7P73	
		LIMPIEZA DE HABITACIONES					V4	
Nº Hab	Limpiadora	Alta*	Hora Alta	Ordinaria*	Infecciosa*	Firma	Incidencia	
251	DARIA							
254	DARIA							
255	DARIA							
256	DARIA							
257	DARIA							
258	DARIA							
259	DARIA							
260	DARIA							
261	DARIA	X	15:15					
262	DARIA							
263	DARIA							
264	DARIA							
265	DARIA							
266	DARIA							
267	DARIA							
268	DARIA							

*Indicar con una X el tipo de habitación que se trate
Revisión Responsable:

Observaciones:

Firma SUSANA

Fecha 7-9-20

LIMPIEZAS PROGRAMADAS MENSUALES: ENERO a DICIEMBRE 2019

Se verifica el cumplimiento, mes a mes, de **TODAS LAS LIMPIEZAS PROGRAMADAS DEL AÑO 2019**

Se evidencia que existe un código que identifica a cada trabajador, compuesto de un número identificativo, de forma que sea posible conocer al autor de una limpieza concreta , en cualquier unidad, y en cualquier momento del año

CUMPLIMIENTO LIMPIEZAS PROGRAMADAS MENSUALES EN ALTO RIESGO			
ENERO 2019	FEBRERO 2019	MARZO 2019	ABRIL 2019
100%	100%	100%	100%
MAYO 2019	JUNIO 2019	JULIO 2019	AGOSTO 2019
100%	100%	100%	100%
SEPTIEMBRE 2019	OCTUBRE 2019	NOVIEMBRE 2019	DICIEMBRE 2019
100%	100%	100%	100%

% CUMPLIMIENTO VERIFICADO MENSUAL ALTO RIESGO 2019 TOTAL: 100%

- REANIMACIÓN (M, T y N)
- NEONATOS (M)
- QUIRÓFANOS (ZONAS COMUNES) (M y T)
- ESTERILIZACIÓN (M)
- PARITORIOS (M)
- UCI (M)
- URGENCIA (M, T y N)

Adjuntamos ejemplo de fichas de registro de ALTO RIESGO (OCTUBRE 2019)

bepers REGISTRO DIARIO LIMPIEZA ZONAS ALTO RIESGO CÓDIGO: CORP24.1/GM1/P7/F1 V3

MES/AÑO: OCTUBRE / 2019

MAÑANA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Unidades de Reanimación																															
Diario	Limpieza Rutina: <i>Handwritten initials and dates</i>																														
Mensual	Paredes, Luces y Rejillas, Techos: <i>Handwritten initials and dates</i>																														
Neonatología																															
Diario	Limpieza Rutina: <i>Handwritten initials and dates</i>																														
Mensual	Paredes, Luces y Rejillas, Techos: <i>Handwritten initials and dates</i>																														
Zonas comunes de Qx																															
Diario	Limpieza Rutina: <i>Handwritten initials and dates</i>																														
Mensual	Paredes, Luces y Rejillas, Techos: <i>Handwritten initials and dates</i>																														
Esterilización																															
Diario	Limpieza Rutina: <i>Handwritten initials and dates</i>																														
Mensual	Paredes, Luces y Rejillas, Techos: <i>Handwritten initials and dates</i>																														

bepers **REGISTRO DIARIO LIMPIEZA ZONAS ALTO RIESGO** **CÓDIGO: CORP24.1/GM1/P7/F1 V3**

MAÑANA		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
Paritorio																																					
Diario	Limpieza Rutina	1	10	12	15	3	3	18	16	2	19	19	19	19	10	15	15	3	3	15	15	6	32	34	19	19	19	32	13	10							
Mensual	Paredes																																				
	Luces y Rejillas																																				
	Techos																																				
Uci																																					
Diario	Limpieza Rutina	1	7	2	13	10	10	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	13	10	10	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17			
Mensual	Paredes																																				
	Luces y Rejillas																																				
	Techos																																				
Servicio:																																					
Diario	Limpieza Rutina																																				
Mensual	Paredes																																				
	Luces y Rejillas																																				
	Techos																																				



bepers **REGISTRO DIARIO LIMPIEZA ZONAS ALTO RIESGO** **CÓDIGO: CORP24.1/GM1/P7/F1 V3**

TARDE		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
Unidades de Reanimación																																					
Diario	Limpieza Rutina	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21		
Mensual	Paredes																																				
	Luces y Rejillas																																				
	Techos																																				
Zonas comunes de Qx																																					
Diario	Limpieza Rutina	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21		
Mensual	Paredes																																				
	Luces y Rejillas																																				
	Techos																																				

NOCHE		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
Unidades de Reanimación																																					
Diario	Limpieza Rutina	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21		
Mensual	Paredes																																				
	Luces y Rejillas																																				
	Techos																																				

CUMPLIMIENTO LIMPIEZAS PROGRAMADAS MENSUALES EN MEDIO RIESGO			
ENERO 2019	FEBRERO 2019	MARZO 2019	ABRIL 2019
100%	100%	100%	100%
MAYO 2019	JUNIO 2019	JULIO 2019	AGOSTO 2019
100%	100%	100%	100%
SEPTIEMBRE 2019	OCTUBRE 2019	NOVIEMBRE 2019	DICIEMBRE 2019
100%	100%	100%	100%

% CUMPLIMIENTO VERIFICADO MENSUAL MEDIO RIESGO 2019 TOTAL: 100%

- RADIOLOGÍA (M)
- ANATOMÍA PATOLÓGICA (M)
- ENDOSCOPIAS (M y N)
- RADIODIAGNÓSTICO (ZONAS COMUNES) (M)
- RADIODIAGNÓSTICO (T)
- CONSULTAS EXTERNAS (T y N)
- LABORATORIO HEMATOLOGÍA (M)
- EXTRACCIONES / B. SANGRE (M)
- FISOTERAPIA / REHABILITACIÓN (T)
- HOSPITAL DE DÍA (N)

Adjuntamos ejemplo de fichas de registro de MEDIO RIESGO (DICIEMBRE 2019)

bepers REGISTRO LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO CÓDIGO: CORP24.I/GM1/P6/F1 V3

MES / AÑO: Diciembre

MAÑANA		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Radiología																																	
Diario	Limpieza Rutina	15	2	3	3	3	6	6	6	6	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	3	3	6	6	3	6	6	3	3	15	15	14
Mensual	Paredes																																
	Luces y Rejillas																																
	Techos																																
Laboratorio y Hematología <u>Noche</u>																																	
Diario	Limpieza Rutina	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Mensual	Paredes																																
	Luces y Rejillas																																
	Techos																																
Extracciones y Banco de Sangre																																	
Diario	Limpieza Rutina	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Mensual	Paredes																																
	Luces y Rejillas																																
	Techos																																
Anatomía Patológica																																	
Diario	Limpieza Rutina	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Mensual	Paredes																																
	Luces y Rejillas																																
	Techos																																

bepers REGISTRO LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO CÓDIGO: CORP24.I/GM1/P6/F1 V3

MAÑANA

MAÑANA		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Urgencias																																	
Diario	Limpieza Rutina	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Mensual	Paredes																																
	Luces y Rejillas																																
	Techos																																
Rehabilitación																																	
Diario	Limpieza Rutina	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Mensual	Paredes																																
	Luces y Rejillas																																
	Techos																																
Endoscopias <u>Noche</u>																																	
Diario	Limpieza Rutina	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Mensual	Paredes																																
	Luces y Rejillas																																
	Techos																																
Zonas comunes de Hospitalización																																	
Diario	Limpieza Rutina	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Mensual	Paredes																																
	Luces y Rejillas																																
	Techos																																

CUMPLIMIENTO LIMPIEZAS PROGRAMADAS MENSUALES EN BAJO RIESGO			
ENERO 2019	FEBRERO 2019	MARZO 2019	ABRIL 2019
100%	100%	100%	100%
MAYO 2019	JUNIO 2019	JULIO 2019	AGOSTO 2019
100%	100%	100%	100%
SEPTIEMBRE 2019	OCTUBRE 2019	NOVIEMBRE 2019	DICIEMBRE 2019
66,659%	100%	100%	100%

% CUMPLIMIENTO VERIFICADO MENSUAL BAJO RIESGO 2019 TOTAL: 97,222%

- ESPACIOS COMUNES HOSPITAL (M)
- EVACUACIÓN RESÍDUOS (M y T)
- ALMACENES / LENCERÍA / SUMINISTROS (M)
- VESTUARIOS Y ASEOS (M)
- ATENCIÓN AL USUARIO / ADMISIONES (T)
- ASCENSORES / MONTACARGAS (T)
- APARCAMIENTO (N)
- VESTÍBULOS / PASILLOS / ESCALERAS (M y T)
- ADMINISTRACIÓN (T)
- SERVICIOS RELIGIOSOS (T)
- MORTUORIO / EDIFICIO INDUSTRIAL (T)
- HABITACIONES DE GUARDIA RESIDENTES (M)
- LENCERÍA (T)
- LACTARIO / BIBERONERÍA (M)
- DOCENCIA / AULAS (T)
- SALAS DE ESPERA (T)
- PERFILERÍA ALUMINIO (T)(QUINCENAL)

En el mes de SEPTIEMBRE de 2019, se evidencian las siguientes INCIDENCIAS DE REGISTRO:

Ausencia de registros en el turno de mañana de las unidades:

- ALMACENES / LENCERÍA / SUMINISTROS (M)
- VESTUARIOS Y ASEOS (M)
- VESTÍBULOS / PASILLOS / ESCALERAS (M y T)
- HABITACIONES DE GUARDIA RESIDENTES (M)
- LACTARIO / BIBERONERÍA (M)

Ausencia de registros en el turno de tarde del día 29/9 de las unidades:

- ASCENSORES / MONTACARGAS (T)

Ausencia de registros en el turno de tarde del día 28 y 29/9 de las unidades:

- MORTUORIO / EDIFICIO INDUSTRIAL (T)

Adjuntamos ejemplo de fichas de registro de BAJO RIESGO (SEPTIEMBRE 2019)

3. VALORACIÓN DE LA CALIDAD OBSERVADA

Este concepto presenta una **ponderación del 45%** sobre el **INDICADOR DE CALIDAD GLOBAL INTEGRADO (ICGI)**.

Por **CALIDAD OBSERVADA** hemos entendido la **VALORACIÓN SUBJETIVA DEL AUDITOR**, respecto del **ESTADO DE LIMPIEZA E HIGIENE DE LAS INSTALACIONES Y MOBILIARIO OBJETO DE LIMPIEZA**, especialmente en cuanto al desempeño y cumplimiento de los programas de limpieza establecidos por el centro, y para ello, durante la auditoría se revisaron y analizaron **los siguientes documentos**:

- **PROGRAMAS DE TRABAJO DEL SERVICIO DE LIMPIEZA.**
- **PROTOCOLOS DE ACTUACIÓN.**
- **MANUALES DE PROCEDIMIENTO.**
- **LA SUBDIVISIÓN EN ZONAS DEL HOSPITAL A EFECTOS DE LIMPIEZA.**
- **PROGRAMAS DE LIMPIEZA POR ZONAS CON INDICACIÓN DE SU PERIODICIDAD, DIARIA, SEMANAL, MENSUAL ETC.**
- **TIPOS DE LIMPIEZA APLICADA (DOBLE CUBO vs MICROFIBRAS, ETC).**
- **TÉCNICAS, PROCEDIMIENTOS Y PRODUCTOS A EMPLEAR EN FUNCIÓN DE LAS ZONAS.**
- **DOSIFICACIONES DE PRODUCTOS Y DESINFECTANTES.**

Durante las auditorías de calidad observada del servicio de limpieza, hemos valorado la calidad de la limpieza en 20 puntos diferentes del HUIE.

En dichas auditorías, se evidenció el cumplimiento, en general, de las siguientes premisas:

- LA LIMPIEZA SE REALIZA DESDE LAS ZONAS MÁS LIMPIAS A LAS MÁS SUCIAS.
- LOS CARROS TRANSPORTAN TODO EL MATERIAL QUE SE VA A NECESITAR, INCLUIDA LA CELULOSA Y LAS BOLSAS DE BASURA.
- EL NIVEL DE CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LOS EQUIPOS ES CORRECTO, CON ALGUNAS EXCEPCIONES.
- LOS CARROS TRANSPORTAN CUBOS PARA BAYETAS CON EL CÓDIGO DE COLORES DEL CENTRO.
- LAS BAYETAS SUCIAS SON ENJUAGADAS Y ACLARADAS ADECUADAMENTE ANTES DE VOLVER A UTILIZARSE.

En el transcurso de la auditoría ha quedado verificado que se cumple con lo estipulado en el **ANEXO VI (SERVICIOS NO SANITARIOS), PÁG. 11, DEL PPT**, en el que se establece que *“...todo este material se enjuagará y aclarará escrupulosamente al terminar cada unidad y en especial cada habitación de enfermos, y siempre antes de iniciar una nueva limpieza, a fin de evitar que el material de limpieza sea una fuente de contaminación...”*

Este proceso se ha constatado que se realiza siempre, empleando para ello una disolución limpiadora y desinfectante preparada con la dosificación de producto desinfectante establecida por el servicio de medicina preventiva para el proceso de limpieza.

- EL RESTO DE LOS MATERIALES Y ÚTILES DE LIMPIEZA (FREGONAS, MOPAS, ETC.), SON LIMPIADOS Y DESINFECTADOS POR INMERSIÓN AL ACABAR EL TURNO DE TRABAJO.

Al igual que en el punto anterior, en el transcurso de la auditoría ha quedado verificado que se cumple con lo estipulado en el **ANEXO VI (SERVICIOS NO SANITARIOS), PÁG. 11, DEL PPT**, en el que se establece que *“... Al final de la jornada, se lavarán bien con agua caliente y detergente todos los materiales empleados, introduciéndolos a continuación durante 20 minutos en una solución desinfectante. Los útiles de limpieza deberán guardarse secos...”*

Este proceso se ha constatado que se realiza siempre, empleando para ello una disolución limpiadora y desinfectante preparada con la dosificación de producto desinfectante establecida por el servicio de medicina preventiva para el proceso de limpieza, si bien se emplea agua a temperatura ambiente, pues de emplearse agua caliente, el detergente desinfectante clorado protocolizado en el momento de la auditoría (por el COVID19), perdería gran parte de su efectividad por el efecto de la temperatura sobre los derivados de Hipoclorito de Sodio, que es el compuesto base de los detergentes desinfectantes clorados empleados (Diversey H100), en cuyo caso, los materiales y utensilios de limpieza no se desinfectarían correctamente, por mucho tiempo que estuviesen sumergidos.

- LAS ZONAS DE ALTO CONTACTO SE LIMPIAN Y DESINFECTAN DIARIAMENTE.
- LA PREPARACIÓN DE LA DISOLUCIÓN DE LIMPIEZA SE EFECTÚA ADECUADAMENTE, CON LOS PRODUCTOS Y DOSIFICACIONES ESTABLECIDOS.
- LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA SE ENCUENTRAN ADECUADAMENTE ETIQUETADOS.
- NO SE EVIDENCIA EL TRASVASADO DE PRODUCTOS DE UNOS ENVASES A OTROS INADECUADOS.
- EL FREGADO DE SUELOS SE HACE MEDIANTE SISTEMA DE DOBLE CUBO, UNO PARA LA SOLUCIÓN JABONOSA Y DESINFECTANTE Y OTRO PARA EL ACLARADO.
- EN GENERAL, EL NIVEL DE CALIDAD DE LA LIMPIEZA OBSERVADA SE PUEDE CONSIDERAR COMO CORRECTO, CON LAS EXCEPCIONES O DESVIACIONES QUE SE DETALLARÁN EN EL PUNTO CORRESPONDIENTE.

Los **ESPACIOS Y ÁREAS** del HUIE donde se auditó la calidad observada fueron los siguientes:

QUIRÓFANO PARITORIO 4	HAB. 041	CONSULTA NEUROLOGÍA	ADMISIÓN
BOX URGENCIAS 06 (ALTA)	HAB. 203	CONSULTA C1 - 32	SALA DE ESPERA CONSULTA A1
DIÁLISIS	HAB. 104	CONSULTA C1 - 34 (DERMATOLOGÍA)	SALA DE ESPERA URGENCIAS PEDIÁTRICAS
HAB. 049	HAB. 106 (ALTA)	CONSULTA DE GINECOLOGÍA	ASEOS SALA DE ESPERA CONSULTA A1
HAB. 215	CONTROL ENFERMERÍA HOSP. 1	HALL PRINCIPAL	ASEOS SALA DE ESPERA URGENCIAS PEDIÁTRICAS

Para valorar la CALIDAD OBSERVADA en cada uno de los **20 PUNTOS OBJETO DE AUDITORÍA**, hemos empleado el siguiente **CHECK LIST**, cuyo resultado consolidado se valorará en una escala centesimal.

CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD OBSERVADA

TECHOS	LOS TECHOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI=5 / NO=0
	LOS TECHOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	NO=5 / SI=0
	LOS TECHOS O ESQUINAS NO PRESENTAN TELARAÑAS	NO=5 / SI=0
	LAS REJILLAS DE VENTILACIÓN Y SALIDA DE CLIMATIZACION SE ENCUENTRAN LIBRES DE POLVO O PELUSAS	SI=5 / NO=0
	EN GENERAL, LOS TECHOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI=5 / NO=0

PAREDES	LAS PAREDES SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI=5 / NO=0
	LAS PAREDES NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	NO=5 / SI=0
	LA PARTE INFERIOR DE LAS PAREDES JUNTO A LOS SUELOS NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	NO=5 / SI=0
	EN GENERAL, LAS PAREDES SE OBSERVAN LIMPIAS	SI=5 / NO=0

SUPERFICIES DE CONTACTO	LOS PICAPORTES (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI=5 / NO=0
	LOS INTERRUPTORES DE LA LUZ (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI=5 / NO=0
	LOS TIRADORES Y MANETAS DE CAJONES Y ARMARIOS (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI=5 / NO=0

MOBILIARIO	EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIBRE DE POLVO	SI=5 / NO=0
	EL MOBILIARIO NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	NO=5 / SI=0
	LAS PATAS O PARTE INFERIOR DEL MOBILIARIO NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	NO=5 / SI=0
	EN GENERAL, EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIMPIO	SI=5 / NO=0

VENTANAS / CRISTALES / ESPEJOS	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI=5 / NO=0
	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	NO=5 / SI=0
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	NO=5 / SI=0
	EN GENERAL, LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI=5 / NO=0

PUERTAS	LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI=5 / NO=0
	LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS EN SU SUPERFICIE	NO=5 / SI=0
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS DE LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	NO=5 / SI=0
	EN GENERAL, LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIMPIAS	SI=5 / NO=0

PAPELERAS	LAS PAPELERAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI=5 / NO=0
	EL CUERPO DE LAS PAPELERAS NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	NO=5 / SI=0
	EL CONTENIDO DE LAS PAPELERAS NO SUPERA EL 75% DE LA CAPACIDAD	SI=5 / NO=0
	EL SUELO ALREDEDOR DE LAS PAPELERAS ESTÁ LIMPIO Y NO PRESENTA SUCIEDADES NI VERTIDOS	SI=5 / NO=0
	LAS PAPELERAS, EN GENERAL, SE OBSERVAN LIMPIAS	SI=5 / NO=0

SUELOS	LOS SUELOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI=5 / NO=0
	LOS SUELOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	NO=5 / SI=0
	LOS SUELOS NO PRESENTAN VERTIDOS O DERRAMES	NO=5 / SI=0
	EN GENERAL, LOS SUELOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI=5 / NO=0

ASEOS	LAS PAREDES DE LOS ASEOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO O MANCHAS	SI=5 / NO=0
	LOS SANITARIOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	NO=5 / SI=0
	NO SE APRECIAN VERTIDOS O DERRAMES EN EL SUELO DE LOS ASEOS	NO=5 / SI=0
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA FUNCIONAN CORRECTAMENTE	SI=5 / NO=0
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA ESTÁ ADECUADAMENTE DOTADOS DE PRODUCTO (>50% DE CAPACIDAD)	SI=5 / NO=0
	NO SE APRECIAN OLORES AMBIENTALES EXTRAÑOS O INDESEABLES LOS ASEOS	NO=5 / SI=0
	EN GENERAL, LOS ASEOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI=5 / NO=0

Para la valoración de la calidad observada, hemos procedido a evaluar el **ESTADO general DE LIMPIEZA E HIGIENE DE LAS INSTALACIONES Y EL MOBILIARIO del HUIE**, especialmente en cuanto al desempeño y cumplimiento de los programas de limpieza establecidos por el centro, en cada uno de los 20 puntos objeto de auditoría, empleando el citado CUESTIONARIO DE CUMPLIMIENTO.

LAS PONDERACIONES SOBRE LA NOTA FINAL aplicadas en la lista de comprobación de valoración de la calidad observada en función del nivel de riesgo o criticismo de los espacios valorados fueron:

- **ESPACIOS MUY CRÍTICOS** (quirófano paritorio 4, box urgencias 06 (alta), diálisis) **x10 %**.
- **ESPACIOS CRÍTICOS** (hab. 049, hab. 215, hab. 041, hab. 203, hab. 104, hab. 106 (alta), control enfermería hosp.1, consulta neurología, consulta c1 – 32, consulta c1 - 34 (dermatología), consulta de ginecología) **x6%**.
- **RESTO DE LOS ESPACIOS AUDITADOS** (hall principal, admisión, sala de espera consulta a1, sala de espera urgencias pediátricas, aseos sala de espera consulta a1, aseos sala de espera urgencias pediátricas) **x2%**.

Dentro de cada espacio evaluado, se consideró el nivel de limpieza general para cada uno de los siguientes elementos:

- **PAREDES.**
- **SUPERFICIES DE CONTACTO.**
- **MOBILIARIO.**
- **VENTANAS / CRISTALES / ESPEJOS.**
- **PUERTAS.**
- **PAPELERAS.**
- **SUELOS.**
- **ASEOS**

Todas las cuestiones destacables identificadas durante la auditoría fueron adecuadamente documentadas y registradas, así como las incidencias o incumplimientos, que más adelante se reseñarán.

RESULTADOS

1. ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNA - CALIDAD PERCIBIDA

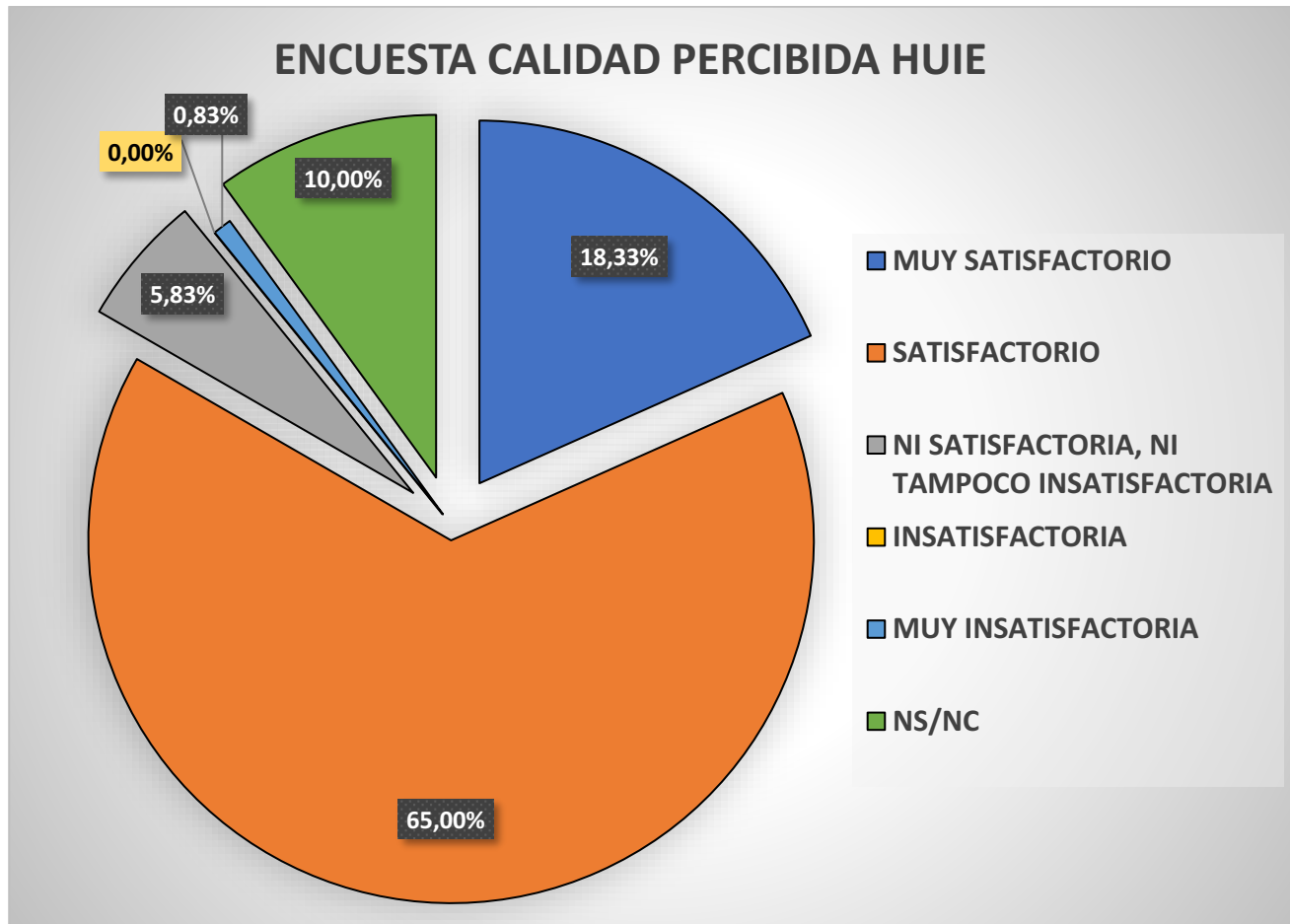
Los **RESULTADOS OBTENIDOS** tras el análisis de las respuestas recibidas en las 120 encuestas realizadas en el HUIE, fueron:

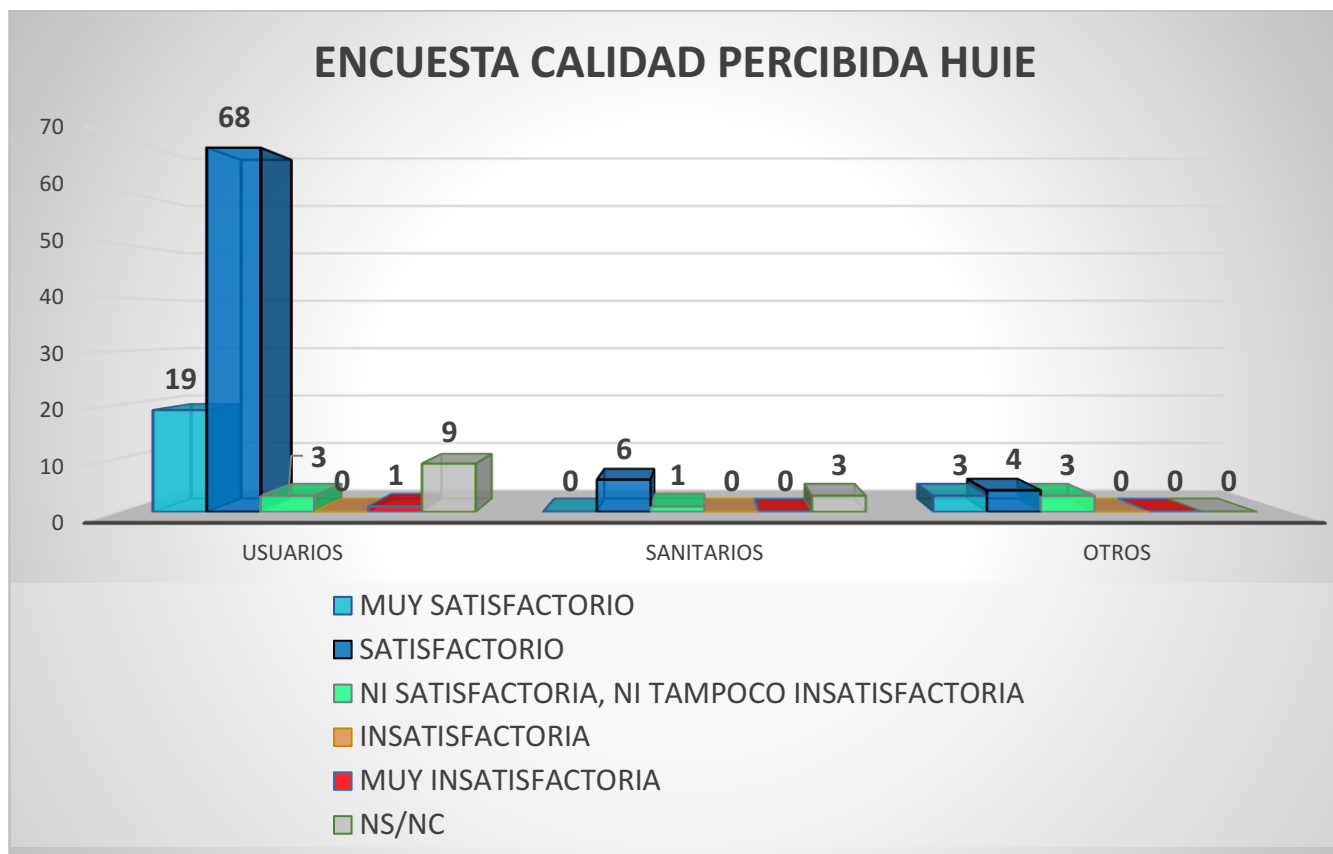
	TOTAL
ENCUESTAS REALIZADAS	120

USUARIOS	SANITARIOS	OTROS
100	10	10

MUY SATISFACTORIO	22
SATISFACTORIO	78
NI SATISFACTORIA, NI TAMPOCO INSATISFACTORIA	7
INSATISFACTORIA	-
MUY INSATISFACTORIA	1
NS/NC	12

USUARIOS	SANITARIOS	OTROS
19	-	3
68	6	4
3	1	3
-	-	-
1	-	-
9	3	-





Para las indicadas condiciones metodológicas de la consulta realizada, el **ÍNDICE DE SATISFACCIÓN GLOBAL (% DE MUY SATISFACTORIO + % DE SATISFACTORIO)** de los usuarios, empleado y trabajadores del HUIE con la calidad del servicio de limpieza del centro ha sido del **83,333%** (en base al total de opiniones expresadas).

Por lo tanto, el **ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNO** de la **CALIDAD PERCIBIDA** sería de **83,333**.

Dado que este ICE a su vez se corresponde con el **10% del ICGI FINAL DEL SERVICIO**, por lo que **EL VALOR PONDERADO DEL ICE DE CALIDAD PERCIBIDA RESPECTO DEL ICGI TOTAL ALCANZARÍA A SER DE 8,333**.

2. ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNA - CALIDAD TÉCNICA

A partir de los datos parciales de **CALIDAD TÉCNICA** para los distintos componentes de esta, se estima que el **ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNA** respecto de la **CALIDAD TÉCNICA DEL SERVICIO DE LIMPIEZA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**, sería:

2.1. MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS

A partir de los datos del muestreo microbiológico, aplicando el criterio de calificación de resultados ya indicado, estos serían los resultados correspondientes:

AEROBIOS MESÓFILOS

AREAS MUY CRÍTICAS		VALORACIÓN	Nº PLACAS CON ESTE RESULTADO	PUNTUACIÓN PARCIAL
EXCELENTE	<25 ufc/placa (<1 ufc/cm ²)	100 PTS/PLACA	73	7300
ACEPTABLE	25 - 100 ufc/placa (1 a 4 ufc/cm ²)	50 PTS/PLACA	0	0
INACEPTABLE	>100 ufc/placa (>10 ufc/cm ²)	0 PTS/PLACA	0	0

PLACA RODAC = 25 cm²

ÁREAS CRÍTICAS		VALORACIÓN	Nº PLACAS CON ESTE RESULTADO	PUNTUACIÓN PARCIAL
EXCELENTE	<25 ufc/placa (<1 ufc/cm ²)	100 PTS/PLACA	45	4500
ACEPTABLE	25 - 100 ufc/placa (1 a 4 ufc/cm ²)	50 PTS/PLACA	2	100
INACEPTABLE	>100 ufc/placa (>10 ufc/cm ²)	0 PTS/PLACA	13	0

PLACA RODAC = 25 cm²

UDS TOTALES	133	11.900 PTS
ICE – MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS AEROBIOS MESÓFILOS (PUNTUACIÓN PROMEDIO X MUESTREO REALIZADO)		89,474

HONGOS TOTALES

AREAS MUY CRÍTICAS		VALORACIÓN	Nº PLACAS CON ESTE RESULTADO	PUNTUACIÓN PARCIAL
EXCELENTE	<25 ufc/placa (<1 ufc/cm ²)	100 PTS/PLACA	73	7300
INACEPTABLE	≥ 25 ufc/placa (≥ 1 ufc/cm ²)	0 PTS/PLACA	0	0

PLACA RODAC = 25 cm²

ÁREAS CRÍTICAS		VALORACIÓN	Nº PLACAS CON ESTE RESULTADO	PUNTUACIÓN PARCIAL
EXCELENTE	<25 ufc/placa (<1 ufc/cm ²)	100 PTS/PLACA	49	4900
INACEPTABLE	≥ 25 ufc/placa (≥ 1 ufc/cm ²)	0 PTS/PLACA	11	0

PLACA RODAC = 25 cm²

UDS TOTALES	133	12.200 PTS
ICE – MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS HONGOS TOTALES (PUNTUACIÓN PROMEDIO X MUESTREO REALIZADO)	91,729	

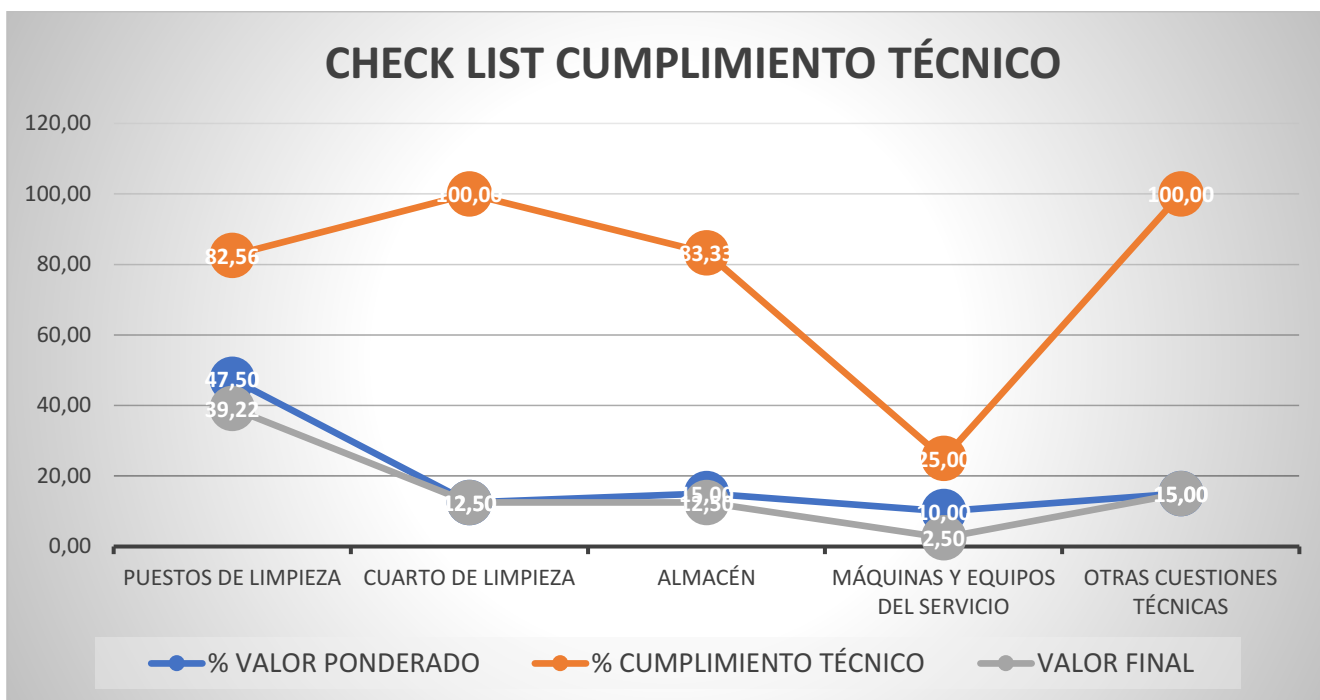
En su conjunto, el ICE de CALIDAD TÉCNICA - MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS-del HUIE sería:

AEROBIOS MESÓFILOS	HONGOS TOTALES	ICE PONDERADO TOTAL MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS	ICE PARCIAL CALIDAD TÉCNICA (MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS) (33,333% DEL ICE DE CT)
89,474	91,729	90,601	30,200

2.2. CHECK LIST DE CUMPLIMIENTO TÉCNICO

En el transcurso de la auditoría, los indicadores de cumplimiento técnico verificados con la lista de comprobación de cumplimiento (el detalle completo se adjunta como ANEXO 2 - CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA (PAG.14), registraron los siguientes resultados:

	% CUMPLIMIENTO	VALOR PONDERADO	VALOR FINAL
CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA DEL PUESTO DE LIMPIEZA	82,56	47,5%	39,216
CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA DEL CUARTO DE LIMPIEZA	100,00	12,5%	12,500
CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA DEL ALMACÉN	83,33	15,0%	12,499
CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA DE LAS MÁQUINAS Y EQUIPOS DEL SERVICIO	25,00	10,0%	2,500
CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA: OTRAS CUESTIONES TÉCNICAS	100,00	15,0%	15,000



A partir de los resultados obtenidos en la lista de comprobación de cumplimiento técnico de las distintas zonas y espacios auditados, el ICE de CALIDAD TÉCNICA – CUMPLIMIENTO CHECK LIST del HUIE sería:

ICE PONDERADO - CUMPLIMIENTO TÉCNICO	ICE <u>PARCIAL</u> CALIDAD TÉCNICA (CUMPLIMIENTO CHECK LIST) (33,333% DEL ICE DE CT)
81,715	27,238

2.3. CUMPLIMIENTO TRABAJOS PROGRAMADOS

La revisión de los datos de las programaciones de servicios y la realidad de los trabajos cumplidos en fecha dio los siguientes resultados:

VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE FRECUENCIAS EN LOS REGISTROS DE CONTROL DE TRABAJOS PROGRAMADOS		
PROGRAMACIONES	% CUMPLIMIENTO	VALORACIÓN
% CUMPLIMIENTO VERIFICADO DIARIO (MES REVISADO SEPTIEMBRE 2020)	100%	100
% CUMPLIMIENTO VERIFICADO MENSUAL ALTO RIESGO 2019	100%	100
% CUMPLIMIENTO VERIFICADO MENSUAL MEDIO RIESGO 2019	100%	100
% CUMPLIMIENTO VERIFICADO MENSUAL BAJO RIESGO 2019	97,22%	97,22
VALOR CONSOLIDADO FINAL		99,305

A partir de los resultados obtenidos respecto del grado de cumplimiento de las programaciones de limpieza verificadas durante la auditoría, se estima que el **ICE de CALIDAD TÉCNICA – CUMPLIMIENTO DE TAREAS PROGRAMADAS del HUIE** sería:

A partir de los resultados obtenidos respecto del grado de cumplimiento de las programaciones de limpieza verificadas durante la auditoría, se estima que el **ICE de CALIDAD TÉCNICA – CUMPLIMIENTO DE TAREAS PROGRAMADAS del HUIE** sería:

VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE FRECUENCIAS EN LOS REGISTROS DE CONTROL DE TRABAJOS PROGRAMADOS	% CUMPLIMIENTO	VALORACIÓN
	100 %	100 PUNTOS
	85 a 99,99%	75 PUNTOS
	75 a 84 %	50 PUNTOS
	<75 %	0 PUNTOS

RESULTADO FINAL CUMPLIMIENTO REGISTROS DE CONTROL DE TRABAJOS PROGRAMADOS	ICE <u>PARCIAL</u> CALIDAD TÉCNICA (CUMPLIMIENTO PROGRAMACIONES) (33,333% DEL ICE DE CT)
75	24,999

2.4. ICE FINAL CONSOLIDADO

ICE FINAL CONSOLIDADO - CALIDAD TÉCNICA

ICE PONDERADO TOTAL MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS	ICE <u>PARCIAL</u> CALIDAD TÉCNICA (MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS) (33,333% DEL ICE DE CT)
90,601	30,200
RESULTADO FINAL PONDERADO CUMPLIMIENTO DEL CHECK LIST DE CALIDAD TÉCNICA	ICE <u>PARCIAL</u> CALIDAD TÉCNICA (CUMPLIMIENTO CHECK LIST) (33,333% DEL ICE DE CT)
81,715	27,238
RESULTADO FINAL CUMPLIMIENTO REGISTROS DE CONTROL DE TRABAJOS PROGRAMADOS	ICE <u>PARCIAL</u> CALIDAD TÉCNICA (CUMPLIMIENTO PROGRAMACIONES) (33,333% DEL ICE DE CT)
75,000	24,999

ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNO (ACUMULADO) CALIDAD TÉCNICA
82,437

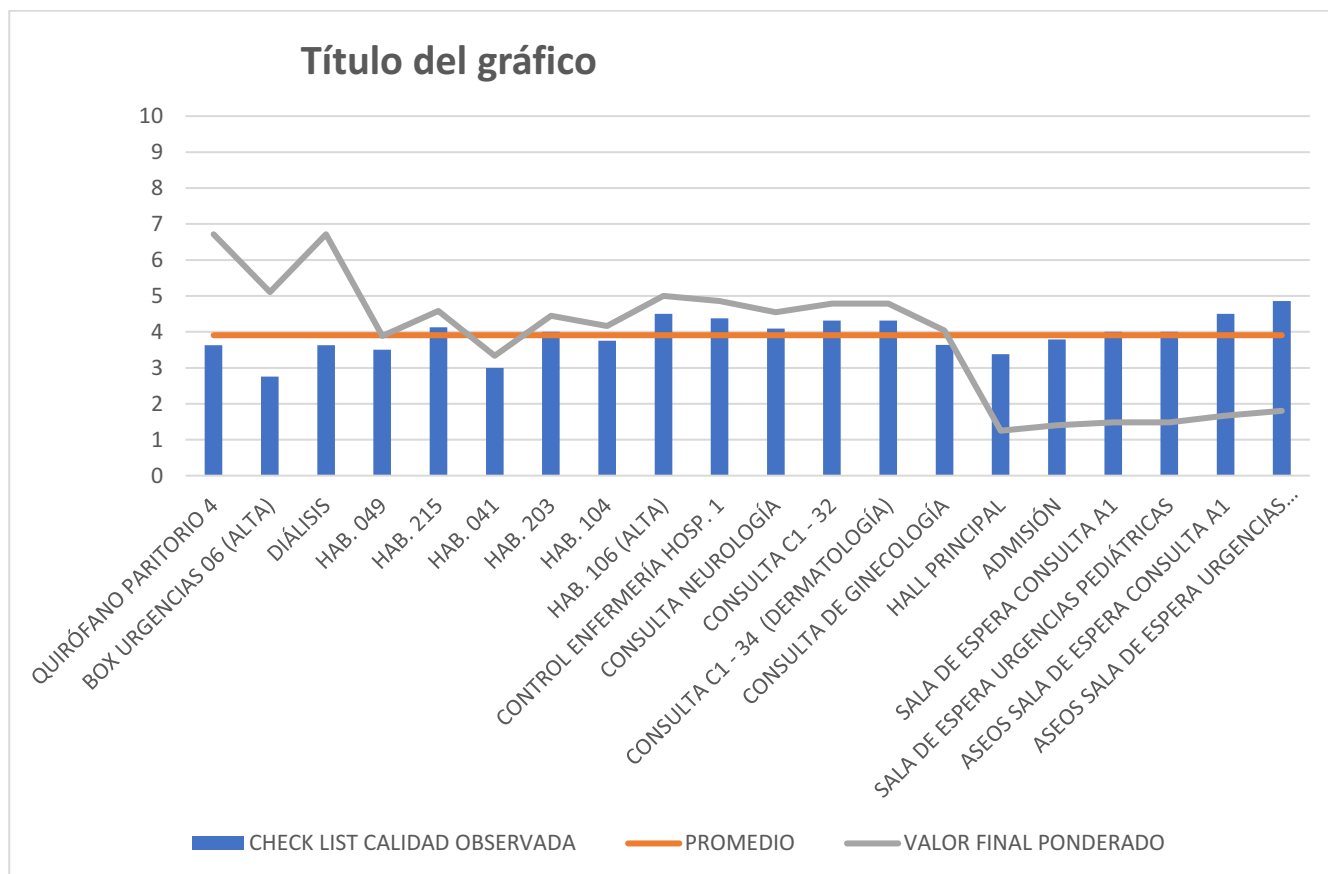
Dado que el ICE resultante de la verificación de la CALIDAD TÉCNICA DEL SERVICIO DE LIMPIEZA DEL HUIE (82,437), se corresponde con el 45% del ICGI FINAL DEL SERVICIO, **EL VALOR PONDERADO DEL ICE DE CALIDAD TÉCNICA RESPECTO DEL ICGI TOTAL ALCANZARÍA A SER DE 37,097.**

3. ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNA - CALIDAD OBSERVADA

A continuación, avanzamos resumidamente los resultados obtenidos, cuyo detalle completo se adjuntan en el ANEXO 3 - CHECK LIST DE VALORACIÓN DE CALIDAD OBSERVADA (PAG.149).

RESULTADO CHECK LIST CALIDAD OBSERVADA		PONDERACIÓN	VALOR FINAL
QUIRÓFANO PARITORIO 4	3,625	10%	6,714
BOX URGENCIAS 06 (ALTA)	2,759	10%	5,110
DIÁLISIS	3,625	6%	6,714
HAB. 049	3,500	6%	3,889
HAB. 215	4,125	6%	4,583
HAB. 041	3,000	6%	3,333
HAB. 203	4,000	6%	4,444
HAB. 104	3,750	6%	4,166
HAB. 106 (ALTA)	4,500	6%	5,000
CONTROL ENFERMERÍA HOSP. 1	4,375	6%	4,861
CONSULTA NEUROLOGÍA	4,091	6%	4,545
CONSULTA C1 - 32	4,310	6%	4,789
CONSULTA C1 - 34 (DERMATOLOGÍA)	4,310	6%	4,789
CONSULTA DE GINECOLOGÍA	3,636	2%	4,040
HALL PRINCIPAL	3,375	2%	1,250
ADMISIÓN	3,788	2%	1,403
SALA DE ESPERA CONSULTA A1	4,000	2%	1,482
SALA DE ESPERA URGENCIAS PEDIÁTRICAS	4,000	2%	1,482
ASEOS SALA DE ESPERA CONSULTA A1	4,500	2%	1,667
ASEOS SALA DE ESPERA URGENCIAS PEDIÁTRICAS	4,861	2%	1,801

RESULTADO TOTAL	76,059
------------------------	---------------



A partir de los resultados obtenidos en la lista de valoración de la calidad observada de las distintas zonas y espacios auditados, el **ICE de CALIDAD OBSERVADA del HUIE** sería:

ÍNDICE DE CALIDAD EXTERNO - CALIDAD OBSERVADA
76,059

Dado que el ICE resultante de la verificación de la **CALIDAD OBSERVADA DEL SERVICIO DE LIMPIEZA DEL HUIE 76,059** se corresponde con el **45%** del **ICGI FINAL DEL SERVICIO**, el **VALOR PONDERADO DEL ICE DE CALIDAD OBSERVADA RESPECTO DEL ICGI TOTAL ALCANZARÍA A SER DE 34,227.**

4. ÍNDICE DE CALIDAD GLOBAL INTEGRADO DEL SERVICIO

El cálculo del **ÍNDICE DE CALIDAD GLOBAL INTEGRADO DEL SERVICIO DE LIMPIEZA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**, resultado de la auditoría desarrollada, se estima a partir de los diferentes **ÍNDICES DE CALIDAD EXTERNA** del servicio.

- ICE – CP (CALIDAD PERCIBIDA).
- ICE – CT (CALIDAD TÉCNICA).
 - RESULTADOS MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS.
 - CUMPLIMIENTO TÉCNICO APRECIADO.
 - CUMPLIMIENTO PROGRAMACIONES DE LIMPIEZA.
- ICE – CO (CALIDAD OBSERVADA).

... con la correspondiente **ponderación parcial**:

- ICE – CP (10% DEL ICGI).
- ICE – CT (45% DEL ICGI).
 - MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS (33,333% DE ICE-CT).
 - CUMPLIMIENTO TÉCNICO (33,333% DE ICE-CT).
 - CUMPLIMIENTO PROGRAMACIONES (33,333% DE ICE-CT).
- CE – CO (45% DEL ICGI).

De lo expuesto, se extrae el siguiente valor de **ICGI**:

ICE			PONDERACIÓN		ICGI
ICE – CP			83,333	10%	
ICE – CT	CT-MM	30,200	82,437	45%	37,097
	CT-CTA	27,238			
	CT-CP	24,999			
ICE - CO			76,059	45%	34,227
79,657					

EL ÍNDICE DE CALIDAD GLOBAL INTEGRADO DEL SERVICIO DE LIMPIEZA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA, RESULTADO DE LA AUDITORÍA DE CALIDAD DESARROLLADA, HA RESULTADO SER DE 79,657 (MUY BUENO).

5. CUMPLIMIENTO REQUISITOS CONTRACTUALES

A continuación, detallamos el resultado de la verificación de los **INDICADORES DE DISPONIBILIDAD Y CALIDAD**, establecidas por los **PLIEGOS DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES (PCAP)** en su ANEXO XIV, así como en los **PLIEGOS DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS (PPT)** en su Anexo VI, pág. 12 (**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE SERVICIOS COMPLEMENTARIOS NO SANITARIOS**).

INDICADOR	EVIDENCIA	CATEGORÍA DEL FALLO
AQUELLOS INCUMPLIMIENTOS QUE AFECTAN DIRECTAMENTE A LA OPERATIVIDAD Y/O USO DE ÁREAS FUNCIONALES DEL HOSPITAL O PARTE DE ESTAS.	EN EL TRANCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA LA AUSENCIA DE INCUMPLIMIENTOS QUE AFECTAN DIRECTAMENTE A LA OPERATIVIDAD Y/O USO DE ÁREAS FUNCIONALES DEL HOSPITAL O PARTE DE ESTAS.	NO EXISTIRÍA FALLO
AQUELLOS INCUMPLIMIENTOS QUE PODRÍAN HABER AFECTADO A LA OPERATIVIDAD Y/O USO DE ÁREAS FUNCIONALES DEL HOSPITAL O PARTE DE ESTAS.	EN EL TRANCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA LA AUSENCIA DE INCUMPLIMIENTOS QUE PUEDAN AFECTAR A LA OPERATIVIDAD Y/O USO DE ÁREAS FUNCIONALES DEL HOSPITAL O PARTE DE ESTAS.	NO EXISTIRÍA FALLO
INCUMPLIMIENTOS RESPECTO A LA LIMPIEZA DIARIA DE HABITACIONES.	EN EL TRANCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA LA AUSENCIA DE INCUMPLIMIENTOS EN LA LIMPIEZA DE LAS HABITACIONES	NO EXISTIRÍA FALLO
INCUMPLIMIENTOS RESPECTO A LA LIMPIEZA DE ASEOS PÚBLICOS.	EN EL TRANCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA LA AUSENCIA DE INCUMPLIMIENTOS EN LA LIMPIEZA DE ASEOS PÚBLICOS	NO EXISTIRÍA FALLO

INDICADOR	EVIDENCIA	CATEGORÍA DEL FALLO
<p>INCUMPLIMIENTOS RESPECTO A LA LIMPIEZA DE LAS ZONAS DE ACCESO AL PÚBLICO.</p>	<p>EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA LA AUSENCIA DE INCUMPLIMIENTOS EN LA LIMPIEZA DE LAS ZONAS DE ACCESO AL PÚBLICO</p>	<p>NO EXISTIRÍA FALLO</p>
<p>INCUMPLIMIENTO DE LA PERIODICIDAD DE LIMPIEZAS PROGRAMADAS.</p>	<p>SE COMPRUEBA QUE EL GRADO DE CUMPLIMIENTO DE LA LIMPIEZAS PROGRAMADAS DEL AÑO 2019 ALCANZA A SER DEL 99,305 %, DEBIDO A QUE EN EL MES DE SEPTIEMBRE SE EVIDENCIARON LAS SIGUIENTES INCIDENCIAS DE REGISTRO:</p> <p>Ausencia de registros en el turno de mañana de las unidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ALMACENES / LENCERÍA / SUMINISTROS (M) • VESTUARIOS Y ASEOS (M) • VESTÍBULOS / PASILLOS / ESCALERAS (M y T) • HABITACIONES DE GUARDIA RESIDENTES (M) • LACTARIO / BIBERONERÍA (M) <p>Ausencia de registros en el turno de tarde del día 29/9 de las unidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ASCENSORES / MONTACARGAS (T) <p>Ausencia de registros en el turno de tarde del día 28 y 29/9 de las unidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MORTUORIO / EDIFICIO INDUSTRIAL (T) 	<p>FC2</p>
<p>INCORRECTA UNIFORMIDAD Y/O IDENTIFICACIÓN DEL PERSONAL DEL SERVICIO.</p>	<p>EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA LA CORRECTA UNIFORMIDAD E IDENTIFICACIÓN DEL PERSONAL DEL SERVICIO.</p>	<p>NO EXISTIRÍA FALLO</p>

INDICADOR	EVIDENCIA	CATEGORÍA DEL FALLO																		
DEFICIENCIAS EN LAS LIMPIEZAS EFECTUADAS.	EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA: INCIDENCIAS: <table border="1"> <tr> <td>HUIE 03</td> <td>HUIE 04</td> <td>HUIE 05</td> </tr> <tr> <td>HUIE 06</td> <td>HUIE 07</td> <td>HUIE 09</td> </tr> <tr> <td>HUIE 10</td> <td>HUIE 12</td> <td>HUIE 13</td> </tr> <tr> <td>HUIE 14</td> <td>HUIE 15</td> <td>HUIE 16</td> </tr> <tr> <td>HUIE 17</td> <td>HUIE 18</td> <td>HUIE 19</td> </tr> <tr> <td>HUIE 20</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	HUIE 03	HUIE 04	HUIE 05	HUIE 06	HUIE 07	HUIE 09	HUIE 10	HUIE 12	HUIE 13	HUIE 14	HUIE 15	HUIE 16	HUIE 17	HUIE 18	HUIE 19	HUIE 20			FC2
HUIE 03	HUIE 04	HUIE 05																		
HUIE 06	HUIE 07	HUIE 09																		
HUIE 10	HUIE 12	HUIE 13																		
HUIE 14	HUIE 15	HUIE 16																		
HUIE 17	HUIE 18	HUIE 19																		
HUIE 20																				
INCUMPLIMIENTO DE LOS MÍNIMOS CONTEMPLADOS EN EL PPT EN LOS PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA.	EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN DEFICIENCIAS EN LOS PROTOCOLOS DE LIMPIEZA DE LA UNIDAD DE DIÁLISIS: INCIDENCIAS: <table border="1"> <tr> <td>HUIE 21</td> <td>HUIE 25</td> </tr> <tr> <td>HUIE 26</td> <td>HUIE 28</td> </tr> </table>	HUIE 21	HUIE 25	HUIE 26	HUIE 28	FC2														
HUIE 21	HUIE 25																			
HUIE 26	HUIE 28																			
NO CUMPLIMIENTO DE NORMATIVAS DE APLICACIÓN.	EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA EL CUMPLIMIENTO DE NORMATIVA Y PROTOCOLOS ESTABLECIDOS.	NO EXISTIRÍA FALLO																		
NO SEGUIR POLÍTICAS EN MATERIA DE CONTROL DE INFECCIONES DICTADAS POR EL SERMAS.	EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA EL CORRECTO SEGUIMIENTO DE LAS POLÍTICAS EN MATERIA DE CONTROL DE INFECCIONES DICTADAS POR EL SERMAS.	NO EXISTIRÍA FALLO																		

INDICADOR	EVIDENCIA	CATEGORÍA DEL FALLO
INCUMPLIMIENTOS RELATIVOS AL USO, CONCENTRACIÓN Y TIPOS DE DESINFECTANTES APROBADOS POR MEDICINA PREVENTIVA.	EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA QUE SE CUMPLE CORRECTAMENTE CON LA CONCENTRACIÓN Y TIPOLOGÍA DE LOS PRODUCTOS EN USO, Y QUE ESTOS SE ENCUENTRAN APROBADOS POR MEDICINA PREVENTIVA DEL CENTRO	NO EXISTIRÍA FALLO
INCUMPLIMIENTO DE LOS PROTOCOLOS Y MANUALES DE PROCEDIMIENTO APROBADOS.	EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA QUE SE CUMPLEN CORRECTAMENTE LOS PROTOCOLOS Y MANUALES DE PROCEDIMIENTOS APROBADOS.	NO EXISTIRÍA FALLO
NO CORRECCIÓN DE LAS DEFICIENCIAS PUESTAS DE RELIEVE EN LOS CONTROLES DE CALIDAD O INSPECCIONES.	EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA LA CORRECCIÓN DE LAS DEFICIENCIAS PUESTAS DE RELIEVE EN CONTROLES DE CALIDAD O INSPECCIONES.	NO EXISTIRÍA FALLO
INCUMPLIMIENTO DE CUALESQUIERA OTRAS OBLIGACIONES QUE PUEDA REPERCUTIR EN EL PACIENTE/USUARIO.	EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA QUE NO SE INCUMPLEN OTRAS OBLIGACIONES QUE PUEDAN REPERCUTIR EN EL PACIENTE/USUARIO.	NO EXISTIRÍA FALLO
LIMPIEZA DEFECTUOSA EN QUIRÓFANOS.	EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA QUE LA LIMPIEZA DE LOS QUIRÓFANOS ES CORRECTA	NO EXISTIRÍA FALLO
EL RESULTADO DE LA ENCUESTA DE SATISFACCIÓN A LOS CLIENTES O DEL INSTRUMENTO DE MEDICIÓN QUE SE HABILITE, SE ENCUENTRA POR DEBAJO DEL 75 %.	EN EL TRANSCURSO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA EL CORRECTO CUMPLIMIENTO DEL INDICADOR.	NO EXISTIRÍA FALLO

6. INCIDENCIAS DETECTADAS

A continuación, detallamos las **28 INCIDENCIAS DETECTADAS** o identificadas por los auditores en el transcurso de la auditoría desarrollada en el HUIE los días 14 y 15 de diciembre de 2020, clasificadas de acuerdo con **3 NIVELES DE CRITICIDAD**:

- 1. CRÍTICA:** Incumplimientos graves de la normativa. Incidencias que suponen un riesgo claro para las personas y/o el medio ambiente y/o una interrupción del servicio sanitario (**7 INCIDENCIAS**).

HUIE 01
HUIE 02
HUIE 11
HUIE 25
HUIE 26
HUIE 27
HUIE 28

- 2. MEDIA:** Incumplimientos de normativa y procedimientos que pueden derivar en un riesgo para las personas y/o medio ambiente y/o una afectación al servicio sanitario (**3 INCIDENCIAS**).


HUIE 05
HUIE 06
HUIE 22

- 3. LEVE:** Incumplimientos de procedimientos que suponen una limitación de uso de salas y/o instalaciones y/o servicios. (**18 INCIDENCIAS**).

HUIE 03	HUIE 12	HUIE 18
HUIE 04	HUIE 13	HUIE 19
HUIE 07	HUIE 14	HUIE 20
HUIE 08	HUIE 15	HUIE 21
HUIE 09	HUIE 16	HUIE 23
HUIE 10	HUIE 17	HUIE 24

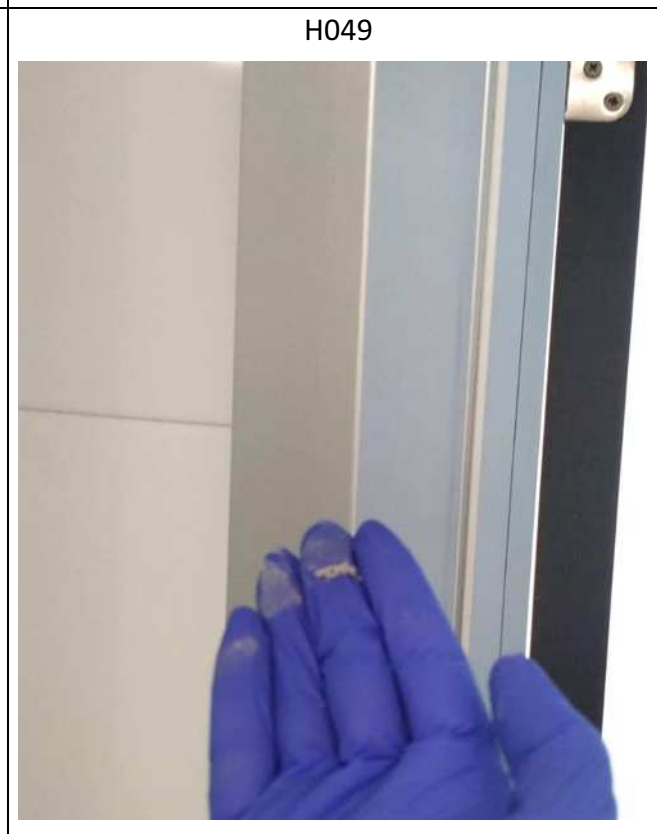
N.º	INCIDENCIA/INCUMPLIMIENTO	EVIDENCIA
HUIE 01	<p>EL INVENTARIO DE DETERGENTES Y DESINFECTANTES INCLUYE PRODUCTOS NO PRESENTES EN LA RELACIÓN DE PRODUCTOS APROBADOS POR MEDICINA PREVENTIVA.</p> <p>INCUMPLIMIENTO PLIEGOS PPT SERVICIOS NO SANITARIOS HUIE.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>INCIDENCIA CRITICA</p> </div>

PRODUCTO	FABRICANTE	TIPO
BUGA LEJÍA CON DETERGENTE	BUNZL	DETERGENTE CLORADO
INSTRUNET ANIOSURF CITRON	ANIOS	DESINFECTANTE NO CLORADO
SANIWASH DETERGENTE NEUTRO	BUNZL	DETERGENTE FREGADORA
SANIWASH LEJÍA CON DETERGENTE	BUNZL	DETERGENTE CLORADO
PRIME SOURCE ESPUMA DE MANOS	GOJO	JABÓN DE MANOS
TASKI JONTEC COMBI	DIVERSEY	FREGASULOS BRILLANTADOR

HUIE 02	<p>DURANTE LA AUDITORÍA SE PUDO EVIDENCIAR EL EMPLEO POR PARTE DE ALGUNAS TRABAJADORAS, DE CEPILLOS TRADICIONALES ENVUELTOS EN UN CUBRECABEZAS O ELEMENTO SIMILAR, PARA EL BARRIDO DE PAVIMENTOS EN EL MOMENTO DE LA RECOGIDA DE RESIDUOS, MIENTRAS QUE OTROS PUESTOS ESTABAN DOTADOS DE RECOGEDORES Y HARAGANES DE ARRASTRE PARA USO HOSPITALARIO.</p> <p>INCUMPLIMIENTO BUENAS PRÁCTICAS. INCUMPLIMIENTO CORP24.1 GM1 P2.1 Técnicas de Limpieza. INCUMPLIMIENTO PLIEGOS PPT SERVICIOS NO SANITARIOS HUIE.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-top: 20px;"> <p>INCIDENCIA CRITICA</p> </div>	
------------	--	---

<p>HUIE 03</p>	<p>SE VERIFICA LA EXISTENCIA DE TELARAÑAS EN ALGUNOS PUNTOS DEL HOSPITAL.</p> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>INCIDENCIA LEVE</p> </div> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE.</p> <ul style="list-style-type: none"> • CORP24.1 GM1 P5 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS BAJO RIESGO • CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO
<p style="text-align: center;">HALL PRINCIPAL</p> 	<p style="text-align: center;">HALL PRINCIPAL</p> 
<p style="text-align: center;">HALL PRINCIPAL</p> 	<p style="text-align: center;">CONSULTA EXTERNAS C1 33</p> 

<p>HUIE 04</p>	<p>SE VERIFICA LA EXISTENCIA DE POLVO Y SUCIEDAD ACUMULADA EN PERFILERÍA Y CARPINTERÍA METÁLICA DE PUERTAS Y VENTANAS EN DIVERSAS ZONAS DEL HOSPITAL INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE.</p> <ul style="list-style-type: none"> • CORP24.1 GM1 P5 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS BAJO RIESGO • CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-top: 10px;">INCIDENCIA LEVE</div>
--------------------	--



ASEO H049



H104



H106



H106



H215



H041



<p>HUIE 05</p>	<p>SE VERIFICA LA EXISTENCIA DE POLVO Y SUCIEDAD ACUMULADA EN RINCONES Y ESQUINAS DEL PAVIMENTO, Y ESPECIALMENTE EN LOS HUECOS DETRÁS DE LAS PUERTAS EN ALGUNAS ZONAS DEL HOSPITAL.</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-left: 20px;">INCIDENCIA MEDIA</div> <ul style="list-style-type: none"> • CORP24.1 GM1 P5 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS BAJO RIESGO. • CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO.
--------------------	--

ASEOS HALL PRINCIPAL



ASEO MASCULINO SALA ESPERA A1



BOX 06 URGENCIAS



CONSULTAS EXTERNAS C1 33



CONSULTAS EXTERNAS C1 04



ASEO H049



ASEO H104



H106



H215



SALA DE ESPERA URGENCIAS



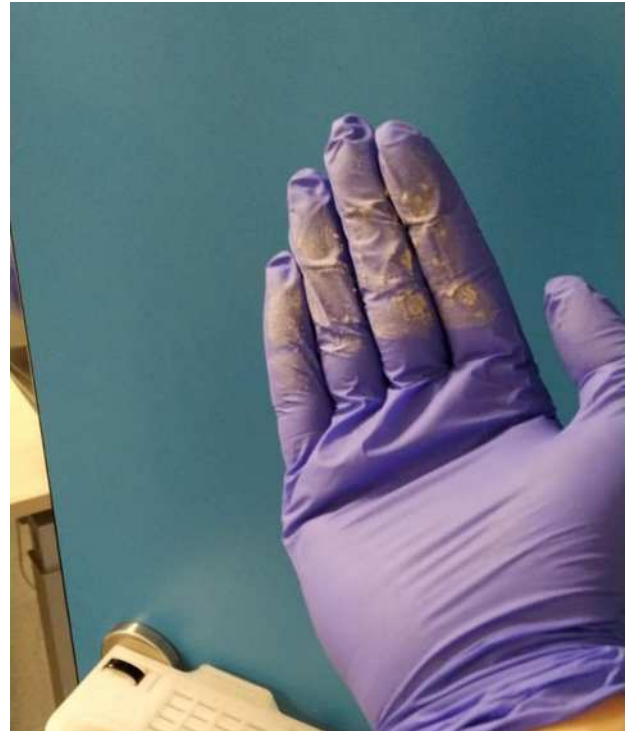
SALA DE ESPERA A1



HUIE 06	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA, EL SUELO Y RINCONES DE LOS ASEOS DE LA SALA DE ESPERA DE PEDIATRÍA PRESENTABAN UNA LIMPIEZA INSUFICIENTE.</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE.</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA MEDIA</p> <ul style="list-style-type: none">• CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO.
------------	---



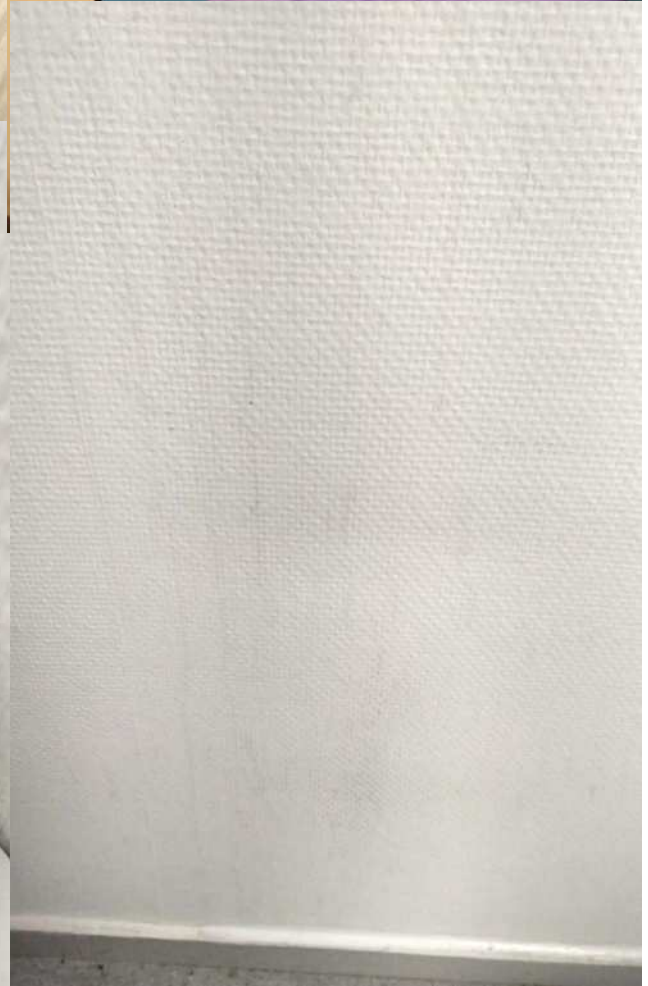
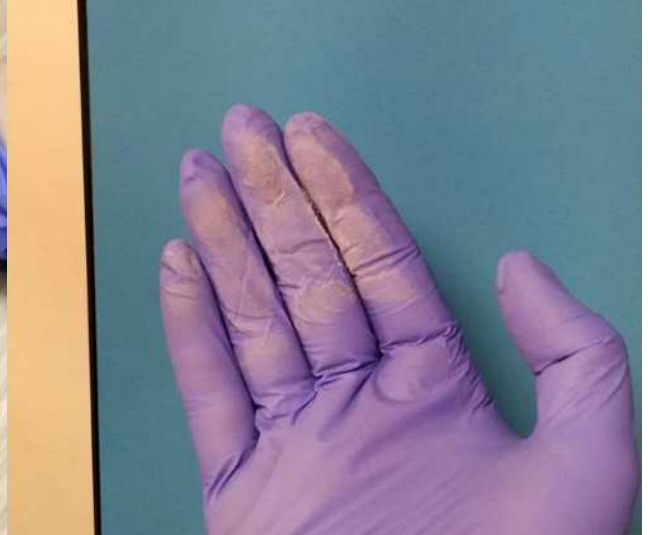
HUIE 07	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN LA CONSULTA EXTERNA C1 32.</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA LEVE</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO).</p>
------------	--



<p>HUIE 08</p>	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIA QUE ALGUNOS CARROS PRESENTAN UNA ERRÓNEA DISPOSICIÓN DEL SISTEMA DE DOBLE CUBO, CON LA PRENSA EN EL CUBO AZUL.</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE BUENAS PRÁCTICAS. INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1/GM1/P2.2).</p>	<p>INCIDENCIA LEVE</p>
--------------------	---	-------------------------------



HUIE 09	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN LA CONSULTA EXTERNA C1 33.</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA LEVE</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO).</p>
------------	--



HUIE 10	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN LA CONSULTA EXTERNA C1 34.</p> <p>INCIDENCIA LEVE</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO).</p>
------------	---

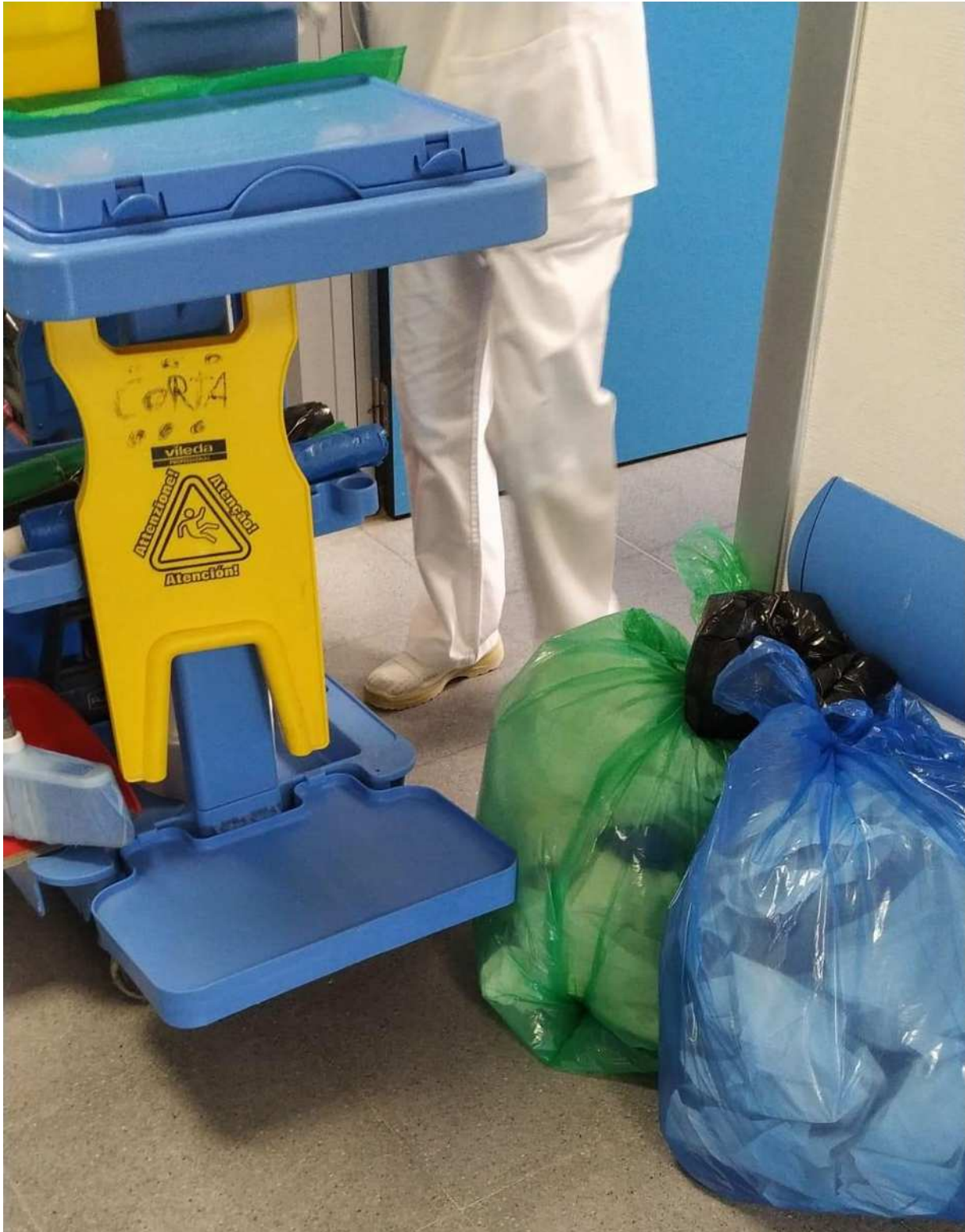


HUIE
11

EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIA QUE SE DEPOSITAN BOLSAS DE RESIDUOS EN EL SUELO FUERA DE LA CONSULTA EXTERNA C1 04, EN LUGAR DE EN EL PORTA SACO PARA RESIDUOS DEL CARRO, QUE A SU VEZ NO TENÍA COLOCADA NINGUNA BOLSA PARA CONTENER LOS RESIDUOS

INCIDENCIA CRITICA

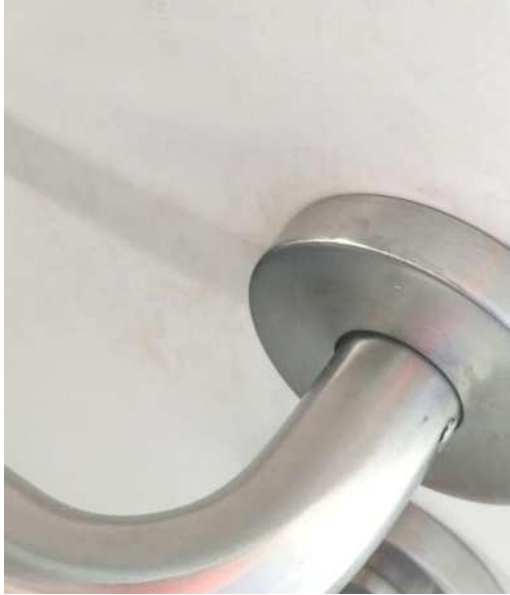
INCUMPLIMIENTO DE DECRETO 83/1999, DE 3 DE JUNIO, POR EL QUE SE REGULAN LAS ACTIVIDADES DE PRODUCCIÓN Y DE GESTIÓN DE LOS RESIDUOS BIOSANITARIOS Y CITOTÓXICOS EN LA COMUNIDAD DE MADRID



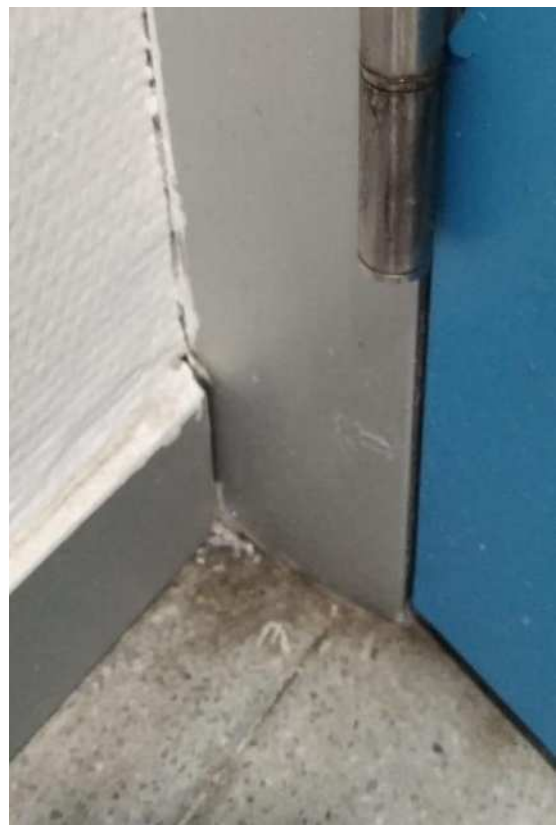
HUIE 12	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN EL CONTROL DE HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO)</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA LEVE</p>
------------	--



HUIE 13	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN LA HABITACIÓN H049</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">INCIDENCIA LEVE</div>
------------	---



HUIE 14	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN LA HABITACIÓN H104</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO)</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA LEVE</p>
------------	---



HUIE 15	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN LA HABITACIÓN H106</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO)</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA LEVE</p>
------------	---



HUIE 16	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN LA HABITACIÓN H203</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO)</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA LEVE</p>
------------	---



HUIE 17	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN LA HABITACIÓN H215</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO)</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA LEVE</p>
------------	---

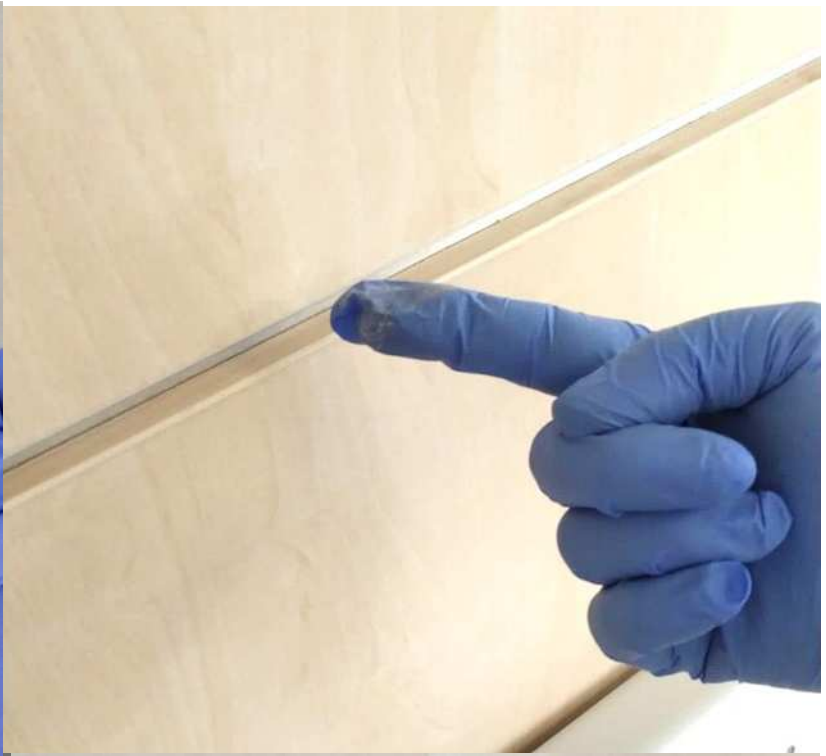


HUIE 18	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN LA HABITACIÓN H041</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO)</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA LEVE</p>
------------	---





HUIE 19	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN EL HALL PRINCIPAL.</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P5 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS BAJO RIESGO).</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA LEVE</p>
------------	--



HUIE 20	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE EVIDENCIAN ALGUNAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA FACILMENTE SUBSANABLES EN LA SALA DE ESPERA DE URGENCIAS</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE PROTOCOLOS DE LIMPIEZA-MANUAL DE LIMPIEZA HOSPITALARIA DEL HUIE (CORP24.1 GM1 P6 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA ZONAS MEDIO RIESGO)</p> <p style="text-align: right;">INCIDENCIA LEVE</p>
------------	---



SERVICIO DE LIMPIEZA UNIDAD DE DIÁLISIS (FRIAT)

<p>HUIE 21</p>	<p>NO SE ACREDITA LA EXISTENCIA DE UN INVENTARIO DE PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN, NI QUE DICHO INVENTARIO, ASÍ COMO LAS CORRESPONDIENTES DOSIFICACIONES DE USO, HAYAN SIDO APROBADAS POR EL SERVICIO DE MEDICINA PREVENTIVA DEL HUIE.</p> <p>INCUMPLIMIENTO PLIEGOS PPT SERVICIOS NO SANITARIOS HUIE</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin-left: auto;"> <p>INCIDENCIA LEVE</p> </div>
<p>HUIE 22</p>	<p>NO SE ACREDITA LA EXISTENCIA DE LAS FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD DE TODOS LOS PRODUCTOS EN USO EN EL SERVICIO, Y ALGUNAS DE LAS REMITIDAS NO ESTÁN ACTUALIZADAS</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE BUENAS PRÁCTICAS</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin-left: auto;"> <p>INCIDENCIA MEDIA</p> </div>
<p>HUIE 23</p>	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA LA PRESENCIA DE PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y/O DESINFECCIÓN INADECUADAMENTE E INSUFICIENTEMENTE IDENTIFICADOS.</p> <p>INCUMPLIMIENTO PLIEGOS PPT SERVICIOS NO SANITARIOS HUIE</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin-left: auto;"> <p>INCIDENCIA LEVE</p> </div>



HUIE 24	<p>EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA SE VERIFICA QUE EL PAVIMENTO DE PVC DE LA UNIDAD PRESENTA ALGÚN DETERIORO Y REQUERIRÍA DE LA APLICACIÓN DE UN TRATAMIENTO DE RESTAURACIÓN Y SELLADO</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE BUENAS PRÁCTICAS</p> <div style="border: 1px solid black; text-align: center; padding: 2px;">INCIDENCIA LEVE</div>
------------	--



<p>HUIE 25</p>	<p>EL PROTOCOLO DE LIMPIEZA APORTADO POR FRIAT (PT-8.1-25), ELABORADO EL 13/03/2019, NO ESTABLECE EL EMPLEO DE UN SISTEMA DE CÓDIGO DE COLORES PARA SU EMPLEO CON LAS BAYETAS EN LA LIMPIEZA DE SUPERFICIES, VERIFICÁNDOSE ÚNICAMENTE EL EMPLEO DE BAYETAS DE COLOR AMARILLO</p> <p>INCUMPLIMIENTO PLIEGOS PPT SERVICIOS NO SANITARIOS HUIE</p>	<p>INCIDENCIA CRITICA</p>
--------------------	--	----------------------------------




<p>HUIE 26</p>	<p>EL PROTOCOLO DE LIMPIEZA APORTADO POR FRIAT (PT-8.1-25), ELABORADO EL 13/03/2019, NO ESTABLECE EL EMPLEO DE SISTEMAS DE DOBLE CUBO O DE MOPAS DE MICROFIBRA PARA EL FREGADO DE LOS SUELOS.</p> <p>INCUMPLIMIENTO PLIEGOS PPT SERVICIOS NO SANITARIOS HUIE</p>	<p>INCIDENCIA CRITICA</p>
--------------------	---	----------------------------------



HUIE 27	<p>EL MODELO DE CARRO EMPLEADO POR EL SERVICIO DE LIMPIEZA DE LA UNIDAD DE DIÁLISIS NO DISPONE DE TAPA PARA EL SACO CONTENEDOR DE BOLSAS DE RESIDUOS QUE IMPIDA LA SALIDA DE AEROSOLES O CONTAMINACIÓN DE CUALQUIER TIPO DESDE EL INTERIOR DURANTE EL MOVIMIENTO DEL CARRO</p> <p>INCUMPLIMIENTO DE BUENAS PRÁCTICAS</p>	INCIDENCIA CRITICA
------------	---	---------------------------



HUIE 28	<p>EL PROTOCOLO DE LIMPIEZA APORTADO POR FRIAT (PT-8.1-25), ELABORADO EL 13/03/2019, NO ESTABLECE EL EMPLEO DE GASAS O FLIXELINAS HUMEDECIDAS PARA EL BARRIDO HÚMEDO POR ARRASTRE DE LOS PAVIMENTOS, INDICANDO QUE DICHO PROCESO SE REALICE MEDIANTE EL EMPLEO DE CEPILLOS CON UNA GASA COLOCADA</p> <p>INCUMPLIMIENTO PLIEGOS PPT SERVICIOS NO SANITARIOS HUIE</p>	INCIDENCIA CRITICA
------------	--	---------------------------

	Tipo de documento: Protocolo Técnico	Código: PT-8.1-25
	Nombre del documento: Limpieza de salas	Nº Edición: 10.0

Limpieza DIARIA	SALAS después de cada turno: <ul style="list-style-type: none"> - Limpieza y desinfección de todas las superficies externas que han estado en contacto con el paciente y sus secreciones: sillones, básculas, tensiómetros, monitores, con agua jabonosa y lejía. - Las zonas accesibles con las manos (picaportes, asideros, pasamanos) se repararan con el antiséptico/detergente (jabón o lejía) - Limpieza de los teclados de ordenadores, ratones, controles de enfermería con el antiséptico/detergente (jabón y lejía) - Limpieza de encimeras, mesas y demás zonas compartidas con agua jabonosa y lejía. → Barrido de suelo (colocar textil en el cepillo para evitar esparcir el polvo) - Fregado del suelo con agua con lejía o desinfectante similar como mínimo una vez después de cada turno. - Recogida de los cubos de basura segregada - Segregación de los residuos producidos en sala: 	Personal de limpieza de los centros Personal auxiliar de enfermería	<ul style="list-style-type: none"> - Agua jabonosa + lejía - Hipoclorito sódico - Cepillo con gasa ← - Recogedor - Cubo + Fregona ← - Guantes - Producto sanitario desinfectante virucida
-----------------	---	--	--

RECOMENDACIONES, PROPUESTAS DE MEJORA Y PLANES DE ACCIÓN

1. RECOMENDACIONES DE LOS AUDITORES

En base a las incidencias detectadas y los resultados obtenidos en las listas de comprobación de indicadores de calidad verificados por IMPULSA ACF SL, estas serían nuestras **RECOMENDACIONES** para el **SERVICIO DE LIMPIEZA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**:

<u>RECOMENDACIONES DE LOS AUDITORES</u>	
<p>01 UNIFICAR DENOMINACIONES EN LA ZONIFICACIÓN DEL HOSPITAL POR NIVELES DE RIESGO</p>	<p>Recomendamos unificar (o ampliar) el criterio de identificación de las distintas zonas del HUIE por nivel de riesgo establecido por el HUIE en su documento " <i>CORP 24.1 GM1 P4 PROGRAMA DE LIMPIEZA GENERAL POR ZONAS</i>", de forma que se unifiquen los conceptos de NIVEL DE RIESGO (ALTO, MEDIO y BAJO), con los de ZONAS MUY CRÍTICAS, CRÍTICAS y OTRAS ZONAS</p>
<p>02 ACTUALIZAR EL INVENTARIO DE EQUIPOS Y MAQUINARIA EN USO EN EL SERVICIO.</p>	<p>Recomendamos que se actualice el inventario de equipos y maquinaria existente en el servicio, dando de baja los equipos averiados o que ya no se encuentren en el centro, y se proceda a incorporar los nuevos equipos evidenciados durante la auditoría</p> <p>Dicho documento ("<i>CORP24.1 GM1 P2.3 F1 Inventario Medios materiales</i>"), deberá estar continuamente actualizado, por lo que recomendamos también incluir la fecha de alta o bajo de los elementos en el documento.</p>
<p>03 IMPLANTAR UN PROTOCOLO DE LAVADO Y DESINFECCIÓN CENTRALIZADO DE UTENSILIOS DE LIMPIEZA.</p>	<p>Recomendamos establecer un protocolo de lavado y desinfección centralizado de utensilios de limpieza (bayetas, mopas, fregonas, etc.).</p>

<p>04 EMPLEO DE LA MISMA CODIFICACIÓN DE IDENTIFICACIÓN DEL TRABAJADOR EN TODOS LOS REGISTROS DE TAREAS.</p>	<p>Recomendamos que la forma en que se identifica al trabajador que realiza un trabajo o rellena un registro, sea la misma en todos los documentos de registro de cumplimiento de tareas, tanto de las tareas diarias como en las tareas programadas periódicas.</p> <p>Al entender de estos auditores, la codificación mediante NÚMERO IDENTIFICADOR establecida para los registros del cumplimiento mensual de las tareas programadas, podría extenderse también a los registros de tareas diarias, donde actualmente se emplea el nombre y apellidos completos del trabajador, pero sin uniformidad ni criterio único al respecto.</p>
<p>05 ACTUALIZAR EL INVENTARIO DE PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN APROBADOS POR MEDICINA PREVENTIVA PARA SU USO EN EL SERVICIO.</p>	<p>Recomendamos actualizar el inventario de productos en uso en el centro aprobados por medicina preventiva, incluyendo todos los que eventualmente se puedan emplear.</p> <p>Dicho Inventario (<i>CORP24.1 GM1 P2.4 Productos de Limpieza</i>), así como el listado de productos autorizados (<i>CORP24.1 GM1 P2.4 F1 Listado productos Limpieza</i>), deberán estar continuamente actualizados, por lo que recomendamos también incluir la fecha de incorporación o baja de las sustancias en los documentos</p>
<p>06 PROMOVER EL EMPLEO GENERALIZADO DE HARAGANES DE ARRASTRE PARA LAS TAREAS DE RECOGIDA DE RESIDUOS Y VERTIDOS DEL PAVIMENTO</p>	<p>Recomendamos sustituir los actuales cepillos y recogedores “de cazoleta”, por haraganes articulados de goma y recogedores específicos para uso hospitalario (que ya se emplean en algunos puestos de limpieza) para evitar que su empleo represente el barrido seco de los residuos</p>

<p>07 REFORZAR LA LIMPIEZA DE PERFILERÍAS METÁLICAS DE PUERTAS Y VENTANAS.</p>	<p>Recomendamos reforzar los trabajos de limpieza de perfiles metálicas de puertas y ventanas, incluyendo el empleo de aspiradores cuando así resulte preciso.</p>
<p>08 REFORZAR LOS TRABAJOS DE LIMPIEZA DE POLVO Y PELUSAS.</p>	<p>Recomendamos reforzar los trabajos de limpieza de altos de puertas, marcos de puertas, tiradores de cajones, etc., y, en definitiva, de todas las superficies susceptibles de acumular polvo o pelusas.</p>
<p>09 REFORZAR LA LIMPIEZA DE PAREDES LAVABLES, ESPECIALMENTE EN LO REFERENTE A LA ELIMINACIÓN DE MANCHAS Y SALPICADURAS</p>	<p>Recomendamos reforzar los trabajos de lavado profundo de paredes, especialmente en aquellas zonas donde estas, por la propia actividad del espacio en concreto, sean susceptibles de recibir salpicaduras o de mancharse con mayor frecuencia</p>
<p>10 REFORZAR LOS TRABAJOS DE LIMPIEZA DE RINCONES DE PAVIMENTOS, Y DE LOS PUNTOS DE UNIÓN PARED-PAVIMENTO</p>	<p>Recomendamos reforzar los trabajos de limpieza de rincones en los pavimentos, así como de los puntos de unión pared-pavimento.</p>
<p>11 REPASADO DE PARTES ALTAS Y BORDES DE PUERTAS</p>	<p>Ante la verificación en varios puntos del hospital, de la presencia de telarañas y polvo en los altos y bordes superiores de las puertas, recomendamos reforzar la limpieza de estas, especialmente en aquellas zonas del centro donde se hayan dado trabajos de reforma o mantenimiento que hayan podido generar polvo o serrín</p>

<p>12 REFORZAR LA FORMACIÓN RELATIVA AL USO DEL SISTEMA DE DOBLE CUBO, ASÍ COMO RESPECTO DEL ORDEN Y DIRECCIÓN DE LA LIMPIEZA</p>	<p>Durante la auditoría, pudimos verificar algunos errores en el desempeño del sistema de doble cubo, así como con el orden y dirección de la limpieza (arriba hacia abajo, y de lo menos sucio hacia lo más sucio), por lo que entendemos recomendable reforzar estos conceptos con la realización de acciones formativas teórico-prácticas sobre estos temas.</p>
<p>13 REFORZAR LA FORMACIÓN RELATIVA A LA GESTIÓN INTRACENTRO DE LOS RESIDUOS GENERADOS EN EL HOSPITAL.</p>	<p>Durante la auditoría, pudimos verificar algún error en la manipulación de los residuos generados en las unidades del centro, por lo que entendemos recomendable reforzar estos conceptos con la realización de acciones formativas teórico-prácticas sobre estos temas.</p>
<p>14 UBICAR UN JUEGO COMPLETO DE FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD DE TODOS LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y/O DESINFECCIÓN EN USO EN LA UNIDAD DE DIÁLISIS.</p>	<p>Recomendamos la existencia en el almacén o cuarto de limpieza de la Unidad de Diálisis, de un juego completo y actualizado de las FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD (FDS) de los detergentes y/o desinfectantes en uso en el servicio.</p>
<p>15 SUSTITUCIÓN DEL ACTUAL CARRO DE LIMPIEZA EN USO EN LA UNIDAD DE DIÁLISIS.</p>	<p>Recomendamos la sustitución del actual carro de limpieza en uso en la unidad de diálisis, por un modelo que permita el empleo del código de 4 colores, y con tapa para cerrar el saco porta bolsas para residuos.</p>

<p>16 IDENTIFICACIÓN DE LOS PRODUCTOS EN USO EN EL CARRO DE LIMPIEZA DE LA UNIDAD DE DIÁLISIS</p>	<p>Recomendamos la sustitución de las botellas dispensadoras de detergentes y/o desinfectantes en uso en la unidad de diálisis, por otras que permitan su correcta identificación y que incluyan las dosis recomendadas y las indicaciones básicas de seguridad y manejo.</p>
<p>17 REALIZACIÓN DE TRATAMIENTO DE RECUPERACIÓN Y SELLADO DEL PAVIMENTO DE LA UNIDAD DE DIÁLISIS</p>	<p>Recomendamos la realización de un tratamiento mecánico de mantenimiento y sellado mediante emulsión, del pavimento de PVC instalado en la unidad de diálisis, que presenta evidente desgaste por uso.</p>

2. PROPUESTAS DE MEJORA Y PLANES DE ACCIÓN.

A continuación, detallamos nuestras **PROPUESTAS DE MEJORA Y PLANES DE ACCIÓN**, para el **SERVICIO DE LIMPIEZA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**:

PROPUESTA DE MEJORA 01	PLAN DE ACCIÓN
<p>PUESTA EN MARCHA DE UN PROGRAMA DE RESOLUCIÓN INMEDIATA DE LAS DEFICIENCIAS DE LIMPIEZA Y PROCEDIMIENTOS DETECTADAS.</p>	<p>Entendemos necesario la puesta en marcha de un programa de resolución de las deficiencias de limpieza detectadas en diversas zonas del hospital:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polvo y suciedad en altos de puertas, ventanas, rincones, paredes. • Suciedad en perfilería metálica • Polvo en mobiliario, patas de sillas. • Telarañas en altos y rincones. • Etc.

Las circunstancias descritas en esta propuesta de mejora se pueden consultar en:

HUIE 03	HUIE 04	HUIE 05	HUIE 06	HUIE 07	HUIE 09
HUIE 10	HUIE 12	HUIE 13	HUIE 14	HUIE 15	HUIE 16
HUIE 17	HUIE 18	HUIE 19	HUIE 20		

PROPUESTA DE MEJORA 02	PLAN DE ACCIÓN
<p>DEFINICIÓN DE UN INVENTARIO DE PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE USO EN LA UNIDAD DE DIÁLISIS, APROBADO POR EL SERVICIO DE MEDICINA PREVENTIVA DEL HUIE.</p>	<p>Entendemos necesario la creación de un INVENTARIO FORMAL de productos de limpieza y desinfectantes , que incluya las dosificaciones de uso, para su empleo en la unidad de Diálisis. Dicho inventario deberá haber sido aprobado por el servicio de medicina preventiva del HUIE.</p>

Las circunstancias descritas en esta propuesta de mejora se derivan de lo indicado en la **INCIDENCIA:**

HUIE 21

PROPUESTA DE MEJORA 03	PLAN DE ACCIÓN
<p>MODIFICACIÓN DEL PROTOCOLO DE LIMPIEZA EN USO EN LA UNIDAD DE DIÁLISIS DEL HUIE, PARA ADECUARLO A LO ESTABLECIDO AL RESPECTO EN LOS PLIEGOS DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS DE LOS SERVICIOS NO SANITARIOS DEL HUIE.</p>	<p>Entendemos necesario que el PROTOCOLO TÉCNICO DE LIMPIEZA DE SALAS de la FRIAT (denominado PT-8.1-25), se adapte y ajuste a lo establecido al respecto del servicio de limpieza en los PPTs de los SERVICIOS NO SANITARIOS DEL HUIE, en lo referente al empleo de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Empleo de código de colores en la limpieza de superficies • Establecimiento de un procedimiento de limpieza de pavimentos basado en el sistema de doble cubo o en el empleo de mopas de microfibra • Establecimiento de un procedimiento de barrido de pavimentos basado en el empleo de soportes planos y gasas húmedas de fliselina o similares

Las circunstancias descritas en esta propuesta de mejora se derivan de lo indicado en las **INCIDENCIAS:**

HUIE 25	HUIE 26	HUIE 28
----------------	----------------	----------------

ANEXOS

ANEXO 1 - ENCUESTAS DE VALORACIÓN DE LA CALIDAD PERCIBIDA

FECHA Y HORA	ENCUESTADO	RESPUESTA	¿QUÉ MEJORARÍA?
15/12/2020 8:19	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:20	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:20	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:21	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:22	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Los indicadores de ubicación de las consultas
15/12/2020 8:23	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:23	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:24	USUARIO	SATISFACTORIA	Repaso limpieza aseos pediatría
15/12/2020 8:24	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:26	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Está mucho rato esperando y no ha visto a nadie
15/12/2020 8:26	USUARIO	SATISFACTORIA	Con motivo del COVID hay puertas de acceso cerradas, pero esto supone dificultad de ubicación para la usuaria.
15/12/2020 8:27	USUARIO	SATISFACTORIA	Está bien
15/12/2020 8:27	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:28	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:29	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:29	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:29	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:30	USUARIO	NI SATISFACTORIA, NI TAMPOCO INSATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:30	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:30	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:31	USUARIO	SATISFACTORIA	Gata gel hidroalcohólico muy a menudo en los dispensadores
15/12/2020 8:31	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:32	USUARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 8:32	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:32	SANITARIO	SATISFACTORIA	Retirada de la basura con mayor frecuencia.
15/12/2020 8:33	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:33	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:35	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:35	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:36	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:36	USUARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 8:36	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:37	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:37	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:37	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:38	USUARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 8:38	USUARIO	SATISFACTORIA	Suciedad debajo de las sillas en sala espera junto al hall, y lleva ahí bastante rato
15/12/2020 8:38	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:38	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:39	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Repaso de baños más habitual
15/12/2020 8:39	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada

FECHA Y HORA	ENCUESTADO	RESPUESTA	¿QUÉ MEJORARÍA?
15/12/2020 8:40	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Mayor atención por parte del personal a las personas mayores cuando estén esperando
15/12/2020 8:40	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:40	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:41	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:41	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:41	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:41	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:42	OTRO	NI SATISFACTORIA, NI TAMPOCO INSATISFACTORIA	No quiere opinar
15/12/2020 8:42	OTRO	NI SATISFACTORIA, NI TAMPOCO INSATISFACTORIA	Solo correcta, podría mejorar, pero hace falta más personal
15/12/2020 8:42	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:42	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:42	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:43	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:43	USUARIO	SATISFACTORIA	Repaso de los baños con mayor frecuencia
15/12/2020 8:44	USUARIO	SATISFACTORIA	Repaso de los servicios con mayor frecuencia.
15/12/2020 8:45	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:45	USUARIO	SATISFACTORIA	La calidad de la limpieza de la zona de urgencia es insuficiente, con manchas de sangre en el suelo, empapadores y otras cosas
15/12/2020 8:46	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:46	USUARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 8:46	USUARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 8:46	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:47	USUARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 8:47	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:47	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:47	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:48	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Mejorar la señalética para acceso a consultas
15/12/2020 8:49	OTRO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:50	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:50	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:50	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:51	USUARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 8:51	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:52	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:52	OTRO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:53	USUARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 8:53	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:53	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:53	SANITARIO	SATISFACTORIA	Más personal
15/12/2020 8:54	SANITARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 8:54	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:55	USUARIO	NI SATISFACTORIA, NI TAMPOCO INSATISFACTORIA	Ha visto manchas en el suelo de sala de espera de urgencias, que durante más de 1 hora no ha ido nadie a quitar, y los pacientes tenían que esperar junto a ellas (sangre)
15/12/2020 8:55	USUARIO	SATISFACTORIA	Frecuencia en la limpieza de aseos, reposición papel higiénico.

FECHA Y HORA	ENCUESTADO	RESPUESTA	¿QUÉ MEJORARÍA?
15/12/2020 8:55	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:56	USUARIO	MUY SATISFACTORIA	Ve bien el hospital
15/12/2020 8:56	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:57	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:57	OTRO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:58	SANITARIO	NI SATISFACTORIA, NI TAMPOCO INSATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:58	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 8:58	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 9:00	SANITARIO	SATISFACTORIA	Falta personal
15/12/2020 9:00	SANITARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 9:48	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 9:48	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 9:50	USUARIO	INSATISFACTORIA	Hay polvo en las puertas, por lo que me he apoyado en una y me he manchado la chaqueta
15/12/2020 9:50	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 9:56	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:00	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:37	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:37	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:38	USUARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 10:38	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:39	USUARIO	NI SATISFACTORIA, NI TAMPOCO INSATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:40	SANITARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:40	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:40	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:40	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:41	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:41	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:41	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 10:53	SANITARIO	SATISFACTORIA	Mayor frecuencia de limpieza en áreas asistenciales
15/12/2020 11:15	OTRO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 11:15	SANITARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 11:15	SANITARIO	NS/NC	Nada
15/12/2020 11:16	OTRO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 11:16	OTRO	SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 11:17	OTRO	MUY SATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 11:17	OTRO	NI SATISFACTORIA, NI TAMPOCO INSATISFACTORIA	Nada
15/12/2020 11:17	USUARIO	SATISFACTORIA	Nada

ANEXO 2 - CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA

CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA DEL PUESTO DE LIMPIEZA ÁREAS MUY CRÍTICAS			ALTA BOX 06	PARITORIO	QUIRÓFANO 1ª	QUIRÓFANO 2ª	RADIOLOGÍA	URGENCIA ALTA
CALIDAD TÉCNICA DEL CARRO DE LIMPIEZA (PARA CADA PUESTO EVALUADO)	¿ES CORRECTO EL ESTADO DE CONSERVACIÓN GENERAL (LIMPIEZA, ORDEN) DEL CARRO?	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	¿EXISTE PRESENCIA DE PRESENCIA DE ELEMENTOS EXTRAÑOS O INDEBIDOS EN EL CARRO?	NO=5 / SI=0	5	5	5	5	5	0
	EL CARRO INCORPORA UN SISTEMA DE RECOGIDA DE DERRAMES (HARAGÁN + COGEDOR)	SI=5 / NO=0	5	5	0	5	5	5
	EL CARRO TRANSPORTA UN SISTEMA DE BARRIDO HÚMEDO CON GASAS DESECHABLES	SI=5 / NO=0	0	5	0	5	5	0
	LOS CUBOS PARA BAYETAS CUMPLEN ADECUADAMENTE EL CÓDIGO DE COLORES	SI=5 / NO=0	0	5	0	5	5	5
	LAS BAYETAS CUMPLEN ADECUADAMENTE EL CÓDIGO DE COLORES	SI=5 / NO=0	5	5	0	5	5	5
	LOS PRODUCTOS INCLUIDOS EN EL CARRO PRESENTAN TODOS EL ETIQUETADO CORECTO	SI=5 / NO=0	5	5	0	5	5	5
	EL CARRO TRANSPORTA LA CELULOSA ADECUADAMENTE	SI=5 / NO=0	5	5	0	5	5	5
	EL CARRO TRANSPORTA GUANTES DE REPUESTO PARA EL TRABAJADOR	SI=5 / NO=0	0	5	0	5	5	5
	EL CARRO TRANSPORTA BOLSAS PARA RESIDUOS	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL CARRO PRESENTA EL PLAN Y/O EL PROTOCOLO DE TRABAJO	SI=5 / NO=0	0	0	0	0	0	0
	EL CARRO TRANSPORTA AL MENOS UNA SEÑAL DE SUELO MOJADO	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
CALIDAD TÉCNICA DEL OPERARIO DE LIMPIEZA (PARA CADA PUESTO EVALUADO)	EL TRABAJADOR PRESENTA EL ADECUADO VESTUARIO E IDENTIFICACIÓN (FC1)	SI=5 / NO=0	5	5	0	0	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE LOS PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA DEL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	0	5	5	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE EL PROTOCOLO DE TRABAJO DE SU PUESTO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE EL CÓDIGO DE COLORES DEL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE LOS PRODUCTOS AUTORIZADOS POR EL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE LAS DOSIFICACIONES ESTABLECIDAS POR EL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE COMO ACTUAR EN CASO DE ACCIDENTE O VERTIDO CON LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5

CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA DEL PUESTO DE LIMPIEZA ÁREAS CRÍTICAS - I			CONSULTA EXTERNA	CONSULTA EXTERNA	CONTROL ENFERMERÍA	HOSPITALIZACIÓN	HOSPITALIZACIÓN ₀	HOSPITALIZACIÓN _{0B}
CALIDAD TÉCNICA DEL CARRO DE LIMPIEZA (PARA CADA PUESTO EVALUADO)	¿ES CORRECTO EL ESTADO DE CONSERVACIÓN GENERAL (LIMPIEZA, ORDEN) DEL CARRO?	SI=5 / NO=0	5	5	5	0	5	5
	¿EXISTE PRESENCIA DE PRESENCIA DE ELEMENTOS EXTRAÑOS O INDEBIDOS EN EL CARRO?	NO=5 / SI=0	5	5	5	5	0	0
	EL CARRO INCORPORA UN SISTEMA DE RECOGIDA DE DERRAMES (HARAGÁN + COGEDOR)	SI=5 / NO=0	0	5	5	5	5	5
	EL CARRO TRANSPORTA UN SISTEMA DE BARRIDO HÚMEDO CON GASAS DESECHABLES	SI=5 / NO=0	0	5	5	5	5	0
	LOS CUBOS PARA BAYETAS CUMPLEN ADECUADAMENTE EL CÓDIGO DE COLORES	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	LAS BAYETAS CUMPLEN ADECUADAMENTE EL CÓDIGO DE COLORES	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	LOS PRODUCTOS INCLUIDOS EN EL CARRO PRESENTAN TODOS EL ETIQUETADO CORECTO	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL CARRO TRANSPORTA LA CELULOSA ADECUADAMENTE	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL CARRO TRANSPORTA GANTES DE REPUESTO PARA EL TRABAJADOR	SI=5 / NO=0	0	5	5	5	5	5
	EL CARRO TRANSPORTA BOLSAS PARA RESIDUOS	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL CARRO PRESENTA EL PLAN Y/O EL PROTOCOLO DE TRABAJO	SI=5 / NO=0	0	0	0	0	0	0
	EL CARRO TRANSPORTA AL MENOS UNA SEÑAL DE SUELO MOJADO	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
CALIDAD TÉCNICA DEL OPERARIO DE LIMPIEZA (PARA CADA PUESTO EVALUADO)	EL TRABAJADOR PRESENTA EL ADECUADO VESTUARIO E IDENTIFICACIÓN (FC1)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE LOS PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA DEL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	0	5
	EL TRABAJADOR CONOCE EL PROTOCOLO DE TRABAJO DE SU PUESTO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	0	5
	EL TRABAJADOR CONOCE EL CÓDIGO DE COLORES DEL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	0	5
	EL TRABAJADOR CONOCE LOS PRODUCTOS AUTORIZADOS POR EL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE LAS DOSIFICACIONES ESTABLECIDAS POR EL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE COMO ACTUAR EN CASO DE ACCIDENTE O VERTIDO CON LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5	5	5	5

CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA DEL PUESTO DE LIMPIEZA OTRAS ÁREAS			ASEO HOPITALIZACIÓN	ASEO SALA ESPERA	SALA ESPERA PASILLO URGENCIAS
CALIDAD TÉCNICA DEL CARRO DE LIMPIEZA (PARA CADA PUESTO EVALUADO)	¿ES CORRECTO EL ESTADO DE CONSERVACIÓN GENERAL (LIMPIEZA, ORDEN) DEL CARRO?	SI=5 / NO=0	5	5	0
	¿EXISTE PRESENCIA DE PRESENCIA DE ELEMENTOS EXTRAÑOS O INDEBIDOS EN EL CARRO?	NO=5 / SI=0	5	5	5
	EL CARRO INCORPORA UN SISTEMA DE RECOGIDA DE DERRAMES (HARAGÁN + COGEDOR)	SI=5 / NO=0	5	5	0
	EL CARRO TRANSPORTA UN SISTEMA DE BARRIDO HÚMEDO CON GASAS DESECHABLES	SI=5 / NO=0	5	5	0
	LOS CUBOS PARA BAYETAS CUMPLEN ADECUADAMENTE EL CÓDIGO DE COLORES	SI=5 / NO=0	5	5	5
	LAS BAYETAS CUMPLEN ADECUADAMENTE EL CÓDIGO DE COLORES	SI=5 / NO=0	5	5	5
	LOS PRODUCTOS INCLUIDOS EN EL CARRO PRESENTAN TODOS EL ETIQUETADO CORECTO	SI=5 / NO=0	5	5	0
	EL CARRO TRANSPORTA LA CELULOSA ADECUADAMENTE	SI=5 / NO=0	5	5	5
	EL CARRO TRANSPORTA GUAANTES DE REPUESTO PARA EL TRABAJADOR	SI=5 / NO=0	5	5	5
	EL CARRO TRANSPORTA BOLSAS PARA RESIDUOS	SI=5 / NO=0	5	5	5
	EL CARRO PRESENTA EL PLAN Y/O EL PROTOCOLO DE TRABAJO	SI=5 / NO=0	0	0	0
	EL CARRO TRANSPORTA AL MENOS UNA SEÑAL DE SUELO MOJADO	SI=5 / NO=0	5	5	5
CALIDAD TÉCNICA DEL OPERARIO DE LIMPIEZA (PARA CADA PUESTO EVALUADO)	EL TRABAJADOR PRESENTA EL ADECUADO VESTUARIO E IDENTIFICACIÓN (FC1)	SI=5 / NO=0	0	5	0
	EL TRABAJADOR CONOCE LOS PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA DEL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	0
	EL TRABAJADOR CONOCE EL PROTOCOLO DE TRABAJO DE SU PUESTO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE EL CÓDIGO DE COLORES DEL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE LOS PRODUCTOS AUTORIZADOS POR EL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5
	EL TRABAJADOR CONOCE LAS DOSIFICACIONES ESTABLECIDAS POR EL CENTRO (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	0
	EL TRABAJADOR CONOCE COMO ACTUAR EN CASO DE ACCIDENTE O VERTIDO CON LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN (FC)	SI=5 / NO=0	5	5	5

<u>CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA DEL CUARTO DE LIMPIEZA</u>			CUARTO DE LIMPIEZA
CALIDAD TÉCNICA DEL CUARTO Y LOS ALMACENES DEL SERVICIO DE LIMPIEZA	EN EL ALMACÉN EXISTE STOCK DE PRODUCTOS (CELULOSA, BOLSAS DE BASURA, DETERGENTES, ETC.) DE DISPOSICIÓN INMEDIATA	SI=5 / NO=0	5
	EL TRABAJADOR PUEDE CONSULTAR FACILMENTE LAS FICHAS TÉCNICAS Y DE DATOS DE SEGURIDAD DE TODOS LOS DETERGENTES Y DESINFECTANTES DE USO EN SU PUESTO	SI=5 / NO=0	5
	EL ALMACENAJE DE LOS PRODUCTOS Y DESINFECTANTES ES EL ADECUADO	SI=5 / NO=0	5
	EN EL ALMACÉN SE ENCUENTRAN EPIs (GAFAS, GUANTES, MASCARILLAS, ETC) A DISPOSICIÓN DE LOS TRABAJADORES	SI=5 / NO=0	5
	EL ESTADO DE CONSERVACIÓN GENERAL (LIMPIEZA, ORDEN) DEL CUARTO O ALMACÉN ES CORRECTO	SI=5 / NO=0	5

<u>CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA DEL ALMACÉN</u>			ALMACÉN
CALIDAD TÉCNICA DE USO, DOSIFICACIÓN, ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN DE LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN	EL CATÁLOGO DE PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN ES EL APROBADO (FC2)	SI=5 / NO=0	0
	SE INCUMPLE LAS INSTRUCCIONES DE USO DE LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN APROBADOS (FC2)	NO=5 / SI=0	5
	SE INCUMPLE LAS DOSIFICACIONES DE USO DE LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN APROBADOS (FC2)	NO=5 / SI=0	5
	LAS FICHAS TÉCNICAS Y DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DE LOS TRABAJADORES SE CORRESPONDEN CON LOS PRODUCTOS EMPLEADOS	SI=5 / NO=0	5
	TODOS LOS PRODUCTOS EN USO PRESENTAN UN ADECUADO ETIQUETADO	SI=5 / NO=0	5
	NO EXISTEN, NI EN USO NI ALMACENADOS, PRODUCTOS QUE PUEDAN HABER CADUCADO	NO=5 / SI=0	5

CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA DE LAS MÁQUINAS Y EQUIPOS DEL SERVICIO			MAQUINARIA
CALIDAD TÉCNICA DE ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN DE LAS MÁQUINAS Y EQUIPOS DE LIMPIEZA	EL ESTADO DE CONSERVACIÓN GENERAL Y LIMPIEZA DE LOS EQUIPOS Y MÁQUINAS ES CORRECTO	SI=5 / NO=0	5
	EL CUARTO DE MAQUINARIA PRESENTA UN ADECUADO ORDEN Y LIMPIEZA	SI=5 / NO=0	0
	EN EL MOMENTO DE LA AUDITORÍA, NO HAY NINGUNA MÁQUINA AVERIADA	NO=5 / SI=0	0
	COINCIDE EL INVENTARIO DE EQUIPOS CON EL COMUNICADO POR LA CONCESIÓN	SI=5 / NO=0	0

CHECK LIST DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD TÉCNICA: OTRAS CUESTIONES TÉCNICAS			OTRAS
INDICADORES RELATIVOS A OTRAS CUESTIONES TÉCNICAS	EL RESULTADO DE LA ENCUESTA DE SATISFACCIÓN A LOS CLIENTES O DEL INSTRUMENTO DE MEDICIÓN QUE SE HABILITE, SE ENCUENTRA POR DEBAJO DEL 75 % (FC1)	NO=5 / SI=0	5
	SE INCUMPLE ALGUNA NORMATIVA DE APLICACIÓN (MEDIOAMBIENTAL, DE PREVENCIÓN DE RIESGOS, DE SEGURIDAD, ETC) (FC)	NO=5 / SI=0	5
	SE INCUMPLEN LAS NORMAS Y POLÍTICAS EN MATERIA DE CONTROL DE INFECCIONES DICTADAS POR EL SERMAS (FD2 / FC2)	NO=5 / SI=0	5
	SE CUMPLEN LOS PROTOCOLOS Y MANUALES DE PROCEDIMIENTO APROBADOS (FD2)	SI=5 / NO=0	5
	SE HAN CORREGIDO TODAS LAS DEFICIENCIAS PUESTAS DE RELIEVE EN LOS CONTROLES DE CALIDAD O INSPECCIONES ANTERIORES A LA ACTUAL (FC1 / FC2)	SI=5 / NO=0	5
	NO SE DETECTA NUNGUÍN INCUMPLIMIENTO O SITUACIÓN RELATIVA A PROCEDIMIENTO, SEGURIDAD U OBLIGACIONES NORMATIVAS QUE PUDIESEN LLEGAR A REPERCUTIR EN EL PACIENTE /USUARIO (FC)	NO=5 / SI=0	5

ANEXO 3 - CHECK LIST DE VALORACIÓN DE CALIDAD OBSERVADA

UNIDADES MUY CRÍTICAS			QUIRÓFANO PARITORIO 4	BOX URGENCIAS 06 (ALTA)	DIÁLISIS*
TECHOS	LOS TECHOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS TECHOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0
	LOS TECHOS O ESQUINAS NO PRESENTAN TELARAÑAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0
	LAS REJILLAS DE VENTILACIÓN Y SALIDA DE CLIMATIZACION SE ENCUENTRAN LIBRES DE POLVO O PELUSAS	SI= 5 / NO=0	0	0	0
	EN GENERAL, LOS TECHOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
PAREDES	LAS PAREDES SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	0	5
	LAS PAREDES NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	0	0
	LA PARTE INFERIOR DE LAS PAREDES JUNTO A LOS SUELOS NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	5	0	0
	EN GENERAL, LAS PAREDES SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
SUPERFICIES DE CONTACTO	LOS PICAPORTES (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS INTERRUPTORES DE LA LUZ (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS TIRADORES Y MANETAS DE CAJONES Y ARMARIOS (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
MOBILIARIO	EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIBRE DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	5	5
	EL MOBILIARIO NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	0	0
	LAS PATAS O PARTE INFERIOR DEL MOBILIARIO NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EN GENERAL, EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIMPO	SI= 5 / NO=0	0	0	5
VENTANAS / CRISTALES / ESPEJOS	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	NO APLICA	0
	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 0 / NO=5	5	NO APLICA	5
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	NO APLICA	5
	EN GENERAL, LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	NO APLICA	5

UNIDADES MUY CRÍTICAS			QUIRÓFANO PARITORIO 4	BOX URGENCIAS 06 (ALTA)	DIÁLISIS*
PUERTAS	LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	0	5
	LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS EN SU SUPERFICIE	SI= 5 / NO=0	0	0	0
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS DE LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	0
	EN GENERAL, LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	0	5
PAPELERAS	LAS PAPELERAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	0	5
	EL CUERPO DE LAS PAPELERAS NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	0	5
	EL CONTENIDO DE LAS PAPELERAS SUPERA EL 75% DE LA CAPACIDAD	SI= 0 / NO=5	5	5	5
	EL SUELO ALREDEDOR DE LAS PAPELERAS ESTÁ LIMPIO Y NO PRESENTA SUCIEDADES NI VERTIDOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS PAPELERAS, EN GENERAL, SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
SUELOS	LOS SUELOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	0	5
	LOS SUELOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0
	LOS SUELOS NO PRESENTAN VERTIDOS O DERRAMES	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EN GENERAL, LOS SUELOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
ASEOS	LAS PAREDES DE LOS ASEOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO O MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	NO APLICA	0
	LOS SANITARIOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	NO APLICA	5
	NO SE APRECIAN VERTIDOS O DERRAMES EN EL SUELO DE LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	0	NO APLICA	5
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA FUNCIONAN CORRECTAMENTE	SI= 5 / NO=0	5	NO APLICA	5
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA ESTÁN ADECUADAMENTE DOTADOS DE PRODUCTO (>50% DE CAPACIDAD)	SI= 5 / NO=0	5	NO APLICA	5
	NO SE APRECIAN OLORES AMBIENTALES EXTRAÑOS O INDESEABLES LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	5	NO APLICA	5
	EN GENERAL, LOS ASEOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	NO APLICA	5

UNIDADES CRÍTICAS I			HAB. 049	HAB. 215	HAB. 041	HAB. 203
TECHOS	LOS TECHOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LOS TECHOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0	0
	LOS TECHOS O ESQUINAS NO PRESENTAN TELARAÑAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0	5
	LAS REJILLAS DE VENTILACIÓN Y SALIDA DE CLIMATIZACION SE ENCUENTRAN LIBRES DE POLVO O PELUSAS	SI= 5 / NO=0	0	0	5	5
	EN GENERAL, LOS TECHOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
PAREDES	LAS PAREDES SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LAS PAREDES NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	0	0	0
	LA PARTE INFERIOR DE LAS PAREDES JUNTO A LOS SUELOS NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	0	5	5	5
	EN GENERAL, LAS PAREDES SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	0	5	5
SUPERFICIES DE CONTACTO	LOS PICAPORTES (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	0	5
	LOS INTERRUPTORES DE LA LUZ (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	0	5	0	5
	LOS TIRADORES Y MANETAS DE CAJONES Y ARMARIOS (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
MOBILIARIO	EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIBRE DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	0	0
	EL MOBILIARIO NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	5	5	5
	LAS PATAS O PARTE INFERIOR DEL MOBILIARIO NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	0	5	0	5
	EN GENERAL, EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIMPO	SI= 5 / NO=0	0	5	5	5
VENTANAS / CRISTALES / ESPEJOS	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	0	5
	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 0 / NO=5	5	0	0	5
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	0	5	0
	EN GENERAL, LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	0	5

UNIDADES CRÍTICAS I			HAB. 049	HAB. 215	HAB. 041	HAB. 203
PUERTAS	LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	0	5
	LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS EN SU SUPERFICIE	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS DE LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	5	0	0
	EN GENERAL, LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
PAPELERAS	LAS PAPELERAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	EL CUERPO DE LAS PAPELERAS NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0	5
	EL CONTENIDO DE LAS PAPELERAS SUPERA EL 75% DE LA CAPACIDAD	SI= 0 / NO=5	5	5	5	5
	EL SUELO ALREDEDOR DE LAS PAPELERAS ESTÁ LIMPIO Y NO PRESENTA SUCIEDADES NI VERTIDOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LAS PAPELERAS, EN GENERAL, SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
SUELOS	LOS SUELOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	5	0	5
	LOS SUELOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	0
	LOS SUELOS NO PRESENTAN VERTIDOS O DERRAMES	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	EN GENERAL, LOS SUELOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
ASEOS	LAS PAREDES DE LOS ASEOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO O MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0	0
	LOS SANITARIOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	5	0	5
	NO SE APRECIAN VERTIDOS O DERRAMES EN EL SUELO DE LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	0
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA FUNCIONAN CORRECTAMENTE	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA ESTÁN ADECUADAMENTE DOTADOS DE PRODUCTO (>50% DE CAPACIDAD)	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	NO SE APRECIAN OLORES AMBIENTALES EXTRAÑOS O INDESEABLES LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	EN GENERAL, LOS ASEOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5

UNIDADES CRÍTICAS II			HAB. 104	HAB. 106 (ALTA)	CONTROL ENFERMERÍA HOSP. 1	CONSULTA A NEUROLOGÍA
TECHOS	LOS TECHOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LOS TECHOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0	5
	LOS TECHOS O ESQUINAS NO PRESENTAN TELARAÑAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	0
	LAS REJILLAS DE VENTILACIÓN Y SALIDA DE CLIMATIZACIÓN SE ENCUENTRAN LIBRES DE POLVO O PELUSAS	SI= 5 / NO=0	0	0	5	5
	EN GENERAL, LOS TECHOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
PAREDES	LAS PAREDES SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LAS PAREDES NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	5	5	5
	LA PARTE INFERIOR DE LAS PAREDES JUNTO A LOS SUELOS NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	5	5	5	0
	EN GENERAL, LAS PAREDES SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
SUPERFICIES DE CONTACTO	LOS PICAPORTES (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LOS INTERRUPTORES DE LA LUZ (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LOS TIRADORES Y MANETAS DE CAJONES Y ARMARIOS (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	0	5	5	5
MOBILIARIO	EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIBRE DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	0	0
	EL MOBILIARIO NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	5	5	5
	LAS PATAS O PARTE INFERIOR DEL MOBILIARIO NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	5	0	0	5
	EN GENERAL, EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIMPIO	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
VENTANAS / CRISTALES / ESPEJOS	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 0 / NO=5	5	5	5	5
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	5	5	0
	EN GENERAL, LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5

UNIDADES CRÍTICAS II			HAB. 104	HAB. 106 (ALTA)	CONTROL ENFERMERÍA HOSP. 1	CONSULTA NEUROLOGÍA
PUERTAS	LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS EN SU SUPERFICIE	SI= 5 / NO=0	0	5	5	0
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS DE LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	0	0
	EN GENERAL, LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
PAPELERAS	LAS PAPELERAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	EL CUERPO DE LAS PAPELERAS NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	EL CONTENIDO DE LAS PAPELERAS SUPERA EL 75% DE LA CAPACIDAD	SI= 0 / NO=5	5	5	5	5
	EL SUELO ALREDEDOR DE LAS PAPELERAS ESTÁ LIMPIO Y NO PRESENTA SUCIEDADES NI VERTIDOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LAS PAPELERAS, EN GENERAL, SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
SUELOS	LOS SUELOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LOS SUELOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	LOS SUELOS NO PRESENTAN VERTIDOS O DERRAMES	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
	EN GENERAL, LOS SUELOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	5
ASEOS	LAS PAREDES DE LOS ASEOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO O MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	5	0	NO APLICA
	LOS SANITARIOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	5	5	NO APLICA
	NO SE APRECIAN VERTIDOS O DERRAMES EN EL SUELO DE LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	NO APLICA
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA FUNCIONAN CORRECTAMENTE	SI= 5 / NO=0	5	5	5	NO APLICA
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA ESTÁN ADECUADAMENTE DOTADOS DE PRODUCTO (>50% DE CAPACIDAD)	SI= 5 / NO=0	5	5	5	NO APLICA
	NO SE APRECIAN OLORES AMBIENTALES EXTRAÑOS O INDESEABLES LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	NO APLICA
	EN GENERAL, LOS ASEOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5	NO APLICA

UNIDADES CRÍTICAS III			CONSULTA C1 - 32	CONSULTA C1 - 34 (DERMT.)	CONSULTA DE GINECOLOGÍA
TECHOS	LOS TECHOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS TECHOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS TECHOS O ESQUINAS NO PRESENTAN TELARAÑAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS REJILLAS DE VENTILACIÓN Y SALIDA DE CLIMATIZACION SE ENCUENTRAN LIBRES DE POLVO O PELUSAS	SI= 5 / NO=0	0	5	5
	EN GENERAL, LOS TECHOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
PAREDES	LAS PAREDES SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS PAREDES NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	5	0
	LA PARTE INFERIOR DE LAS PAREDES JUNTO A LOS SUELOS NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	5	5	0
	EN GENERAL, LAS PAREDES SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
SUPERFICIES DE CONTACTO	LOS PICAPORTES (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	0
	LOS INTERRUPTORES DE LA LUZ (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS TIRADORES Y MANETAS DE CAJONES Y ARMARIOS (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
MOBILIARIO	EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIBRE DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	5
	EL MOBILIARIO NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	0	5
	LAS PATAS O PARTE INFERIOR DEL MOBILIARIO NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EN GENERAL, EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIMPIO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
VENTANAS / CRISTALES / ESPEJOS	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	NO APLICA	NO APLICA	0
	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 0 / NO=5	NO APLICA	NO APLICA	0
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	NO APLICA	NO APLICA	0
	EN GENERAL, LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	NO APLICA	NO APLICA	0

UNIDADES CRÍTICAS III			CONSULTA C1 - 32	CONSULTA C1 - 34 (DERMT.)	CONSULTA DE GINECOLOGÍA
PUERTAS	LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS EN SU SUPERFICIE	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS DE LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	0
	EN GENERAL, LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
PAPELERAS	LAS PAPELERAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EL CUERPO DE LAS PAPELERAS NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EL CONTENIDO DE LAS PAPELERAS SUPERA EL 75% DE LA CAPACIDAD	SI= 0 / NO=5	5	5	5
	EL SUELO ALREDEDOR DE LAS PAPELERAS ESTÁ LIMPIO Y NO PRESENTA SUCIEDADES NI VERTIDOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS PAPELERAS, EN GENERAL, SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
SUELOS	LOS SUELOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	0	5
	LOS SUELOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0
	LOS SUELOS NO PRESENTAN VERTIDOS O DERRAMES	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EN GENERAL, LOS SUELOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
ASEOS	LAS PAREDES DE LOS ASEOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO O MANCHAS	SI= 5 / NO=0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
	LOS SANITARIOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
	NO SE APRECIAN VERTIDOS O DERRAMES EN EL SUELO DE LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA FUNCIONAN CORRECTAMENTE	SI= 5 / NO=0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA ESTÁN ADECUADAMENTE DOTADOS DE PRODUCTO (>50% DE CAPACIDAD)	SI= 5 / NO=0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
	NO SE APRECIAN OLORES AMBIENTALES EXTRAÑOS O INDESEABLES LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
	EN GENERAL, LOS ASEOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA

OTRAS ZONAS AUDITADAS I			HALL PRINCIPAL	ADMISIÓN	ESPERA CONSULTA A1
TECHOS	LOS TECHOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS TECHOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS TECHOS O ESQUINAS NO PRESENTAN TELARAÑAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS REJILLAS DE VENTILACIÓN Y SALIDA DE CLIMATIZACION SE ENCUENTRAN LIBRES DE POLVO O PELUSAS	SI= 5 / NO=0	0	5	0
	EN GENERAL, LOS TECHOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
PAREDES	LAS PAREDES SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	5
	LAS PAREDES NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	0	5
	LA PARTE INFERIOR DE LAS PAREDES JUNTO A LOS SUELOS NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	5	0	5
	EN GENERAL, LAS PAREDES SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
SUPERFICIES DE CONTACTO	LOS PICAPORTES (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS INTERRUPTORES DE LA LUZ (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS TIRADORES Y MANETAS DE CAJONES Y ARMARIOS (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
MOBILIARIO	EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIBRE DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	5
	EL MOBILIARIO NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	0	5
	LAS PATAS O PARTE INFERIOR DEL MOBILIARIO NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	0	5	5
	EN GENERAL, EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIMPIO	SI= 5 / NO=0	0	5	5
VENTANAS / CRISTALES / ESPEJOS	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 0 / NO=5	5	5	5
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	0
	EN GENERAL, LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5







OTRAS ZONAS AUDITADAS I			HALL PRINCIPAL	ADMISIÓN	ESPERA CONSULTA A1
PUERTAS	LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS EN SU SUPERFICIE	SI= 5 / NO=0	0	5	5
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS DE LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	0
	EN GENERAL, LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
PAPELERAS	LAS PAPELERAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	0
	EL CUERPO DE LAS PAPELERAS NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EL CONTENIDO DE LAS PAPELERAS SUPERA EL 75% DE LA CAPACIDAD	SI= 0 / NO=5	5	5	5
	EL SUELO ALREDEDOR DE LAS PAPELERAS ESTÁ LIMPIO Y NO PRESENTA SUCIEDADES NI VERTIDOS	SI= 5 / NO=0	0	5	5
	LAS PAPELERAS, EN GENERAL, SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0
SUELOS	LOS SUELOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	0	0
	LOS SUELOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	0
	LOS SUELOS NO PRESENTAN VERTIDOS O DERRAMES	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EN GENERAL, LOS SUELOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
ASEOS	LAS PAREDES DE LOS ASEOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO O MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	NO APLICA	5
	LOS SANITARIOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	NO APLICA	0
	NO SE APRECIAN VERTIDOS O DERRAMES EN EL SUELO DE LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	5	NO APLICA	5
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA FUNCIONAN CORRECTAMENTE	SI= 5 / NO=0	5	NO APLICA	5
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA ESTÁN ADECUADAMENTE DOTADOS DE PRODUCTO (>50% DE CAPACIDAD)	SI= 5 / NO=0	0	NO APLICA	5
	NO SE APRECIAN OLORES AMBIENTALES EXTRAÑOS O INDESEABLES LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	5	NO APLICA	5
	EN GENERAL, LOS ASEOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	NO APLICA	5

OTRAS ZONAS AUDITADAS II			ESPERA URGENCIAS PEDIÁTRICAS	ASEOS ESPERA CONSULTA A1	ASEOS ESPERA URGENCIAS PEDIÁTRICAS
TECHOS	LOS TECHOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS TECHOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS TECHOS O ESQUINAS NO PRESENTAN TELARAÑAS	SI= 5 / NO=0	0	5	5
	LAS REJILLAS DE VENTILACIÓN Y SALIDA DE CLIMATIZACIÓN SE ENCUENTRAN LIBRES DE POLVO O PELUSAS	SI= 5 / NO=0	0	5	5
	EN GENERAL, LOS TECHOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
PAREDES	LAS PAREDES SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS PAREDES NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LA PARTE INFERIOR DE LAS PAREDES JUNTO A LOS SUELOS NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EN GENERAL, LAS PAREDES SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
SUPERFICIES DE CONTACTO	LOS PICAPORTES (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS INTERRUPTORES DE LA LUZ (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	0	5	5
	LOS TIRADORES Y MANETAS DE CAJONES Y ARMARIOS (SUPERFICIES DE CONTACTO) SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
MOBILIARIO	EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIBRE DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	5
	EL MOBILIARIO NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	0	5
	LAS PATAS O PARTE INFERIOR DEL MOBILIARIO NO TIENE SALPICADORAS DE FREGADO NI RESTOS DE DETERGENTE	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EN GENERAL, EL MOBILIARIO SE OBSERVA LIMPIO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
VENTANAS / CRISTALES / ESPEJOS	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	NO APLICA
	LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 0 / NO=5	5	5	NO APLICA
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	5	NO APLICA
	EN GENERAL, LAS VENTANAS, CRISTALES Y ESPEJOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	NO APLICA

OTRAS ZONAS AUDITADAS II			ESPERA URGENCIAS PEDIÁTRICAS	ASEOS ESPERA CONSULTA A1	ASEOS ESPERA URGENCIAS PEDIÁTRICAS
PUERTAS	LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS EN SU SUPERFICIE	SI= 5 / NO=0	0	5	5
	LOS PERFILES Y CARPINTERÍAS DE LAS PUERTAS NO PRESENTAN SUCIEDAD, PELUSAS NI ACÚMULO DE POLVO	SI= 5 / NO=0	0	0	0
	EN GENERAL, LAS PUERTAS SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
PAPELERAS	LAS PAPELERAS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EL CUERPO DE LAS PAPELERAS NO PRESENTA SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EL CONTENIDO DE LAS PAPELERAS SUPERA EL 75% DE LA CAPACIDAD	SI= 0 / NO=5	5	5	5
	EL SUELO ALREDEDOR DE LAS PAPELERAS ESTÁ LIMPIO Y NO PRESENTA SUCIEDADES NI VERTIDOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LAS PAPELERAS, EN GENERAL, SE OBSERVAN LIMPIAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
SUELOS	LOS SUELOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS SUELOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS SUELOS NO PRESENTAN VERTIDOS O DERRAMES	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EN GENERAL, LOS SUELOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
ASEOS	LAS PAREDES DE LOS ASEOS SE OBSERVAN LIBRES DE POLVO O MANCHAS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS SANITARIOS NO PRESENTAN SUCIEDADES NI MANCHAS	SI= 5 / NO=0	0	0	5
	NO SE APRECIAN VERTIDOS O DERRAMES EN EL SUELO DE LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA FUNCIONAN CORRECTAMENTE	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	LOS DISPENSADORES DE JABÓN Y/O CELULOSA ESTÁN ADECUADAMENTE DOTADOS DE PRODUCTO (>50% DE CAPACIDAD)	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	NO SE APRECIAN OLORES AMBIENTALES EXTRAÑOS O INDESEABLES LOS ASEOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5
	EN GENERAL, LOS ASEOS SE OBSERVAN LIMPIOS	SI= 5 / NO=0	5	5	5

ANEXO 4 - REPORTAJE FOTOGRÁFICO

A continuación, incluimos algunas de las **580 FOTOGRAFÍAS** registradas durante la auditoría del HUIE, referentes a aquellas cuestiones o elementos más destacados de la auditoría del **SERVICIO DE LIMPIEZA** del **HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**:

		
<p>MAQUINARIA</p>	<p>MAQUINARIA</p>	<p>MAQUINARIA</p>
		
<p>MAQUINARIA</p>	<p>MAQUINARIA</p>	<p>ALMACÉN</p>



ALMACÉN



ALMACÉN



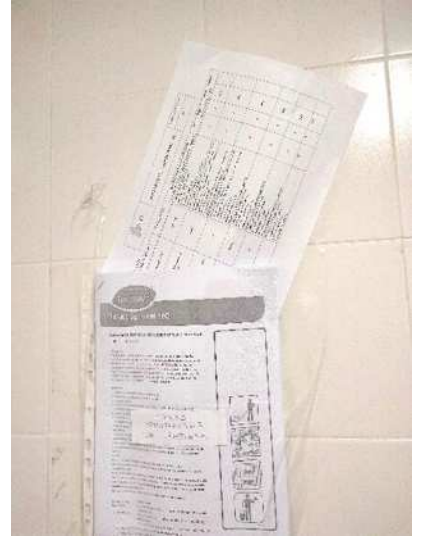
ALMACÉN



CUARTO DE LIMPIEZA



CUARTO DE LIMPIEZA



CUARTO DE LIMPIEZA



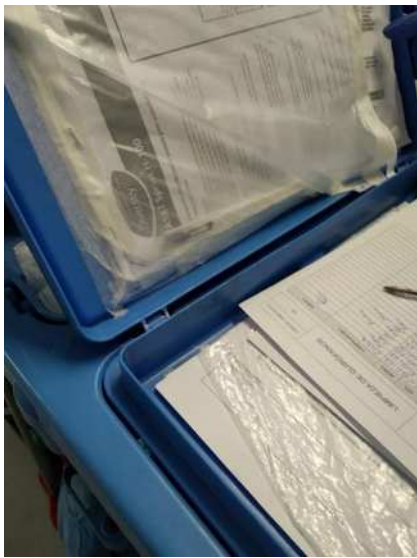
CUARTO DE LIMPIEZA



CARRO



CARRO



CARRO



CARRO



CARRO



CARRO



CARRO



CÓDIGO DE COLOR



PARITORIO



PARITORIO



PARITORIO



PARITORIO



PARITORIO



URGENCIAS



URGENCIAS



URGENCIAS



URGENCIAS



URGENCIAS



URGENCIAS



URGENCIAS



URGENCIAS



URGENCIAS



URGENCIAS



SALA ESPERA A1



SALA ESPERA A1



SALA ESPERA A1



SALA ESPERA A1



SALA ESPERA A1



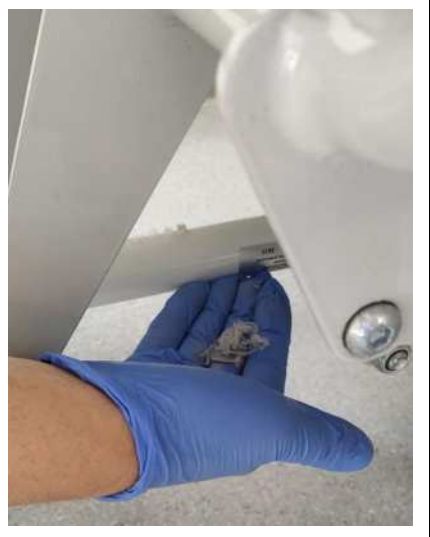
H041



H041



H041



H041












H041



H041



H215

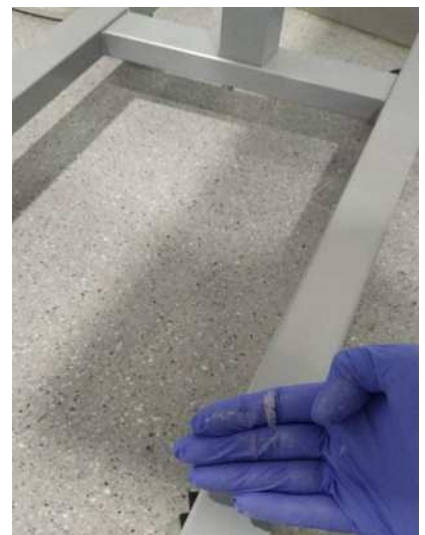
		
<p>H215</p>	<p>H215</p>	<p>H215</p>
		
<p>H203</p>	<p>H203</p>	<p>H203</p>
		
<p>H203</p>	<p>H203</p>	<p>H106</p>



H106



H106



H106



H106



H104



H104



H104



H104



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



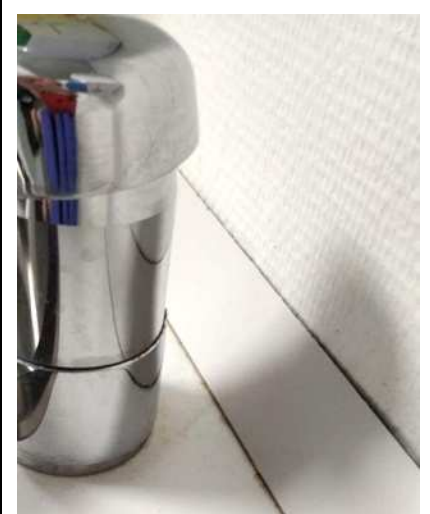
CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



CONSULTAS EXTERNAS



DIÁLISIS



DIÁLISIS



DIÁLISIS



DIÁLISIS



HALL PRINCIPAL



HALL PRINCIPAL



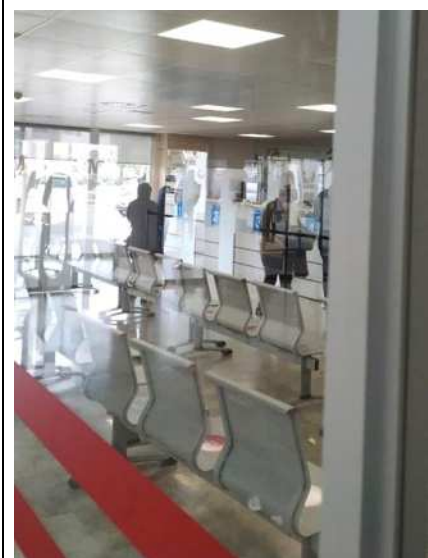
HALL PRINCIPAL



HALL PRINCIPAL



HALL PRINCIPAL



ADMISIONES



ADMISIONES



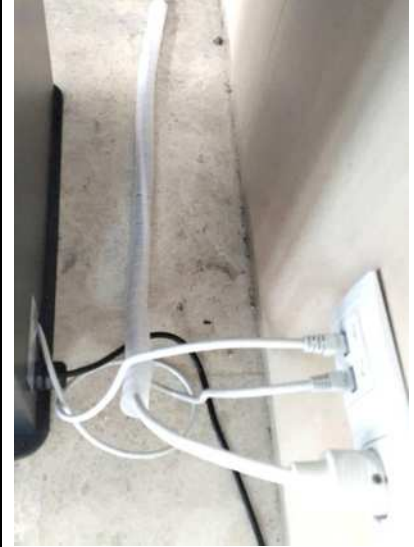
ADMISIONES



ADMISIONES



ADMISIONES



ADMISIONES



ASEOS HALL PRINCIPAL



ASEOS HALL PRINCIPAL



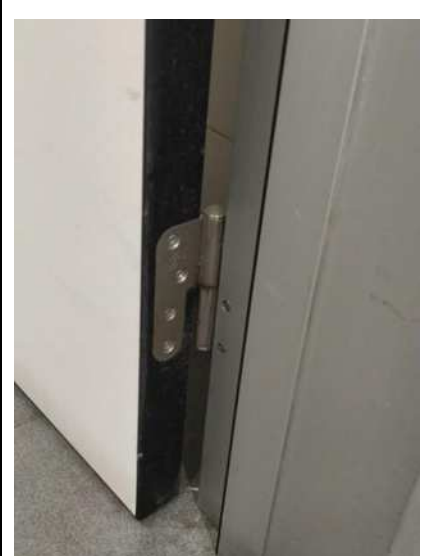
ASEOS HALL PRINCIPAL



ASEOS HALL PRINCIPAL



ASEOS HALL PRINCIPAL



ASEOS HALL PRINCIPAL

ANEXO 5 - REGISTRO DE REALIZACIÓN DE AUDITORÍA DE LIMPIEZA

A continuación, se incluye el **REGISTRO DE REALIZACIÓN DE AUDITORÍA** del **SERVICIO DE LIMPIEZA** del **HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**:

AUDITORIAS DE CALIDAD DEL SERVICIO DE LIMPIEZA DE LOS HOSPITALES INFANTA ELENA, REY JUAN CARLOS, GENERAL DE VILLALBA Y TORREJÓN (PA SER-42/2019-AE)

REGISTRO DE REALIZACIÓN DE AUDITORÍA

TIPO AUDITORÍA	SERVICIO DE LIMPIEZA	
HOSPITAL	HOSPITAL GENERAL DE VILLALBA	
FECHA Y HORA	10/12/2020 – 13:22	
AUDITOR 1 (NOMBRE Y DNI)	ANA ROLDÁN 46875496R	
AUDITOR 2 (NOMBRE Y DNI)	JOSÉ RAMÓN PUCHOL 50959093V	
AUDITOR 3 (NOMBRE Y DNI)	ÁNGEL VINUESA 11793372F	
REPRESENTANTE HOSPITAL 1 (NOMBRE Y DNI)	LAURA ALFARO 00827952K	
REPRESENTANTE HOSPITAL 2 (NOMBRE Y DNI)	DOLORES MUÑIZ 05403884B	
REPRESENTANTE HOSPITAL 3 (NOMBRE Y DNI)	MARÍA PRIETO 44404738H	



ANEXO 6 - MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS

A continuación, incluimos los informes proporcionados por el laboratorio, con los resultados de los **133 MUESTREOS MICROBIOLÓGICOS** registrados durante la auditoría, del **SERVICIO DE LIMPIEZA del HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA** durante los días 14 Y 15 de diciembre del 2020:



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.026 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA

CONTROL ENF. REPOSABRAZO SILLA CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.027 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA

CONTROL ENF ENCIMERA MEDICACION ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.028 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA

CONTROL ENF PARED VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.029 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA

HAB 35- MESA PACIENTE ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.030 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA

REPOSA BRAZO SOFA CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.031 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O CORTA ESTANCIA

TSA Y ROSA 55 mm

HAB 35- PUERTA ARMARIO VERTICAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.032 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

HAB 101- MESA PACIENTE ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.033 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

HAB 101- REPOSA BRAZO- SILLON CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.034 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

HAB 101- LATERAL CAMA VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.020 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O CONTROL

TSA Y ROSA 55 mm

ENFERMERÍA MOSTRADOR- ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.021 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O CONTROL

ENFERMERÍA MESA ORDENADOR -CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.022 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O CONTROL

ENFERMERÍA PUERTA DESPACHO MEDICO VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.023 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O HAB 10 MESA

TSA Y ROSA 55 mm

PACIENTE ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.024 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O HAB 10 REPOSA

TSA Y ROSA 55 mm

BRAZO SILLON CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.025 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION O HAB 10 PUERTA

BAÑO VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.040 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

CONTROL ENFERM. PUERTA MEDICACION VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.041 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

SALA JUEGOS CUNA-VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.042 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

HAB 121 MESA PACIENTE ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.043 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

HAB 121 REPOSA BRAZO SOFA CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.044 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

TSA Y ROSA 55 mm

HAB 121 PUERTA ARMARIO- VERTICAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.045 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : PARITORIO 1 MESA PACIENTE-

ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.046 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : PARITORIO 1 REPOSA BRAZO - SILLON

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.047 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : PARITORIO 1 LATERAL CUNA-

VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.048 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : PARITORIO 2 MESA INSTRUMENTAL -

TSA Y ROSA 55 mm

ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.049 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : PARITORIO 2 REPOSA BRAZO-

CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.035 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

HAB 104- PUERTA ARMARIO- VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.036 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

TSA Y ROSA 55 mm

HAB 104- MESA PACIENTE- ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	4 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.037 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

HAB 104- REPOSA BRAZO SILLON

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.038 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

CONTROL ENFERM. MOSTRADOR ORIZONAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.039 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITALIZACION PEDIATRICA 1ª PL

CONTROL ENFERM. REPOSA BRAZO SILLA-CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.059 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : QUIROFANO 1 PARED -VERTICAL

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.060 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : ANTEQUIROFANO 1 PILA- ORIZONTAL

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.061 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ANTEQUIROFANO 1 PULSADOR -

CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.062 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : ANTEQUIROFANO 1 PUERTA -VERTICAL

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: a) 200.121.063 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : ANTEQUIROFANO 1 PUERTA -PEQUEÑA

TSA Y ROSA 55 mm

CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.064 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : QUIROFANO 2 PUERTA VERTICAL

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.050 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : PARITORIO 2 PUERTA- VERTICAL

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.051 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : NEONATOLOGÍA BOX 7 ENCIMERA

TSA Y ROSA 55 mm

ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.052 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : NEONATOLOGÍA BOX 7 LATERAL CUNA

-VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.053 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : NEONATOLOGÍA BOX 7 REPOSA BRAZO

SILLA -CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.054 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM.

MESA ORDENADOR ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.055 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM.

TSA Y ROSA 55 mm

REPOSABRAZO SILLA CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	16 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.056 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : NEONATOLOGÍA CONTROL ENFERM.

PUERTA MUEBLE MEDICACION- VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.057 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : QUIROFANO 1 MESA CIRUGÍA

ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: a) 200.121.058 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : QUIROFANO 1 PULSADOR -CONTACTO

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.067 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : ANTEQUIROFANO 2 PILA- ORIZONTAL

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.068 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ANTEQUIROFANO 2 PUERTA -PEQUEÑA

CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.069 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ANTEQUIROFANO 2 PUERTA

GRANDE-VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.070 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : DESPERTAR BOX 12 REPOSA BRAZO

TSA Y ROSA 55 mm

-SILLON -CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.071 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : DESPERTAR BOX 12 MESA PACIENTE-

TSA Y ROSA 55 mm

ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.072 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : DESPERTAR BOX 12 PARED- VERTICAL

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.073 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : DESPERTAR BOX 3 REPOSA BRAZO

TSA Y ROSA 55 mm

SILLON -CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.074 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : DESPERTAR BOX 3 MESA PACIENTE

TSA Y ROSA 55 mm

-ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.075 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : DESPERTAR BOX 3 BIOMBO

TSA Y ROSA 55 mm

SEPARACION -VERTICAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.076 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA

PUERTA FARMACIA -VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.077 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA

TSA Y ROSA 55 mm

MOSTRADOR- ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.078 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : DESPERTAR CONTROL ENFERMERÍA

REPOSA BRAZO SILLA -CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	5 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.079 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA

CAMILLA- ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	30 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: a) 200.121.065 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : QUIROFANO 2 CARRO MEDICACION-

ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.066 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : QUIROFANO 2 PULSADOR -CONTACTO

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.086 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL

ENFERM REPOSABRAZO SILLA -CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.087 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL

ENFERM PUERTA MEDICACION

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.088 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIAS PEDIATRIA OBSERVACION

TSA Y ROSA 55 mm

PUERTA -VERTICAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: a) 200.121.089 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIAS PEDIATRIA OBSERVACION

TSA Y ROSA 55 mm

LATERAL CAMA-CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.090 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA PEDIATRIA OBSERVACION

MESA TRABAJO- ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.091 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS SALA YESOS MESA

ORDENADOR -CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.092 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS SALA YESOS

TSA Y ROSA 55 mm

ENCIMERA -ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.093 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS SALA YESOS

TSA Y ROSA 55 mm

PUERTA -VERTICAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.094 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS CONTROL

TSA Y ROSA 55 mm

ENFERM. MOSTRADOR -ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.080 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA MESA

TSA Y ROSA 55 mm

ORDENADOR- CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	16 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.081 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : EXTRACCIONES BOX PEDIATRIA PARED

VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	6 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.082 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : EXTRACCIONES PUESTO 5 MESA

TRABAJO- ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	5 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.083 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : EXTRACCIONES PUESTO 5 REPOSA

BRAZO SILLA- CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	11 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.084 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : EXTRACCIONES PUESTO 5 MAMPARA

SEPARACION- VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	9 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: a) 200.121.085 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIAS PEDIATRIA CONTROL

TSA Y ROSA 55 mm

ENFERM MOSTRADOR -ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.102 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL

ENFERM. PARED VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	3 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.103 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ADMISION URGENCIAS MOSTRADOR-

ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	7 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.104 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ADMISION URGENCIAS REPOSABRAZO-

SILLA- CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	16 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.105 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ADMISION URGENCIAS PUERTA

ARMARIO -VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	16 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.106 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS

TSA Y ROSA 55 mm

MAQUINA CITAS - CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	5 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.107 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS

TSA Y ROSA 55 mm

MESA- ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	12 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.108 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : SALA ESPERA GRANDE URGENCIAS

TSA Y ROSA 55 mm

PUERTA VERTICAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	7 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.109 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ESTERILIZACION ZONA LIMPIA PUERTA

LAVADORA- VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.095 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS CONTROL

ENFERM. REPOSA BRAZO SILLA -CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.096 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS CONTROL

ENFERM. PUERTA MUEBLE ENCIMERA- VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.097 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS

1.2.3- CAMA RAYOS- ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	12 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.098 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS

TSA Y ROSA 55 mm

1.2.3- PUERTA -VERTICAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: a) 200.121.099 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS RAYOS CABINAS

TSA Y ROSA 55 mm

1.2.3- MESA CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	16 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.100 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL

ENFERM. MESA ORDENADOR- ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	15 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.101 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : URGENCIA ADULTOS RAYOS CONTROL

ENFERM. REPOSA BRAZO SILLA- CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	12 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.115 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ESTERILIZACION ZONA SUCIO PUERTA

-VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.116 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ESTERILIZACION ZONA SUCIO MANILLA

LAVADORA- CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.117 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : ESTERILIZACION ZONA SUCIO CARRO

TSA Y ROSA 55 mm

MATERIAL ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.118 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : DIALISIS BOX 3 REPOSABRAZO SILLON-

CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.119 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : DIALISIS BOX 3 RESPALDO SILLON

VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.120 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : DIALISIS BOX 3 ENCIMERA- ORIZONTAL

TSA Y ROSA 55 mm

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.121 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : DIALISIS CONTROL ENFERMERIA MESA -

ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.122 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : DIALISIS CONTROL ENFERMERIA

TSA Y ROSA 55 mm

REPOSA BRAZO SILLA - CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	5 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.123 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : DIALISIS CONTROL ENFERMERIA

TSA Y ROSA 55 mm

PUERTA FARMACIA- VERTICAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.124 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS

TSA Y ROSA 55 mm

OFTALMOLOGÍA 1º PL C1-18 REPOSA BRAZO SILLA- CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.110 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : ESTERILIZACION ZONA LIMPIA MESA

TSA Y ROSA 55 mm

TRABAJO -ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.111 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : ESTERILIZACION ZONA LIMPIA CARRO

TSA Y ROSA 55 mm

INSTRUMENTAL - ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.112 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : ESTERILIZACION ZONA LIMPIA MESA

TSA Y ROSA 55 mm

ORDENADOR- CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.113 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ESTERILIZACION ZONA LIMPIA PUERTA

ARMARIO AUTOCLAVE- VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.114 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : ESTERILIZACION ZONA SUCIO

TSA Y ROSA 55 mm

ENCIMERA PILA- ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.130 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C1-10

TSA Y ROSA 55 mm

TRAUMATOLOGÍA PUERTA -VERTICAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: a) 200.121.131 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 1º PL

GINECOLOGIA C1-06 MESA ORDENADOR CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.132 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 1º PL

GINECOLOGIA C1-06 SILLON ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.133 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 1º PL

GINECOLOGIA C1-06 LATERAL ARMARIO- VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.134 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ZONA ADMINISTRACION 2ª PL

DESPACHO PROGRAMADORES-MESA-ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	4 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.135 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ZONA ADMINISTRACION 2ª PL

DESPACHO PROGRAMADORES- PUERTA-ARMARIO -VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.136 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : ZONA ADMINISTRACION 2ª PL

DESPACHO PROGRAMADORES- REPOSA BRAZO SILLA SONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	4 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	36 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.137 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C2-18

TSA Y ROSA 55 mm

MESA- CONTACTO

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.138 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C2-18

TSA Y ROSA 55 mm

ENCIMERA HORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: a) 200.121.139 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C2-18

TSA Y ROSA 55 mm

PUERTA ARMARIO VERTICAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: a) 200.121.125 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS

OFTALMOLOGÍA 1º PL C1-18 PUERTA -VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.126 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS

OFTALMOLOGÍA 1º PL C1-18 CAMILLA ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	5 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.127 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C1-10

TRAUMATOLOGÍA MESA ORDENADOR CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.128 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C1-10

TRAUMATOLOGÍA CAMILLA - ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.129 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 1º PL C1-10

TRAUMATOLOGÍA ENCIMERA- ORIZONTAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.149 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C0-30

ARMARIO -VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	>49 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.150 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C0-34

TSA Y ROSA 55 mm

CAMILLA- ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	>49 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.151 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C0-34

BASCULA BEBES CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	19 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.152 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C0-34

PUERTA- VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	26 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.140 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C2-01

TSA Y ROSA 55 mm

CAMILLA ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	>49 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.141 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C2-01

PUERTA -VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	47 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.142 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS 2º PL C2-01

MESA ORDENADOR- CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	>49 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.143 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITAL DE DICA 2º PL BOX 6 REPOSA

BRAZO SILLON CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	>49 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.144 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITAL DE DICA 2º PL BOX 6 MESA

TSA Y ROSA 55 mm

PACIENTE- ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	>49 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.145 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITAL DE DICA 2º PL CARRO

MEDICACION-VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	>49 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.146 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : HOSPITAL DE DICA 2º PL PUERTA-

VERTICAL

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	>49 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.

C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.147 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

TSA Y ROSA 55 mm

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C0-30

MESA ORDENADOR -CONTACTO

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	<1 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

a) Este informe ha sido emitido por Control Microbiológico Bilacon S.L.U. No debe reproducirse parcialmente sin su permiso. Solo afecta a la muestra analizada.



INFORME DE ENSAYO

CLIENTE: IMPULSA ASESORÍA CONSULTORÍA Y FORMACIÓN, S.L.
C.- HAYA, 102. 28918 LEGANES. MADRID.

Nº DE MUESTRA / INFORME: ^{a)} 200.121.148 (Página 1 de 1)

FECHA/HORA DE RECEPCIÓN/INICIO: 14/12/2020 18:37:35

FECHA REALIZACIÓN ANÁLISIS: 14/12/2020 AL 21/12/2020

TOMA REALIZADA POR: LABORATORIO (PNT TM-06)(**)

.DESCRIPCIÓN MUESTRA POR LABORATORIO (7.8.2.1g) : PLACA

PUNTO DE MUESTREO : CONSULTAS EXTERNAS PL BAJA C0-30

TSA Y ROSA 55 mm

ENCIMERA - ORIZONTAL

FECHA/HORA DE RECOGIDA : 14-12-2020

REFERENCIA : HOSPITAL U. INFANTA ELENA- VALDEMORO

PERSONA QUE ENTREGA LA MUESTRA : M.H.

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADOS OBTENIDOS
Recuento de hongos en placa de contacto (PNT MA-155)	39 ufc/placa
Recuento de microorganismos aerobios totales en placa de contacto (PNT MA-155)	>100 ufc/placa

Inscrita en el R.M. de Madrid. Tomo 33.525, folio 82, sección 8 hoja nº. M-603456 inscripción 1ª - C.I.F. B-87270567
Ctra. de la Coruña, km. 23,200 - Edificio Las Rozas 23 - 28230 Las Rozas (Madrid) - Telf: 91 386 0773 - Fax: 91 630 95 82 - www.laboratoriocontrol.es

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Firmado: Responsable Técnico Microbiología

Sergio Marcos Estival

Madrid, a 22 de diciembre de 2.020

Revisado por: Yolanda García

ANEXO 7 - ZONIFICACIÓN DEL HUIE POR NIVELES DE RIESGO

A continuación, incluimos la **ZONIFICACIÓN POR NIVELES DE RIESGO** del **HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**:

DEFINICION ZONAS LIMPIEZA

CORP24.1/GM1/P1

Versión 4



DEFINICIÓN ZONAS LIMPIEZA

Redactado por:	Aprobado por:
<i>Nombre: Silvia Fernandez - Valmayor Cargo: Responsable de Servicios Generales Limpieza Nombre: Aranzazu Tejero Zarca Cargo: Responsable de Calidad SPS Fecha: Abril 2016</i>	<i>Nombre: Dolores Pita Tenreiro Cargo: Directora Servicios Generales SPS Nombre: Eduardo Moreno Cere Cargo: Director General SPS Fecha: Abril 2016</i>

CONTROL DE CAMBIOS RESPECTO A ULTIMA VERSIÓN		
Versión	Fecha	Modificación
3	Abril 2016	ACTUALIZACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
4	Noviembre 2017	AÑADIMOS DEFINICIÓN DE DESINFECCIÓN E INCLUSIÓN ASEOS PUBLICOS EN LISTADO DE BAJO RIESGO.

INDICE

1.	OBJETO Y ALCANCE	3
1.1.	OBJETO	¡Error! Marcador no definido.
1.2.	ALCANCE.....	¡Error! Marcador no definido.
2.	DOCUMENTACIÓN RELACIONADA	3
3.	DEFINICIONES.....	3
4.	DESARROLLO	4

DEFINICION ZONAS LIMPIEZA

CORP24.1/GM1/P1

Versión 4

1. OBJETO Y ALCANCE

1.1 OBJETO

El objeto del presente procedimiento es definir las diferentes áreas de Limpieza del Centro según riesgo de contaminación y contacto por elementos biológicos.

1.2 ALCANCE

Este procedimiento aplica a todas las áreas de todos los Centros a los que afecte el servicio de limpieza de “Servicios, Personas y Salud, S.L”.

Este procedimiento se engloba dentro de **P1: CLASIFICACIÓN ZONAS DE LIMPIEZA.**

2. DOCUMENTACIÓN RELACIONADA

- Norma UNE-EN-ISO 9001:2008 Sistema de Gestión de la Calidad. Requisitos
- Norma UNE-EN-ISO 14001:2004 Sistemas de Gestión Ambiental. Requisitos con orientación para su uso
- Norma UNE-EN-ISO 9000:2005: Fundamentos y vocabulario
- Manual de Calidad y Medio Ambiente de Quirónsalud.

3. DEFINICIONES

Limpieza: Acción de limpiar la suciedad, lo superfluo o lo perjudicial de algo.

Desinfección: Proceso destinado a conseguir la eliminación de microorganismos patógenos alterando su estructura o su metabolismo, independientemente de su estado fisiológico. Se realiza sobre objetos inanimados

Zona de alto riesgo: Áreas con alto riesgo de contaminación y contactos con elementos biológicos y fluidos corporales así como con otras sustancias como: plaguicidas, sustancias químicas, citostáticos.

Zona de medio riesgo: Áreas con riesgo moderado de contaminación y contactos con elementos biológicos y fluidos corporales

Zona de bajo riesgo: Áreas con riesgo mínimo de contaminación y contacto con elementos biológicos y fluidos corporales

4. DESARROLLO

ZONA DE RIESGO	DEFINICIÓN	APLICABLE A:
A. Zonas de alto riesgo	Áreas con alto riesgo de contaminación y contactos con elementos biológicos y fluidos corporales así como con otras sustancias como: plaguicidas, sustancias químicas, citostáticos.	<ul style="list-style-type: none"> • Zona Quirúrgica • Unidades de reanimación • Neonatología • Unidad de Cuidados Intensivos • Unidad Coronaria • Unidad de Cirugía Mayor Ambulatoria • Zonas de Esterilización • Farmacia: Nutrición Enteral y Quimioterapia • Habitaciones de Aislamiento • Terapia Metabólica • Radiología Intervencionista • Hemodinámica Diagnóstica • Hemodiálisis • Zonas FIV alto riesgo • Autopsias
B. Zonas de medio riesgo	Áreas con riesgo moderado de contaminación y contactos con elementos biológicos y fluidos corporales	<ul style="list-style-type: none"> • Laboratorios de Bioquímica, Hematología, Inmunología y Microbiología • Servicio de Endoscopia • Áreas de Urgencias • Anatomía Patológica • Zonas FIV riesgo medio • Hematología y Banco de Sangre • Zonas de Hospitalización, incluido Residencias y resto de Habitaciones • Hospital de Día • Zona de Consultas Externas • Farmacia • Medicina Nuclear • Servicio Radiodiagnóstico • Unidad del Dolor • Rehabilitación • Restauración, cocinas y comedores • Lencería • Evacuación de Residuos

DEFINICION ZONAS LIMPIEZA

CORP24.1/GM1/P1

Versión 4

<p>C. Zonas de bajo riesgo</p>	<p>Áreas con riesgo mínimo de contaminación y contacto con elementos biológicos y fluidos corporales</p>	<p>C. ZONAS DE ADMINISTRATIVAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tanatorio • Servicios Administrativos y archivos • Almacenes: suministros sanitarios y de mantenimiento • Bibliotecas, Unidad de docencia, Aulas • Habitaciones guardia y residentes • Atención al usuario • Servicios Religiosos • Vestíbulos, pasillos y escaleras, ascensores y montacargas • Salas de Espera • Aseos públicos • Zonas de descanso y zonas de estar • Lactario • Centralita • Cuartos de residuos, cuarto sucio, punto limpio, vertederos • Parking • Otras áreas <p>D. VESTUARIOS Y ASEOS: Aseos, cuartos de baño zonas comunes y vestuarios</p> <p>E.TALLERES Y ALMACENES: Servicio de mantenimiento centrales y locales técnicos</p> <p>F.EXTERNOS Y VIALES: Exteriores y viales</p>
---------------------------------------	--	---

ANEXO 8 - LIMPIEZAS PROGRAMADAS 2019

A continuación, incluimos la **PROGRAMACIÓN DE LIMPIEZAS del HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA** del mes de Noviembre de 2019, remitidas por el centro:

INFORME MENSUAL DEL SERVICIO DE LIMPIEZA

Actividad desarrollada

Cumplimiento limpieza planificada y programación limpieza planificada para el mes siguiente

Zonas críticas	Áreas	Frecuencia Limpieza Planificada	Fechas de realización	Fechas previstas mes siguiente
Quirófanos		MENSUAL		
Unidades de Reanimación y despertar postquirúrgico		MENSUAL		
Neonatos		MENSUAL		
Central Esterilización		MENSUAL		
UCI		MENSUAL		
Diálisis				
Urgencias (boxes y observación)		MENSUAL		
Banco de sangre		MENSUAL		
Hospital de día		MENSUAL		
Habitaciones de aislamiento		DIARIO		
Sala de autopsias				
Unidades especiales (a determinar en cada centro)				

Zonas semicríticas	Áreas	Frecuencia Limpieza Planificada	Fechas de realización	Fechas previstas mes siguiente
Radiodiagnóstico		MENSUAL		
Laboratorios		MENSUAL		
Endoscopia Digestiva		MENSUAL		
Anatomía Patológica		MENSUAL		
Servicio de Rehabilitación		MENSUAL		
Áreas de Consultas Externas		MENSUAL		
Servicio de Medicina Preventiva, Neumología, Obstetricia, Oftalmología, etc		MENSUAL		
Resto de zonas de Hospitalización de enfermos		MENSUAL		
Extracciones		MENSUAL		
Otros				

Zonas comunes	Áreas	Frecuencia Limpieza Planificada	Fechas de realización	Fechas previstas mes siguiente
Vestíbulo principal		MENSUAL		
Escaleras		MENSUAL		
Jardines		SEMANAL		
aluminio		QUINCENAL		

Información adicional

ANEXO 9 - PROTOCOLO DE LIMPIEZA

A continuación, incluimos el **PROTOCOLO DE LIMPIEZA HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA:**

ANEXO A. PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE LAS UNIDADES

Adenda al Manual de Procedimientos de Limpieza e Higiene Hospitalaria

1. Justificación e introducción

La evolución de la pandemia por COVID 19 está reduciendo la presión que los procesos COVID 19 ejercen sobre los hospitales. Ello unido a la necesidad de reanudar la atención a procesos no COVID, cuya no atención derivaría en problemas adicionales de salud pública, obliga a abordar un proceso de reorganización de los hospitales.

- ✓ En un primer momento, hay que preparar Unidades asistenciales, hasta ahora centradas en atención a patología COVID, para atender a patología no COVID.
- ✓ En una etapa sucesiva (que incluso ya ha sido puntualmente simultánea), hay que estar preparados para una utilización de los espacios por pacientes COVID y no COVID (por ejemplo, sala de TAC centros que solo dispongan de una), con la necesaria diferenciación de circuitos y tiempos de atención, pero con el necesario proceso de limpieza y desinfección tras su empleo por un paciente COVID 19.

En este contexto, se ha considerado pertinente, elaborar esta Adenda, en la que además se hace énfasis en la limpieza y desinfección de los espacios ocupados por pacientes COVID.

2. Criterios generales para la limpieza de espacios ocupados por COVID

La limpieza se realizará con solución de producto clorado a 1000 ppm: Taski Sprint H100 de Diversey, en la dosificación de alto riesgo, asegurar estar por encima de 1%

En cuanto a los **elementos y materiales de limpieza a utilizar**, se diferenciarán de acuerdo a la clasificación Covid:

- ✓ En los casos de unidades con pacientes Covid positivo, los elementos de limpieza pueden ser comunes para la unidad.
- ✓ En los casos de unidades con pacientes Covid en investigación, los elementos de limpieza deberán ser individuales por paciente y estancia.
- ✓ En los casos de unidades con pacientes sin Covid, los elementos de limpieza pueden ser comunes para la unidad.

Todos los elementos/utensilios de limpieza que no se desechen, deberán ser desinfectados en su totalidad para el turno siguiente.

Cada una de las unidades deberá ser limpiada/desinfectada, de acuerdo con los Procedimientos.

En cualquier sector la limpieza debe efectuarse **con un orden y de acuerdo a las siguientes directrices**:

- ✓ Retirada de basura y desinfección de papelera/contenedores.
- ✓ Iniciarla desde las zonas menos sucias, progresando a las más sucias.

- ✓ Iniciarla desde zonas más altas progresando a las más bajas.
- ✓ Las superficies más altas deben limpiarse con un elemento telescópico o especial impregnado con un agente de limpieza evitando dispersar el polvo.
- ✓ Se debe observar si hay manchas en el cielo raso o en las paredes, provocadas por pérdidas de las cañerías. Si existen, deben ser reparadas para disminuir el riesgo del desarrollo de hongos ambientales.
- ✓ Las paredes, ventanas y puertas incluyendo las manijas deben limpiarse totalmente en forma regular y además cuando estén manchadas.
- ✓ Las superficies horizontales incluyendo mesas, camas, barandilla, sillas, repisas u otras instalaciones adheridas a la pared deben limpiarse con un paño embebido en un detergente desinfectante. Siempre recordar, teléfono, mando de la televisión y timbre.
- ✓ Las cortinas deben cambiarse y limpiarse regularmente y cada vez que se manchen.
- ✓ Los baños deben limpiarse por lo menos una vez por día. Deben desinfectarse adecuadamente los sanitarios y otros elementos adheridos a las paredes. No debe haber hongos en uniones de azulejos, baldosa, bañeras, etc. Revisando en cada limpieza la silicona de los sanitarios para su estado adecuado.
- ✓ La ropa manchada, debe ser manipulada usando precauciones standard; no debe ser agitada para evitar la contaminación del aire. Debe ser embolsada en la habitación, rotulada si está contaminada y luego transportada para su limpieza.
- ✓ En las habitaciones de pacientes en aislamiento se usa la misma metodología de higiene, sin embargo, hay un protocolo específico que recoge la limpieza de acuerdo con el tipo de aislamiento del paciente *CORP24.4/GM1/P7/IT4 de limpieza zona alto riesgo, bloque D, habitación de aislamiento.*

3. Procedimiento de limpieza y desinfección para pasar a unidad no COVID

Una vez realizada el vaciado de las estancias por parte de las Auxiliares de enfermería y/o celadores, empezaría el trabajo de limpieza, conforme a los Procedimientos corporativos de SPS (*CORP24.1 GM1 Manual de Procedimientos de Limpieza e Higiene Hospitalaria*) y de acuerdo con la criticidad de la unidad.

El equipo de Prevención de Riesgos Laborales marcará los EPIS necesarios para el personal que vaya a realizar esta tarea en función del riesgo.

a. Limpieza de habitaciones y boxes

i. Acciones para desarrollar por el personal de limpieza

Para pasar de una **unidad Covid a una unidad No Covid**, se deberá realizar una limpieza/desinfección de toda el área, empezando por habitaciones/boxes de la unidad y terminando control de enfermería, pasillos y resto de zonas comunes. El orden en cada una de las estancias será el siguiente:

- ✓ Retirada de residuos.
- ✓ Limpieza/desinfección mobiliario y superficies:
 - en el caso de habitaciones mesilla, mesas, cama, barandillas, pomos, ventanas/puertas/armarios, mandos de TV, teléfonos, timbre, cortinas/estores,

superficies verticales sucias y en el caso de cualquier otra estancia, cualquier superficie de contacto frecuente con el paciente, familiares o personal sanitario)

○ WC. S

Se realizará por el método tradicional, reforzado por medio de fumigadores¹. En la utilización de fumigadores se realizará la pulverización en todas las superficies verticales y horizontales, incluyendo mobiliario y cristalera. En este caso se dejará reposar 10/15 minutos.

- ✓ Posteriormente se realiza repaso y limpieza de superficies verticales.
- ✓ Desmontaje de rejillas y proceder a su limpieza/desinfección.
- ✓ Limpieza/desinfección del suelo.
- ✓ Las pantallas se deben limpiar con alcohol 70º sin pulverizar.

ii. Acciones para desarrollar por el personal de Enfermería

Respecto de las actuaciones de **Enfermería** en este bloque y en concreto las habitaciones/boxes, se tendrán en cuenta las siguientes consideraciones:

- ✓ El aparataje que se pueda desmontar (caudalímetro, aspirador), se deberá desmontar y limpiar con un elemento de un solo uso y desinfectante/dilución de agua + lejía o similar (Taski H100 de Diversey), en concentración de Alto Riego. Una vez finalizada la limpieza/desinfección se guardará en una caja limpia.
- ✓ Todos los útiles del baño (cuñas, botellas, palanganas) se lavarán con agua y jabón y posteriormente se pasará un paño con agua + lejía y se colocarán dentro de una bolsa sin secar.

b. Control de enfermería

El personal sanitario vaciará previamente todas las superficies y dejará solo los equipos informáticos, para que el personal de limpieza proceda a la limpieza/desinfección de la zona.

Respecto a los CARROS Y CAJETINES DE MEDICACIÓN, el personal auxiliar los vaciará en su totalidad y a continuación procederá a su completa limpieza/desinfección con el producto adecuado (dilución Lejía Alto Riesgo/H100).

Existen dos opciones respecto a la medicación:

- ✓ Opción 1: Si el control donde están los cajetines ha permanecido como zona limpia durante el COVID. Se limpiará toda la medicación con material de un solo uso y desinfectante. Bien se devolverá a farmacia o bien se procederá a reutilizar.
- ✓ Opción 2: Si el control ha sido zona sucia durante el COVID o hay gran cantidad de medicación. Se guardará toda la medicación en cajas precintadas y se dejará en

¹ En el muy corto plazo, este sistema se reforzará además con equipos de luz ultravioleta, mediante procedimiento que se difundirá en su momento a los centros a los que se asigne los equipos.

* Referencia: Persistence of Coronavirus on inanimate surfaces and their inactivation with biocidal agents. G.Kampf, D. Todt, S.Pfaender, E. Steinmann. Journal of Hospital Infection 104 (2020) 246-251

cuarentena al menos 5 días*, y posteriormente se procederá a su limpieza con material de un solo uso y desinfectante.

Existen tres opciones respecto al material fungible:

- ✓ Si es un material caro y escaso se procederá a su limpieza/desinfección para la reutilización. Incluso esterilización en su caso.
- ✓ Si es un material que por su cantidad o tamaño no se puede limpiar se meterá en cajas precintadas y se dejará en cuarentena al menos 10 días.
- ✓ Si es material abierto o que ha tenido alto contacto con el COVID se desechará.

c. Limpieza de bloque quirúrgico y zonas de intervencionismo

En cuanto a la limpieza/desinfección que se realice en el **bloque quirúrgico**, y en concreto en los quirófanos, se distingue entre:

- ✓ Cirugía urgente, todas las limpiezas entre intervenciones serán del tipo de “limpieza exhaustiva”, al igual que la limpieza entre cirugías COVID confirmadas o presuntas.
- ✓ Cirugía programada, con pacientes confirmados como No Covid, la limpieza entre intervenciones será la “limpieza de rutina”. En caso de duda, se aplicará criterio de COVID

Ambas limpiezas, exhaustiva y de rutina, están descritas en el Procedimiento de Limpieza corporativo (*CORP24.1 GM1 P7 PROTOCOLOS DE LIMPIEZA ZONAS ALTO RIESGO*), dentro de *CORP24.1 GM1 P7 IT1 NORMAS DE LIMPIEZA BLOQUE A*.

A modo de recordatorio, se tendrán en cuenta los siguientes puntos para proceder a la limpieza exhaustiva del quirófano:

- ✓ El material que se quedará en los quirófanos será exclusivamente todo aquel material y equipamiento que se pueda limpiar y desinfectar con los productos indicados.
- ✓ No habrá material desechable dentro del quirófano (no gasas, no agujas, no jeringas, no sedas).
- ✓ La mesa de anestesia quedará vacía, sin ningún elemento encima (no es espacio de almacenamiento).
- ✓ La mesa de anestesia se desinfectará con toallitas viricidas o en su defecto con un paño humedecido en dilución (1:10) de lejía y agua.
- ✓ Las superficies de los equipos que limpia el personal de enfermería se limpiaran con solución H100 o dilución (1:10) de lejía y agua.
- ✓ El equipamiento médico se limpiará con arreglo al procedimiento establecido en el Anexo b) Protocolo de limpieza y desinfección de equipamiento médico

4. Procedimiento de limpieza y desinfección tras el uso de un espacio por un COVID

Cuando un espacio haya sido utilizado por un paciente COVID, aunque sea uno solo, y antes de su uso por un paciente no COVID, el protocolo de limpieza a aplicar es el mismo que el descrito para pasar de una Unidad COVID a NO COVID.

5. Limpieza de zonas comunes

De manera general, y no incluido en el Procedimiento corporativo de limpieza en zonas de Bajo Riesgo, se deberá añadir un aumento de frecuencias en zonas comunes en cuanto a la desinfección de entradas, botoneras de ascensores, pomos, picaportes, pasamanos, barandillas, máquinas vending, etc

CONFIDENCIAL SUJETO A CAMBIOS

TÉCNICAS DE LIMPIEZA

Redactado por:	Aprobado por:
<i>Nombre: Silvia Fernandez - Valmayor Cargo: Responsable de Servicios Generales Limpieza Nombre: Aranzazu Tejero Zarca Cargo: Responsable de Calidad SPS Fecha: Abril 2016</i>	<i>Nombre: Dolores Pita Tenreiro Cargo: Directora Servicios Generales SPS Nombre: Eduardo Moreno Cere Cargo: Director General SPS Fecha: Abril 2016</i>

CONTROL DE CAMBIOS RESPECTO A ULTIMA VERSIÓN		
Versión	Fecha	Modificación
3	Abril 2016	ACTUALIZACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
4	Noviembre 2017	ACTUALIZACIÓN DEL PROCEDIMIENTO

INDICE

1.	OBJETO Y ALCANCE	3
1.1.	OBJETO	¡Error! Marcador no definido.
1.2.	ALCANCE.....	¡Error! Marcador no definido.
2.	DOCUMENTACIÓN RELACIONADA	3
3.	DEFINICIONES.....	3
4.	DESARROLLO	3
4.1.	LIMPIEZA DE SUELOS.....	¡Error! Marcador no definido.
4.2.1.	TÉCNICA DE DOBLE CUBO	3
4.2.2.	SISTEMA TWISTER	4
4.2.3.	BARRIDO HÚMEDO CON MOPA DESECHABLE	5
4.2.	LIMPIEZA DE SUPERFICIES	5
4.2.1.	BAYETAS HÚMEDAS NO DESECHABLES DE 4 COLORES.....	5

1. OBJETO Y ALCANCE

1.1 OBJETO

El objeto del presente procedimiento es definir las diferentes técnicas de Limpieza de suelo y superficies realizadas por el servicio de Limpieza de “Servicios, Personas y Salud, S.L.”, y a todos los Centros a los que afecte el Servicio de Limpieza.

1.2 ALCANCE

Este procedimiento aplica a todo el personal del Departamento de Limpieza de “Servicios, Personas y Salud, S.L.”, y a todos los Centros a los que afecte el Servicio de Limpieza.

Este procedimiento se engloba dentro de **P2: RECURSOS MATERIALES Y TÉCNICOS**.

2. DOCUMENTACIÓN RELACIONADA

- Norma UNE-EN-ISO 9001:2008 Sistema de Gestión de la Calidad. Requisitos
- Norma UNE-EN-ISO 14001:2004 Sistemas de Gestión Ambiental. Requisitos con orientación para su uso
- Norma UNE-EN-ISO 9000:2005: Fundamentos y vocabulario
- Manual de Calidad y Medio Ambiente de Quirónsalud.

3. DEFINICIONES

Limpieza: Acción de limpiar la suciedad, lo superfluo o lo perjudicial de algo.

Limpieza de Rutina: Cuando se realiza aplicando las técnicas básicas.

Detergente: Producto jabonoso de origen sintético que altera la tensión superficial de los líquidos, lo que permite realizar la limpieza.

Desinfectante: Agente con capacidad de destruir distintos microorganismos que se aplica sobre objetos inanimados.

Desinfección: Proceso destinado a conseguir la eliminación de microorganismos patógenos alterando su estructura o su metabolismo, independientemente de su estado fisiológico. Se realiza sobre objetos inanimados.

4. DESARROLLO

4.1 TÉCNICA DE DOBLE CUBO

Consiste en la utilización de dos cubos, uno de ellos **color azul** (cubo limpio) contendrá una dilución de desinfectante en las proporciones adecuadas para la utilización que se le va a dar (siguiendo las indicaciones contempladas en los **anexos I y II** de productos de limpieza) marcadas por Medicina Preventiva o Comisión de Referencia, con un llenado de 3/4 de su capacidad. El segundo cubo **color rojo** (cubo sucio) contendrá solamente agua llenando el cubo 1/3 de su capacidad, y colocando la prensa hacia este cubo.

El procedimiento consiste en:

1. Sumergir la fregona o el paño utilizado en el proceso de limpieza en el cubo que contiene el detergente y el desinfectante, y con él bien escurrido se procede a la limpieza de la superficie

sobre la que queremos aplicar esta técnica, realizando la limpieza de forma paralela a los zócalos de la pared, desde el fondo del cuarto y hacia atrás y haciendo ochos. Nunca volver a la zona limpia.

2. El segundo paso consiste en aclarar la fregona o los paños utilizados en el cubo que contiene solamente agua, de esta forma se elimina del mocho o paño la suciedad que han recogido en el proceso de limpieza.
3. Una vez aclarados, se procede a escurrirlos en el mismo cubo, antes de sumergirlos en el que contiene el detergente y el desinfectante para repetir el proceso.

En el caso de quedar alguna mancha resistente, puede utilizarse cepillo o estropajo, siempre que la superficie lo permita.

4.2 LIMPIEZA DE SUPERFICIES : BAYETAS HÚMEDAS DE 4 COLORES

Bayeta azul	Bayeta verde	Bayeta amarillo.	Bayeta roja.
Destinada a la limpieza de todas las superficies horizontales y verticales que hayan estado en contacto con los pacientes, excepto el suelo.	Destinada a la limpieza de todas las superficies horizontales y verticales consideradas comunes, a excepción del suelo.	Destinada a la limpieza de los aseos en todas las superficies excepto en el suelo y WC.	Destinada exclusivamente a la limpieza de los WC.

El sistema de limpieza con bayeta húmeda de color permite realizar la limpieza de todas las superficies del hospital, a excepción de los suelos, mediante la asociación de cada color a la zona que se ha de limpiar.

Asimismo, en el carro de limpieza empleado, ha de haber cuatro cubos que se caracterizan por tener los mismos colores que las bayetas correspondientes.

El sistema de limpieza es el siguiente:

- Se llenan los cubos respetando las concentraciones de producto desinfectante según criticidad de la zona a limpiar.
- Se introducen las bayetas de acuerdo al código de colores anteriormente descrito.
- Para cada elemento a limpiar, se selecciona una bayeta dentro del cubo, se escurre y se procede a la limpieza.

La limpieza húmeda con bayetas de cuatro colores, responde a un procedimiento de eliminación de la suciedad que permite la adherencia de las partículas, evitando su diseminación en el ambiente.

4.3 SISTEMA DE PREIMPREGNACIÓN DE MOPAS Y BAYETAS

Este sistema de limpieza consiste en la limpieza de todas las superficies del Hospital mediante preimpregnación de mopas y bayetas de microfibra.

La microfibras es un tejido fabricado con fibras microscópicas que actúa sobre la suciedad en forma de imán, absorbiendo la misma, así como el polvo y cabellos existentes en pavimentos y todo tipo de superficies de manera eficaz.

La característica que diferencia esta técnica es el uso exclusivo de un material para la limpieza de ese habitáculo, de manera que se utilizan materiales limpios y desinfectados en todo momento, evitando con este procedimiento transportar gérmenes de un espacio a otro o dentro del mismo espacio.

Estas mopas y bayetas, una vez utilizadas, son depositadas en sacos específicos existentes en los carros para su posterior lavado y desinfección.

A continuación se describen las características de uso de este sistema diferenciando las bayetas de los diferentes tipos de mopas:

BAYETAS

1. Se selecciona el número de bayetas que se va a necesitar para cada zona o jornada de trabajo.
2. Se introducen las bayetas en una cubeta vacía y limpia.
3. Se añade a la cubeta 0,4 L de agua con detergente/ desinfectante seleccionado por cada 10 bayetas.
4. Se dejan reposar durante 15 minutos para que el producto haga efecto.
5. Se realiza la limpieza de las superficies o zonas.
6. Se desechan las bayetas en una bolsa, para ser lavadas y desinfectadas al finalizar la jornada.

MOPAS LISAS Y RUGOSAS

Hay distintos tipos de mopas que se adecúan al distinto tipo de suelo. Las dos más comunes son las mopas lisas y las mopas rugosas. Las mopas lisas se utilizan en suelos uniformes, y las mopas rugosas para suelos con imperfecciones. En el caso de mopas de quirófano se recomienda el uso de mopas blancas para hacer más visibles los posibles restos de suciedad. La mecánica utilizada es la siguiente:

1. Se selecciona el número de mopas que se va a necesitar para cada zona o jornada de trabajo.
2. Se introducen las mopas en una cubeta vacía y limpia.
3. Se añade a la cubeta 1,5L de agua con detergente/desinfectante para las mopas lisas y 3L de agua con detergente/desinfectante para las mopas rugosas por cada 10 mopas.
4. Se dejan reposar durante 15 minutos para las mopas lisas, y 10 minutos en el caso de las mopas rugosas, para que el producto haga efecto.
5. Se realiza la limpieza de las superficies, el suelo, o zonas.
6. Se desechan las mopas en una bolsa, para ser lavadas y desinfectadas al finalizar la jornada (asegurando la temperatura de 60º y el producto desinfectante adecuado para eliminar los posibles microorganismos/suciedad).

BARRIDO HÚMEDO CON MOPA DESECHABLE

Procedimiento de eliminación de la suciedad del suelo, mediante el uso de medios que permiten la adherencia de las partículas, evitando su diseminación en el ambiente.

Para ello se emplean mopas con gasa húmeda multicapa desechable o fliselinas.

El barrido se inicia de dentro hacia fuera y en zigzag. Nunca volver a la zona limpia.

NORMAS GENERALES DE LIMPIEZA

Redactado por:	Aprobado por:
<i>Nombre: Silvia Fernandez - Valmayor</i> <i>Cargo: Responsable de Servicios Generales Limpieza</i> <i>Nombre: Aranzazu Tejero Zarca</i> <i>Cargo: Responsable de Calidad SPS</i> <i>Fecha: Abril 2016</i>	<i>Nombre: Dolores Pita Tenreiro</i> <i>Cargo: Directora Servicios Generales SPS</i> <i>Nombre: Eduardo Moreno Cere</i> <i>Cargo: Director General SPS</i> <i>Fecha: Abril 2016</i>

CONTROL DE CAMBIOS RESPECTO A ULTIMA VERSIÓN		
Versión	Fecha	Modificación
3	Abril 2016	ACTUALIZACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
4	Noviembre 2017	ESPECIFICACIONES PUNTUALES

INDICE

1.	OBJETO Y ALCANCE	3
1.1.	OBJETO	¡Error! Marcador no definido.
1.2.	ALCANCE.....	¡Error! Marcador no definido.
2.	DOCUMENTACIÓN RELACIONADA	3
3.	DEFINICIONES.....	3
4.	DESARROLLO	3
4.1.	TÉCNICAS GENERALES DE LIMPIEZA.....	¡Error! Marcador no definido.
4.2.	DIRECTRICES GENERALES	4
5.	REGISTROS Y ANEXOS.....	5
5.1.	REGISTROS.....	5

1. OBJETO Y ALCANCE

1.1 OBJETO

El objeto del presente procedimiento es describir las principales normas de Limpieza del Centro para asegurar que la limpieza se realiza en unas condiciones seguras y que evitan contaminación de microorganismos.

1.2 ALCANCE

Este procedimiento aplica a todas las áreas de todos los Centros a los que afecte el servicio de limpieza de “Servicios, Personas y Salud, S.L”.

Este procedimiento se engloba dentro de **P3: NORMAS GENERALES DE LIMPIEZA**

2. DOCUMENTACIÓN RELACIONADA

- Norma UNE-EN-ISO 9001:2008 Sistema de Gestión de la Calidad. Requisitos
- Norma UNE-EN-ISO 14001:2004 Sistemas de Gestión Ambiental. Requisitos con orientación para su uso
- Norma UNE-EN-ISO 9000:2005: Fundamentos y vocabulario
- Manual de Calidad y Medio Ambiente de Quirónsalud.

3. DEFINICIONES

Limpieza: Acción de limpiar la suciedad, lo superfluo o lo perjudicial de algo.

Detergente: Producto jabonoso de origen sintético que altera la tensión superficial de los líquidos, lo que permite realizar la limpieza.

Desinfectante: Agente con capacidad de destruir distintos microorganismos que se aplica sobre objetos inanimados.

Desinfección: Proceso destinado a conseguir la eliminación de microorganismos patógenos, alterando su estructura o su metabolismo, independientemente de su estado fisiológico. Se realiza sobre objetos inanimados.

4. DESARROLLO

4.1 TÉCNICAS GENERALES DE LIMPIEZA

- El barrido y la limpieza en general dentro del Hospital siempre se realizará en estado húmedo.
- Al agua empleada para la limpieza, se le deberá añadir siempre producto: detergente /desinfectante.
- Se empleará para el fregado el sistema de doble cubo o el sistema de microfibra denominado Limpieza por preimpregnación.
- Las bayetas empleadas deberán ser de distinto color según la superficie y zona a limpiar.
- Los medios materiales empleados, diariamente deberán ser limpiados/desinfectados y dejados a secar para el día siguiente o siguiente turno en que sea necesario.
- Las bolsas de basura deberán cerrarse antes de ser manipuladas, sin apretar sobre ellas y nunca arrastrarse por el suelo. Además se deben recoger asegurando que no cumplen el 75% de su capacidad.
- Las bayetas de limpieza deben ser específicos para la limpieza de cuartos de baño y W.C. En el caso de los guantes deben cambiarse o desinfectarse.
- La limpieza se realizará siempre de la zona limpia con dirección a la zona sucia, de dentro

NORMAS GENERALES DE LIMPIEZA

CORP24.1/GM1/P3

Versión 4

hacia afuera, y, en lo que a superficies verticales se refiere de arriba hacia abajo.

- El carro de transporte de limpieza deberá ir dotado de los medios, materiales y utillaje a emplear, incluidas bolsas de basura.
- Se emplearán materiales y medios de protección específicos y bien diferenciados en relación con la zona o Unidad a limpiar.
- La limpieza del polvo en superficies siempre se realizará con bayeta húmeda y para la limpieza de pavimentos, mopas humedecidas en el grado necesario para una correcta limpieza.
- Referente al empleo de detergentes y desinfectantes, deberá tenerse en cuenta la concentración del producto en función de la criticidad de la zona a limpiar, y las dosis correctas del mismo siendo preferible la utilización de dosificadores automáticos de manera que no se manipulen las diluciones.
- Debe ser esmerada la limpieza en zonas, más proclives a la suciedad como son cuartos de aseo, inodoros, lavabos, platos de ducha, bañeras y similares.
- Los vertederos, deberán ser limpiados y descontaminados diariamente en profundidad, para ello se dejará correr el agua acompañada de un detergente, una vez limpio se aplicará producto clorado o similar dejándola actuar durante 20 minutos.
- Los pomos de puertas y barandillas de las escaleras deben ser limpiados diariamente.
- El recorrido de residuos y ropa sucia por el hospital debe ser el más corto posible, diferenciando perfectamente los circuitos de sucio/limpio, incluyendo en tal sentido los ascensores correspondientes, o estableciendo unos horarios en los que no se mezclen ambos circuitos.

4.2 DIRECTRICES GENERALES

- Debe haber normas escritas para la limpieza.
- En cualquier sector la limpieza debe efectuarse con un orden:
 - Iniciarla desde las zonas menos sucias, progresando a las más sucias.
 - Iniciarla desde zonas más altas progresando a las más bajas.
 - Las superficies más altas deben limpiarse con un elemento telescópico o especial impregnado con un agente de limpieza evitando dispersar el polvo.
 - Se debe observar si hay manchas en el cielo raso o en las paredes, provocadas por pérdidas de las cañerías. Si existen, deben ser reparadas para disminuir el riesgo del desarrollo de hongos ambientales.
 - Las paredes, ventanas y puertas incluyendo las manijas deben limpiarse totalmente en forma regular y además cuando estén manchadas.
 - Las superficies horizontales incluyendo mesas, camas, sillas, repisas u otras instalaciones adheridas a la pared deben limpiarse con un paño embebido en un detergente desinfectante. Siempre recordar, teléfono, mando de la televisión y timbre.
 - Las cortinas deben cambiarse y limpiarse regularmente y cada vez que se manchen.
 - Los baños deben limpiarse por lo menos una vez por día. Deben desinfectarse adecuadamente los sanitarios y otros elementos adheridos a las paredes. No debe haber hongos en uniones de azulejos, baldosa, bañeras, etc. Revisando en cada limpieza la silicona de los sanitarios para su estado adecuado.
 - La ropa manchada, debe ser manipulada usando precauciones standard; no debe ser agitada para evitar la contaminación del aire. Debe ser embolsada en la habitación, rotulada si está contaminada y luego transportada para su limpieza.

NORMAS GENERALES DE LIMPIEZA

CORP24.1/GM1/P3

Versión 4

- En las habitaciones de pacientes en aislamiento se usa la misma metodología de higiene, sin embargo hay un protocolo específico que recoge la limpieza de acuerdo al tipo de aislamiento del paciente *CORP24.4/GM1/P7/IT4 de limpieza zona alto riesgo, bloque D, habitación de aislamiento.*

5. REGISTROS Y ANEXOS

5.1 ANEXOS

- *CORP24.4/GM1/P7/IT4 de limpieza zona alto riesgo, bloque D, habitación de aislamiento*

ANEXO 10 - PROTOCOLO DE LIMPIEZA POR ZONAS

A continuación, se incluye el **PROTOCOLO DE LIMPIEZA POR ZONAS** del **HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**:

DEFINICION ZONAS LIMPIEZA

CORP24.1/GM1/P1

Versión 4



DEFINICIÓN ZONAS LIMPIEZA

Redactado por:	Aprobado por:
<i>Nombre: Silvia Fernandez - Valmayor Cargo: Responsable de Servicios Generales Limpieza Nombre: Aranzazu Tejero Zarca Cargo: Responsable de Calidad SPS Fecha: Abril 2016</i>	<i>Nombre: Dolores Pita Tenreiro Cargo: Directora Servicios Generales SPS Nombre: Eduardo Moreno Cere Cargo: Director General SPS Fecha: Abril 2016</i>

CONTROL DE CAMBIOS RESPECTO A ULTIMA VERSIÓN		
Versión	Fecha	Modificación
3	Abril 2016	ACTUALIZACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
4	Noviembre 2017	AÑADIMOS DEFINICIÓN DE DESINFECCIÓN E INCLUSIÓN ASEOS PUBLICOS EN LISTADO DE BAJO RIESGO.

INDICE

1.	OBJETO Y ALCANCE	3
1.1.	OBJETO	¡Error! Marcador no definido.
1.2.	ALCANCE.....	¡Error! Marcador no definido.
2.	DOCUMENTACIÓN RELACIONADA	3
3.	DEFINICIONES.....	3
4.	DESARROLLO	4

DEFINICION ZONAS LIMPIEZA

CORP24.1/GM1/P1

Versión 4

1. OBJETO Y ALCANCE

1.1 OBJETO

El objeto del presente procedimiento es definir las diferentes áreas de Limpieza del Centro según riesgo de contaminación y contacto por elementos biológicos.

1.2 ALCANCE

Este procedimiento aplica a todas las áreas de todos los Centros a los que afecte el servicio de limpieza de “Servicios, Personas y Salud, S.L”.

Este procedimiento se engloba dentro de **P1: CLASIFICACIÓN ZONAS DE LIMPIEZA.**

2. DOCUMENTACIÓN RELACIONADA

- Norma UNE-EN-ISO 9001:2008 Sistema de Gestión de la Calidad. Requisitos
- Norma UNE-EN-ISO 14001:2004 Sistemas de Gestión Ambiental. Requisitos con orientación para su uso
- Norma UNE-EN-ISO 9000:2005: Fundamentos y vocabulario
- Manual de Calidad y Medio Ambiente de Quirónsalud.

3. DEFINICIONES

Limpieza: Acción de limpiar la suciedad, lo superfluo o lo perjudicial de algo.

Desinfección: Proceso destinado a conseguir la eliminación de microorganismos patógenos alterando su estructura o su metabolismo, independientemente de su estado fisiológico. Se realiza sobre objetos inanimados

Zona de alto riesgo: Áreas con alto riesgo de contaminación y contactos con elementos biológicos y fluidos corporales así como con otras sustancias como: plaguicidas, sustancias químicas, citostáticos.

Zona de medio riesgo: Áreas con riesgo moderado de contaminación y contactos con elementos biológicos y fluidos corporales

Zona de bajo riesgo: Áreas con riesgo mínimo de contaminación y contacto con elementos biológicos y fluidos corporales

4. DESARROLLO

ZONA DE RIESGO	DEFINICIÓN	APLICABLE A:
A. Zonas de alto riesgo	Áreas con alto riesgo de contaminación y contactos con elementos biológicos y fluidos corporales así como con otras sustancias como: plaguicidas, sustancias químicas, citostáticos.	<ul style="list-style-type: none"> • Zona Quirúrgica • Unidades de reanimación • Neonatología • Unidad de Cuidados Intensivos • Unidad Coronaria • Unidad de Cirugía Mayor Ambulatoria • Zonas de Esterilización • Farmacia: Nutrición Enteral y Quimioterapia • Habitaciones de Aislamiento • Terapia Metabólica • Radiología Intervencionista • Hemodinámica Diagnóstica • Hemodiálisis • Zonas FIV alto riesgo • Autopsias
B. Zonas de medio riesgo	Áreas con riesgo moderado de contaminación y contactos con elementos biológicos y fluidos corporales	<ul style="list-style-type: none"> • Laboratorios de Bioquímica, Hematología, Inmunología y Microbiología • Servicio de Endoscopia • Áreas de Urgencias • Anatomía Patológica • Zonas FIV riesgo medio • Hematología y Banco de Sangre • Zonas de Hospitalización, incluido Residencias y resto de Habitaciones • Hospital de Día • Zona de Consultas Externas • Farmacia • Medicina Nuclear • Servicio Radiodiagnóstico • Unidad del Dolor • Rehabilitación • Restauración, cocinas y comedores • Lencería • Evacuación de Residuos

DEFINICION ZONAS LIMPIEZA

CORP24.1/GM1/P1

Versión 4

<p>C. Zonas de bajo riesgo</p>	<p>Áreas con riesgo mínimo de contaminación y contacto con elementos biológicos y fluidos corporales</p>	<p>C. ZONAS DE ADMINISTRATIVAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tanatorio • Servicios Administrativos y archivos • Almacenes: suministros sanitarios y de mantenimiento • Bibliotecas, Unidad de docencia, Aulas • Habitaciones guardia y residentes • Atención al usuario • Servicios Religiosos • Vestíbulos, pasillos y escaleras, ascensores y montacargas • Salas de Espera • Aseos públicos • Zonas de descanso y zonas de estar • Lactario • Centralita • Cuartos de residuos, cuarto sucio, punto limpio, vertederos • Parking • Otras áreas <p>D. VESTUARIOS Y ASEOS: Aseos, cuartos de baño zonas comunes y vestuarios</p> <p>E.TALLERES Y ALMACENES: Servicio de mantenimiento centrales y locales técnicos</p> <p>F.EXTERNOS Y VIALES: Exteriores y viales</p>
---------------------------------------	--	---

ANEXO 11 - DESCRIPCIÓN CARROS DE LIMPIEZA

A continuación, se incluye la DESCRIPCIÓN Y CONTENIDO DEL CARRO DE LIMPIEZA en el **HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**:

CARROS DE LIMPIEZA

Redactado por:	Aprobado por:
<i>Nombre: Silvia Fernandez - Valmayor Cargo: Responsable de Servicios Generales Limpieza Nombre: Aranzazu Tejero Zarca Cargo: Responsable de Calidad SPS Fecha: Abril 2016</i>	<i>Nombre: Dolores Pita Tenreiro Cargo: Directora Servicios Generales SPS Nombre: Eduardo Moreno Cere Cargo: Director General SPS Fecha: Abril 2016</i>

CONTROL DE CAMBIOS RESPECTO A ULTIMA VERSIÓN		
Versión	Fecha	Modificación
3	Abril 2016	ACTUALIZACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
4	Noviembre 2017	REVISIÓN DE MATERIALES DE PREIMPREGNACIÓN Y TÉCNICA DE LIMPIEZA

INDICE

1.	OBJETO Y ALCANCE	3
1.1.	OBJETO	¡Error! Marcador no definido.
1.2.	ALCANCE.....	¡Error! Marcador no definido.
2.	DOCUMENTACIÓN RELACIONADA	3
3.	DEFINICIONES.....	3
4.	DESARROLLO	3
4.1.	MATERIAL Y EQUIPAMIENTO	¡Error! Marcador no definido.
4.2.	DESCONTAMINACIÓN DEL EQUIPO.....	5
5.	REGISTROS Y ANEXOS.....	5
5.1.	REGISTROS.....	5

1. OBJETO Y ALCANCE

1.1 OBJETO

El objeto del presente procedimiento es definir el material y equipamiento a utilizar por el servicio de Limpieza de “Servicios, Personas y Salud, S.L” y el procedimiento de descontaminación del material y equipamiento tras su uso.

1.2 ALCANCE

Este procedimiento aplica a todo el personal del Departamento de Limpieza de “Servicios, Personas y Salud, S.L”. y a todos los Centros a los que afecte el Servicio de Limpieza.

Este procedimiento se engloba dentro de **P2: RECURSOS MATERIALES Y TÉCNICOS**.

2. DOCUMENTACIÓN RELACIONADA

- Norma UNE-EN-ISO 9001:2008 Sistema de Gestión de la Calidad. Requisitos
- Norma UNE-EN-ISO 14001:2004 Sistemas de Gestión Ambiental. Requisitos con orientación para su uso
- Norma UNE-EN-ISO 9000:2005: Fundamentos y vocabulario
- Manual de Calidad y Medio Ambiente de Quirónsalud.

3. DEFINICIONES

Limpieza: Acción de limpiar la suciedad, lo superfluo o lo perjudicial de algo.

Detergente: Producto jabonoso de origen sintético que altera la tensión superficial de los líquidos, lo que permite realizar la limpieza.

Desinfectante: Agente con capacidad de destruir distintos microorganismos que se aplica sobre objetos inanimados.

Desinfección: Proceso destinado a conseguir la eliminación de microorganismos patógenos, alterando su estructura o su metabolismo, independientemente de su estado fisiológico. Se realiza sobre objetos inanimados.

4. DESARROLLO

4.1 MATERIAL Y EQUIPAMIENTO

El equipamiento que se empleará en el cometido de limpieza por cada puesto de trabajo, será de uso exclusivo de cada unidad o área en concreto, siendo en cualquier caso desechado cuando no reúna las garantías mínimas de calidad, o así lo requiera el trabajo desarrollado.

Los carros de limpieza, en su composición, dependerán de la técnica de limpieza empleada en cada Centro u Unidad.

Generalmente, cuando se utiliza la técnica de doble cubo, el carro se compone de:

- Bandeja para colocación de cubos de colores
- Bayetas de colores
- Cubos de colores
- Soporte para bolsa de basura
- Bolsas de plástico para la recogida de basuras.
- Bolsas de plástico para forrar cubos y papeleras.
- Prensa

CARROS DE LIMPIEZA

CORP24.1/GM1/P2.2

Versión 4

- Cubos para técnica de doble cubo
- Fregona
- Recogedor
- Haragán con fliselinas
- Estropajos
- Guantes de goma
- Espátula
- Otros...

Los carros de transporte de material de limpieza para el sistema de preimpregnación o Limpieza en Plano serán de tres bandejas dotados de:

- Cubetas para humedecer las mopas de microfibra para el sistema de preimpregnación o Limpieza en Plano. Soporte para las mopas.
- Palos telescópicos para los soportes de las mopas.
- Mopas de microfibra.
- Bayetas de microfibra de diferentes colores.
- Soporte para las bolsas de basura.
- Bayetas absorbentes para el secado.
- Estropajos.
- Recipientes para:
 - Desinfectante con la dilución específica de la zona en la que se trabaje.
- Recogedor.
- Espátulas.
- Dosificadores.
- Bolsas de plástico para la recogida de basuras.
- Bolsas de plástico para forrar cubos y papeleras.
- Guantes de goma.

Otros elementos empleados para la limpieza:

- Pulverizadores de paredes y techos. Incluso los de superficies como apoyo.
- Haraganes para limpiar cristales.
- Palos telescópicos.
- Mojadores para cristales.
- Cubos cristalero.
- Cuchillas.
- Escaleras.
- Andamios.

Y todos aquellos medios complementarios y auxiliares requeridos puntualmente para desarrollar el trabajo.

Cada carro de limpieza llevará dos fichas, una en la que se especifican todos los elementos que componen el carro. Estos elementos se registran en el formato "CORP/24.1/GM1/P2.2/F1 Ficha Carros de Limpieza". Otra ficha con el inventario de productos químicos "CORP/24.1/GM1/P2.2/F2 Inventario Productos Químicos".

4.2 DESCONTAMINACIÓN DEL EQUIPAMIENTO

Una vez finalizado el proceso de limpieza, todos los equipos deben ser sometidos a un proceso de descontaminación con detergentes y desinfectantes; estos serán almacenados en un lugar limpio y seco para su posterior utilización de forma que las condiciones físicas no favorezcan el desarrollo de microorganismos que serían redistribuidos posteriormente.

Todos los equipos que sean utilizados en las zonas de alto grado de riesgo de infección, serán de uso exclusivo para las mismas.

Los equipos de trabajo serán limpiados y desinfectados al finalizar la jornada de trabajo teniendo en cuenta las siguientes técnicas:

- Los que no hayan tenido contacto con la humedad, se limpiarán con las mismas dosificaciones de detergentes o desinfectantes que se empleen para la limpieza normal en la zona en la que están asignados.
- Los que hayan sido utilizados en estado húmedo, se limpiarán con solución de desinfectante y con una dosificación mayor a la que se utiliza para la desinfección de la zona en que se ha utilizado. En el caso de Alto Riesgo, se utilizará la misma dosificación.
- Se escurrirán y dejarán secar para su utilización al otro día o siguiente turno. En el supuesto de que estuvieran completamente secos se volverán a desinfectar de la misma forma, antes de su utilización.
- En cuanto a los elementos textiles que se utilicen para limpieza, excepto aquellos que sean de uso desechable, se lavarán al final de cada jornada y se guardarán completamente secos.

5 REGISTROS Y ANEXOS

5.1 REGISTROS

- CORP/24.1/GM1/P2.2/F1 “ Ficha Carros de Limpieza”
- CORP/24.1/GM1/P2.2/F2 “ Inventario Productos Químicos”

ANEXO 12 - INVENTARIO MAQUINARIA

A continuación, se incluye el **INVENTARIO DE MAQUINARIA** del **HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**:



INVENTARIO DE MEDIOS MATERIALES EN EL CENTRO		CORP24.1/GM1/P2.3/F1 V3
Nº	Descripción	
1	ROTATIVA TASKI DIVERSEY (MOD. ERGODISC DUO)	
1	FREGADORA TASKI DIVERSEY (MOD. SWINGO)	
1	FREGADORA GANSOW CT80 (FEBRERO 2016)	
1	HIDROLIMPIADORA WURTH MASTER HDR160 (JULIO 2015)	
2	ASPIRADOR NILFISK. MOD AMSTERDAM (2008)	
1	ASPIRADOR NILFISK. MOD BASE 103 (2008)	
1	LIMPIADORA CRISTALES INDOOR (mayo 2015)	
1	MÁQUINA QUITACHICLES GUMPAK (OCTUBRE 2016)	
1	SOPLADORA STIHL BR200 (NOVIEMBRE 2016)	
1	ASPIRADOR IPC SOTELO	
1	ASPIRADOR TASKI AERO 8 PLUS (2020)	
1	BARREDORA NILFISK SR1101B (2020)	

ANEXO 13 - INVENTARIO DE DETERGENTES Y DESINFECTANTES

A continuación, se incluye el **INVENTARIO DE DETERGENTES Y DESINFECTANTES** del **HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA**:




LISTADO PRODUCTOS LIMPIEZA	CORP24.1/GM1/P2.4/F1 V4
PRODUCTO	MARCA
LIMPIACRISTALES	SANIWASH
AMBIENTADOR	SANIWASH
LIMPIADOR NEUTRO BUGA CLEAN	BUGA
LIMPIADOR POLVO	VIM CLOREX
JABÓN DE MANOS	PRISTINE
DETERGENTE DESENGRASANTE	ACTIVAL
SPRINT H-100 DESINFECTANTE	DIVERSEY
INSECTICIDA INSECTOS VOLADORES	ORO
CRISTALIZADOR	CASELLI
DECAPANTE	JONTEC FUTUR
CERA SUELO	JONTEC RESITOL
CERA SUELO	TASKI VISION STAR
OXIVIR PLUS	DIVERSEY

Fecha 16/11/2020

Firma Med. Preventiva / Comisión



EMPRESA: SERVICIOS, PERSONAS Y SALUD
PUESTO DE TRABAJO / ÁREA DE TRABAJO: LIMPIEZA
FECHA REVISIÓN: OCTUBRE 2017

PRODUCTO QUÍMICO	FABRICANTE	FRASES R/H Y S/P	SIMBOLOS	EQUIPOS DE PROTECCIÓN	FDS (marca con un X donde corresponda)
LEJIA CON DETERGENTE SANI WASH	BUNZL	H319: Provoca irritación ocular grave. P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P337+P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.		Protección de manos Utilización de guantes de protección química (guantes de caucho o plástico) Protección ocular Gafas de protección en el caso de que exista riesgo de salpicadura	SI X NO
PRIME SOURCE- ESPUMA PARA EL LAVADO DE MANOS - FORESTBERRY	GOJO	No aplicable			SI X NO
LIMPIACRISTALES MULTITUOSOS SANI WASH	BUNZL	S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.			SI X NO

FDS: FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO QUÍMICO


NOTA: En caso de no disponer la FDS, deberá solicitarse al suministrador del producto.

Las FDS deberán estar a disposición de todos los trabajadores que los manipulan en un lugar conocido y accesible en el Área o Servicio donde se utilizan.

<p>AMBIENTADOR LIMON SANI WASH</p>	<p>BUNZL</p>	<p>R11: Fácilmente inflamable R36: Irrita los ojos R67: La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo S2: Manténgase alejado de los niños S7: Manténgase el recipiente bien cerrado S16: Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar. S24/25: Evítese contacto con los ojos y la piel S46: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase</p>			<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>
<p>TASKI JONTEC RESITOL</p>	<p>DIVERSEY</p>	<p>H226 - Líquidos y vapores inflamables. H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos. H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. S 2 - Manténgase fuera del alcance de los niños. S51 - Úsese únicamente en lugares bien ventilados.</p>		<p>Protección de manos: No se requieren medidas especiales en condiciones normales de uso. Protección ocular: No se requiere. Recomendable uso de gafas panorámicas EN 166 CAT:II si hay posibilidad de salpicaduras o proyecciones Protección respiratoria: No se requieren medidas especiales en condiciones normales de uso.</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>

REGISTRO:
INVENTARIO PRODUCTOS QUÍMICOS




CÓDIGO:
HV/PES3C/FPOC11/01
EDICIÓN: 2.1


<p>DETERGENTE JONTEC COMBI</p>	<p>DIVERSEY</p>	<p>H302 - Nocivo en caso de ingestión H315 - Provoca irritación cutánea H318 - Provoca lesiones oculares graves H319 - Provoca irritación ocular grave H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos</p>		<p>Protección de manos: No se requieren medidas especiales en condiciones normales de uso. Protección ocular: No se requiere. Recomendable uso de gafas panorámicas EN 166 CAT:II si hay posibilidad de salpicaduras o proyecciones Protección respiratoria: No se requieren medidas especiales en condiciones normales de uso.</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>
<p>DETERGENTE NEUTRO FREGADORA SANIWASH</p>	<p>BUNZL</p>	<p>S 2 Manténgase alejado de los niños S 46 En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase</p>		<p>Protección de manos: guantes de protección química. EN 374 CAT:I Protección ocular: gafas panorámicas contra salpicaduras o proyecciones EN 166 CAT:II Protección respiratoria: En caso de formación de neblinas, uso de mascarilla respiratoria con filtro A2 para gases orgánicos y vapores.</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>
<p>VISION STAR</p>	<p>BUNZL</p>	<p>S2: Manténgase fuera del alcance de los niños. S49: Consérvese en el recipiente original S51: Úsele únicamente en lugares bien ventilados</p>		<p>Protección ocular Se recomienda la utilización de gafas de protección cuando se manipule el producto sin diluir</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>

FDS: FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO QUÍMICO

NOTA: En caso de no disponer la FDS, deberá solicitarse al suministrador del producto.




Las FDS deberán estar a disposición de todos los trabajadores que los manipulan en un lugar conocido y accesible en el Área o Servicio donde se utilizan.

<p>DIVERSEY ACTIVAL</p>	<p>BUNZL</p>	<p>H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves P280: Llevar guantes, prendas, gafas , mascarara de protección P303+ P361 +353: En caso de contacto con la piel (o el pelo): quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338: En caso de contacto con los ojos: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310: llamar inmediatamente a un centro de toxicología o a un médico</p>		<p>Protección ocular Uso de gafas protectoras Protección de manos Uso de guantes de protección química (EN 374): guantes de nitrilo o butilo.</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>
<p>TASKI JONTEC FUTUR</p>	<p>BUNZL</p>	<p>R35: Provoca quemaduras graves R37: Irrita las vías respiratorias. S2: Manténgase fuera del alcance de los niños. S23s: No respirar los vapores S26: En caso de contacto con los ojos, lévense inmediata y abundantemente con agua y acúdate a un médico S28a: En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua S45: En caso de accidente o malestar, acúdate inmediatamente al</p>	 	<p>Protección ocular Uso de gafas protectoras Protección de manos Uso de guantes de protección química: guantes de nitrilo o de butilo.</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>

<p>LEJIA CON DETERGENTE BUGA</p>	<p>BUNZL</p>	<p>médico (si es posible, muéstrele la etiqueta) S49: Consérvese únicamente en el recipiente de origen S51: Úsese únicamente en lugares bien ventilados S36/37/39: Úsese indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/cara. H315: Provoca irritación cutánea H318: Provoca quemaduras oculares graves H400: Muy tóxico para organismos acuáticos. H411 Tóxico para organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P102: Mantener fuera del alcance de los niños P262: evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa P301+P330+P331: En caso de ingestión: enjuagarse la boca. No provocar el vómito. P303+ P361+ P353: En caso de contacto con la piel (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P305+ 351+ P338: En caso de contacto con los ojos: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos P273+ P501a: Evitar su liberación al medio ambiente. Eliminar el contenido /</p>		<p>Protección ocular Uso de gafas de seguridad si existe riesgo de salpicadura Protección de manos Uso de guantes de resistencia química</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>
---	--------------	---	---	--	-----------	----------	-----------

REGISTRO:
INVENTARIO PRODUCTOS QUÍMICOS


CÓDIGO:
HV/PES3C/FPOC11/01
EDICIÓN: 2.1

<p>INSTRUNET ANIOSURF CITRON</p>	<p>LABORATOIR ES ANIOS</p>	<p>el recipiente de conformidad con la normativa local. H225 Líquido y vapores muy inflamables H302 Nocivo en caso de ingestión H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves H315 Provoca irritación cutánea H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel H318 provoca lesiones oculares graves H319 Provoca irritación ocular grave H335 Puede irritar las vías respiratorias H336 Puede provocar somnolencia o vértigo H400 Muy tóxico para los organismos acuáticos H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos</p>		<p>Protección de manos: Guantes resistentes a los productos químicos (EN374 CAT.1) de nitrilo, látex o vinilo. Protección ocular: Evitar el contacto con los ojos, se recomienda gafas de seguridad con protecciones laterales adecuadas (EN166 CAT.2) Protección respiratoria: No se requieren medidas especiales en condiciones normales de uso. En caso de ventilación insuficiente, utilizar una máscara con filtro para vapores orgánicos - del tipo A.</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>
<p>LIMPIADOR POLVO VIM-CLOREX</p>		<p>R8: Peligro en contacto con materias combustibles R22: Nocivo por ingestión R31: En contacto con ácidos libera gases tóxicos R36/37: Irrita ojos y vías respiratorias R38: Irrita la piel R41: Riesgo de lesiones oculares graves R50/53: Muy tóxico para los organismos acuáticos S46: En caso de ingestión, consultar inmediatamente con un médico y muéstrela la etiqueta o el envase</p>		<p>Protección de manos: guantes de protección química. EN 374 CAT.I Protección ocular: Aconsejable uso de gafas panorámicas contra salpicaduras o proyecciones EN 166 CAT:II Protección respiratoria: Uso de mascarilla respiratoria con filtro FFBP3 frente a gases y vapores</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>

FDS: FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO QUÍMICO


NOTA: En caso de no disponer la FDS, deberá solicitarse al suministrador del producto.

Las FDS deberán estar a disposición de todos los trabajadores que los manipulan en un lugar conocido y accesible en el Área o Servicio donde se utilizan.

<p>CRISTALIZADOR ROSA X3</p>	<p>PRODUCTOS CASELLI</p>	<p>H301 Tóxico en caso de ingestión. H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves P270 No comer, beber ni fumar durante su manipulación. P280 Llevar guantes/ prendas /gafas /máscara de protección. P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas y aclararse la piel con agua/ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P501 Eliminar el contenido/el recipiente en un gestor autorizado.</p>		<p>Protección de manos: Guantes resistentes a los productos químicos (EN374 CAT.1) Protección ocular: Gafas de seguridad con protecciones laterales adecuadas (EN166 CAT.2) Protección respiratoria: No se requieren medidas especiales en condiciones normales de uso.</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>
---	------------------------------	---	--	--	-----------	----------	-----------

**REGISTRO:
INVENTARIO PRODUCTOS QUÍMICOS**

CÓDIGO:
HV/PES3C/FPOC11/01
EDICIÓN: 2.1

<p>LIMPIADOR NEUTRO SANI WASH</p>	<p>BUNZL</p>	<p>H301+H311+H331 - Tóxico en caso de ingestión, contacto con la piel o inhalación H302 - Nocivo en caso de ingestión H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos H318 - Provoca lesiones oculares graves H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves H315 - Provoca irritación cutánea H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel</p>		<p>Protección de manos: guantes de protección química. EN 374 CAT.I, en caso de exposición prolongada, guantes EN 374 CAT.III Protección ocular: gafas panorámicas o protecciones salpicaduras o proyecciones EN 166 CAT:II Protección respiratoria: En caso de formación de neblinas, uso de mascarilla respiratoria con filtro A2 para gases orgánicos y vapores.</p>	<p>SI</p>	<p>X</p>	<p>NO</p>
--	--------------	--	--	--	------------------	-----------------	------------------


FDS: FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO QUÍMICO

NOTA: En caso de no disponer la FDS, deberá solicitarse al suministrador del producto.

Las FDS deberán estar a disposición de todos los trabajadores que los manipulan en un lugar conocido y accesible en el Área o Servicio donde se utilizan.

ANEXO 14 – DOCUMENTACIÓN ÁREA DIÁLISIS (FRIAT)


A continuación, se incluye la **DOCUMENTACIÓN DEL ÁREA DE DIÁLISIS** , referente al servicio de limpieza (protocolos, productos, registros, etc.):

	Tipo de documento: Protocolo Técnico	Código: PT-8.1-25
	Nombre del documento: Limpieza de salas	Nº Edición: 10.0

PROTOCOLO TÉCNICO DE LIMPIEZA DE SALAS

Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
Natalia Martín/ David Hernán	Elena Guerrero	Blanca Miranda
Fecha: 13/03/2019	Fecha: 30/09/2020	Fecha: 30/11/2020

MODIFICACIONES REALIZADAS		
Fecha	Nº Edición	Tipo de modificación
19/01/04	2.0	Modificación de registro de las actividades
26/12/05	3.0	Modificación de registro de las actividades, permitiendo el registro de limpieza en el formato F-PG-7.1-25-01 o en uno equivalente
19/05/08	4.0	Modificación del alcance del PT
15/12/10	5.0	Adaptación a la norma UNE 9001:2008
30/10/2013	6.0	Revisión general del procedimiento

	Tipo de documento: Protocolo Técnico		Código: PT-8.1-25
	Nombre del documento: Limpieza de salas		Nº Edición: 10.0

18/08/2014	7.0	Especificar el uso de lejía y uso de guantes para la limpieza en las salas de diálisis, y la limpieza anual puede ser interna o externa
30/11/2017	8.0	Adaptación a la norma UNE-EN 9001:2015
13/03/2019	9.0	Adaptación a la norma UNE-EN-ISO 14001
30/09/2020	10.0	Adaptación al protocolo Covid-19

OBJETO


Mantener las unidades limpias y ordenadas.

ALCANCE


A las unidades de diálisis de la FRIAT con personal de limpieza contratado por la propia Fundación o servicio subcontratado mediante contrato con una empresa de limpieza.

DESARROLLO


ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE	MATERIALES Y EQUIPOS
Limpieza general del centro al menos UNA VEZ AL AÑO	<ul style="list-style-type: none"> - Anualmente se realizará una limpieza general del centro por parte del personal propio o de una empresa especializada. - La limpieza anual se llevará a cabo un domingo o un día en el que el centro no tenga actividad, y con el fin de conseguir resultados óptimos, antes de llevar a cabo la misma deberá ordenarse el centro, dejando despejadas mesas, vestuarios, parte superior de taquillas y estanterías, salas... - Limpieza de CRISTALES de todo el centro 	Responsable de SSGG Personal de limpieza de los centros	<ul style="list-style-type: none"> - Productos y equipos de limpieza a proporcionar por la empresa de limpieza
Limpieza general al menos TRIMESTRALMENTE	Trimestralmente se llevará a cabo una limpieza general vestuarios de personal y pacientes: <u>Vestuarios de pacientes:</u> Se verificará el contenido de todas las taquillas para retirar de los vestuarios objetos que pudieran haberse dejado en el centro pacientes que hubieran causado baja durante el	Personal de limpieza de los centros. En la limpieza de almacenes colaborará el	<ul style="list-style-type: none"> - Almacenes: agua jabonosa - Vestuarios: agua jabonosa y/o lejía

	<p>Tipo de documento: Protocolo Técnico</p>	<p>Código: PT-8.1-25</p>
<p>Nombre del documento: Limpieza de salas</p>		<p>Nº Edición: 10.0</p>


ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE	MATERIALES Y EQUIPOS
	<p>periodo. Deberá avisarse a los pacientes del centro de la realización de esta limpieza mediante una nota escrita en el tablón de anuncios o en un lugar visible del propio vestuario.</p> <p><u>Vestuarios de personal:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Se verificarán los vestuarios y taquillas del personal retirado de los mismos objetos que no pertenezcan a personal activo. - Se mueven las taquillas para la limpieza de la trasera - <u>Cocinas</u> - Se procederá a una limpieza a fondo del interior de armarios, vaciando por completo su contenido. - Limpieza de TV: limpieza de polvo 	<p>personal auxiliar de enfermería</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Cocinas: agua jabonosa - Producto sanitario desinfectante virucida
<p>Limpieza general del centro al menos UNA VEZ AL MES</p>	<p>Limpieza de BAÑOS en profundidad: azulejos de uso, sanitarios, puertas, suelos y ventanas, etc...</p> <p>Limpieza de COCINA: azulejos, exterior de armarios y nevera, microondas (interior y exterior), mobiliario, suelos, puertas, ventanas, etc...</p> <p>Limpieza a fondo del interior de nevera, vaciando por completo su contenido</p> <p>Se registrará la actividad realizada en el F-PT-8.1-25-01 Registro de limpieza de salas o en uno equivalente.</p>	<p>Personal de limpieza de los centros</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Azulejos, puertas, ventanas con agua jabonosa + amoniaco - Sanitarios, suelos y armarios con agua jabonosa + lejía. - Nevera con agua jabonosa. La descongelación se hará según se precise. - Cristales: agua jabonosa + lejía - Producto sanitario desinfectante virucida

	Tipo de documento: Protocolo Técnico	Código: PT-8.1-25
	Nombre del documento: Limpieza de salas	Nº Edición: 10.0


ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE	MATERIALES Y EQUIPOS
Limpieza al menos CADA QUINCE DÍAS	<ul style="list-style-type: none"> - Desinfección completa de la sala, incluyendo limpieza de paredes y suelo. - Detallar: que tareas suponen la desinfección completa y que sean deferentes a las diarias y mensuales. - Limpieza de PUERTAS: con bayeta con lejía toda la superficie, incluido quicios, sistema de cierre de puerta. - Limpieza de PAREDES de todo el centro. <ul style="list-style-type: none"> - Eliminar Restos de suciedad, telarañas, - Limpiar manchas por salpicaduras (desinfectante/jabón+ agua) - Desinfección de paneles traseros y brazos (desinfectante/jabón+ agua). - Limpiar Enchufes: (desinfectante/jabón+ agua) - Limpieza estructura de los sillones: limpieza con bayeta con lejía. - Limpieza de suelos: refuerzo barrido de esquinas y lugares poco accesibles Se registrará la actividad realizada en el F-PT-8.1-25-01. Registro de limpieza de salas o en uno equivalente.	Personal de limpieza de los centros	<ul style="list-style-type: none"> - Azulejos, puertas, ventanas con agua jabonosa + lejía - Suelos: Hipoclorito sódico - Cubo + Fregona - Superficies externas: agua jabonosa + lejía - Guantes - Producto sanitario desinfectante virucida
Limpieza al menos UNA VEZ A LA SEMANA	<ul style="list-style-type: none"> - Retirada de las máquinas, para limpieza a fondo de suelos y paredes en sala de HD - Limpieza de las baldas y tuberías de las salas - Limpieza de cubas (por fuera) y del suelo del cuarto de tratamiento de agua. Se registrará la actividad realizada en el F-PT-8.1-25-01. Registro de limpieza de salas o en uno equivalente.	Personal de limpieza de los centros	<ul style="list-style-type: none"> - Agua jabonosa + lejía - Fregona

	<p>Tipo de documento: Protocolo Técnico</p>	<p>Código: PT-8.1-25</p>
<p>Nombre del documento: Limpieza de salas</p>		<p>Nº Edición: 10.0</p>


<p>Limpieza DIARIA</p>	<p>SALAS después de cada turno:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limpieza y desinfección de todas las superficies externas que han estado en contacto con el paciente y sus secreciones: sillones, básculas, tensiómetros, monitores, con agua jabonosa y lejía. - Las zonas accesibles con las manos (picaportes, asideros, pasamanos) se repasaran con el antiséptico/detergente (jabón o lejía) - Limpieza de los teclados de ordenadores, ratones, controles de enfermería con el antiséptico/detergente (jabón y lejía) - Limpieza de encimeras, mesas y demás zonas compartidas con agua jabonosa y lejía. - Barrido de suelo (colocar textil en el cepillo para evitar esparcir el polvo) - Fregado del suelo con agua con lejía o desinfectante similar como mínimo una vez después de cada turno. - Recogida de los cubos de basura segregada - Segregación de los residuos producidos en sala: <p>Personal de limpieza</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fracción orgánico o especial: R.Biosanitarios asimilables a urbanos C.II, - Fracción de envases no peligrosos (ácido HD, cítrico), - Fracción de vidrio: contenedor de vidrio de sala. - Fracción de papel y cartón: cajas de medicamentos segregadas Auxiliares de enfermería: - Contenedor de envases peligrosos (dialox, puristeril...). - Contenedores de Residuos sanitarios tipo III: Infecciosos, Punzantes. <p>Al final del día: limpieza de contenedores (personal de limpieza)</p>	<p>Personal de limpieza de los centros Personal auxiliar de enfermería</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Agua jabonosa + lejía - Hipoclorito sódico - Cepillo con gasa - Recogedor - Cubo + Fregona - Guantes - Producto sanitario desinfectante virucida
------------------------	--	--	--

 <p>FUNDACIÓN RENAL Iñigo Álvarez de Toledo</p>	<p>Tipo de documento: Protocolo Técnico</p> <p>Nombre del documento: Limpieza de salas</p>	<p>Código: PT-8.1-25</p> <p>Nº Edición: 10.0</p>
---	--	--

<p>Limpieza DIARIA</p>	<p>VESTUARIOS Y ASEOS: Después de cada turno:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Barrido y fregado de suelos con antiséptico /detergente (jabón y lejía). - Limpieza de bancos, taquillas y perchas utilizados por los pacientes con agua jabonosa y lejía - Limpieza de picaportes, asideros, pasamanos con antiséptico /detergente (jabón y lejía) (mínimo después de cada turno) - Limpieza de sanitarios, lavabos y grifos con antiséptico /detergente (jabón y lejía). - Limpieza de espejos - Retirada Segregada de residuos de papeleras: fracción de restos. - Reposición de papel y jabón - Si fuera necesario, se realizará un repaso de las tareas arriba indicadas entre turnos <p>SALA DE ESPERA: Después de cada turno de diálisis</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limpieza de sillas de la sala, mesas, picaportes, asideros, pasamanos, timbres de acceso al centro, etc. con antiséptico/detergente (jabón y lejía). - Limpieza de suelos con jabón y lejía. - Si fuera necesario, se realizará un repaso de las tareas arriba indicadas entre turnos <p>DESPACHOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limpieza de teclados de ordenador, ratones, mobiliario y ordenadores con antiséptico/detergente (jabón y lejía) tras cada cambio de turno de personal. - Limpieza de camilla de pacientes en caso de haber sido usada - Limpieza de suelos con jabón y lejía al final del día 		
------------------------	---	--	--

	<p>Tipo de documento: Protocolo Técnico</p> <p>Nombre del documento: Limpieza de salas</p>	<p>Código: PT-8.1-25</p> <p>Nº Edición: 10.0</p>
---	--	--

<p>Limpieza DIARIA</p>	<p>ENTRADA, ALMACEN Y OTRAS DEPENDENCIAS:</p> <p>Después de cada turno:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limpieza de sala de medicación <p>Mañana y tarde</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limpieza de barandillas de escaleras, cuadros y extintores. - Recogida y retirada segregada de cartones y papeleras de despachos: Fracción Papel y cartón - Barrer el suelo. - Fregar el suelo <p>COCINA</p> <p>Después de cada turno:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limpieza y recogida del menaje utilizado. - Retirada segregada de los residuos de office: Fracción Orgánico, envases, vidrio. - Repaso a la encimera , sillas o banquetas y exterior de muebles y electrodomésticos - Barrer con el cepillo el suelo - Fregar el suelo <p>Se registrará la actividad realizada en el F-PT-8.1-25-01 Registro limpieza de salas o en uno equivalente.</p> <p>NOTA 1: el registro F-PT-8.1-25-01 podrá ser sustituido por uno equivalente que incluya por lo menos la siguiente información: identificación de la sala, identificación de fecha y tipo de limpieza realizada.</p> <p>NOTA 2: la limpieza de equipos y/o salas reservados para VHC+ se llevará a cabo con material distinto que el del resto de equipos y/o salas.</p>		
------------------------	--	--	--

	Tipo de documento: Protocolo Técnico		Código: PT-8.1-25
	Nombre del documento: Limpieza de salas		Nº Edición: 10.0

<p>NOTA 3: la segregación de residuos deberá de hacerse según lo establecido en el PT-PA-03-01 de Gestión de Residuos</p>	
---	--

FORMATOS COMPLEMENTARIOS

FORMATO	CÓDIGO	OBJETO
Registro Limpieza de Salas	F-PT-8.1-25-01	Registro de las actividades de limpieza de salas de hemodiálisis, aseos y vestuarios

DOCUMENTACIÓN DE REFERENCIA

- ✓ Norma UNE-EN-ISO 9001:2015 Apartado 8
- ✓ Norma UNE-EN-ISO 14001:2015 Apartado 8

CÓDIGO	NOMBRE DEL DOCUMENTO
MA	Manual de Calidad. Capítulo 8.
PG-8.1	Procedimiento de prestación asistencial del servicio
-	Manual de buenas prácticas ambientales
PT-PA-03-01	Gestión de Residuos

(Desde 18/03/20)

		L a S		hs/turno	Horarios
HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA ELENA	mañana	ROCÍO I. RUIZ TERRON		3,75	11:15-15:00
	tarde			2,25	15:45-19:00/20:00



ACTIVIDAD FORMATIVA
**FUNDACION RENAL IÑIGO ALVAREZ DE
TOLEDO**

Fecha: 24/07/2013

En cumplimiento del deber de protección establecido en la Ley de Prevención de Riesgos Laborales (Ley 31 / 1995), y conforme se establece en el artículo 19 de la citada Ley, se realiza la siguiente ACTIVIDAD FORMATIVA teórica y práctica:

ACTIVIDAD FORMATIVA:

CURSO ESPECÍFICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. RIESGOS GENERALES Y ESPECÍFICOS EN LOS PUESTOS: Responsables de Centro, DUE, Auxiliares de enfermería, Personal de Limpieza.

CONTENIDOS DEL CURSO:

- Introducción a la Prevención de Riesgos Laborales: Principales derechos y obligaciones de la empresa y el trabajador.
- Consideraciones sobre los riesgos biológicos.
- Riesgos en la Manipulación de productos químicos.
- Consideraciones sobre la manipulación manual de cargas. La manipulación de enfermos.
- Trabajos con pantallas de visualización de datos.
- Riesgos Psicosociales.
- Normas de actuación en caso amenazas antisociales.

DURACIÓN: 1 HORA

MEDIOS DIDÁCTICOS DE APOYO:

El trabajador firma, a los efectos de recibí y constancia, el presente documento afirmando haber recibido el Curso Específico arriba referenciado, junto con la documentación (en su caso), según el temario arriba especificado:

ROCIO ISABEL RUIZ TERRON

DNI: 02264707N

Firma del trabajador:

Firma del técnico:

ANA DIAZ SANTOS
Técnico en Prevención de riesgos laborales
MEDYCSA

EJEMPLAR PARA LA EMPRESA

REGISTRO DE ACTIVIDAD FORMATIVA

PERSONA QUE RECIBE LA FORMACION: Rocio Ruiz Herrón

CONTENIDO DE LA FORMACIÓN	FECHA DE ASISTENCIA	PERSONA DOCENTE
Funciones propias de su puesto de trabajo y su categoría profesional	14/06/13	Naidys Lopez
Sistemáticas de trabajo, instalaciones y equipamientos	14/06/13	Naidys Lopez
Formación acerca del SGC en general, de los protocolos que le aplican directamente y de sus respectivos formatos	14/06/13	Naidys Lopez
¿SE CONSIDERA A LA PERSONA APTA PARA DESEMPEÑAR SU TRABAJO EN LA FRIAT? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Ruiz	

**REGISTRO DE LIMPIEZA UNIDAD DE DIÁLISIS
HOSPITAL INFANTA ELENA
AÑO: 2020 TRIMESTRES**

REGISTRO LIMPIEZA PRIMER TRIMESTRE		
ÁREA	FECHA	FIRMA
ALMACENES A FONDO	30/03/2020	<i>[Firma]</i>
VESTUARIOS A FONDO	30/03/2020	<i>[Firma]</i>
ALIMENTACIÓN A FONDO	30/03/2020	<i>[Firma]</i>

REGISTRO LIMPIEZA SEGUNDO TRIMESTRE		
ÁREA	FECHA	FIRMA
ALMACENES A FONDO	29/06/2020	<i>[Firma]</i>
VESTUARIOS A FONDO	29/06/2020	<i>[Firma]</i>
ALIMENTACIÓN A FONDO	29/06/2020	<i>[Firma]</i>

REGISTRO LIMPIEZA TERCER TRIMESTRE		
ÁREA	FECHA	FIRMA
ALMACENES A FONDO	29/09/2020	<i>[Firma]</i>
VESTUARIOS A FONDO	29/09/2020	<i>[Firma]</i>
ALIMENTACIÓN A FONDO	29/09/2020	<i>[Firma]</i>

REGISTRO LIMPIEZA CUARTO TRIMESTRE		
ÁREA	FECHA	FIRMA
ALMACENES A FONDO		
VESTUARIOS A FONDO		
ALIMENTACIÓN A FONDO		

REGISTRO LIMPIEZA ANUAL		
ÁREA	FECHA	FIRMA
TODO	26/01/2020	<i>[Firma]</i>

[Firma] Neo Mantenimiento, S.L.



Hospital Universitario Infanta Elena

SaludMadrid

Comunidad de Madrid

CÓDIGO: HV/PSA03/FPOC6-02

EDICIÓN: 2.3

REGISTRO INCIDENCIAS DE TEMPERATURA LOCAL

Dirección General de Salud Pública
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Comunidad de Madrid

CENTRO HUI ELENA

MES DE AGOSTO 2020

DÍA	MES DE AGOSTO 2020																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
33	/																														
32	/																														
31	/																														
30	/																														
29	/																														
28	/																														
27	/																														
26	/																														
25	25,4	25,3	25,5	25,4	25,3	25,4	25,5	25,4	25,3	25,4	25,5	25,4	25,3	25,4	25,5	25,4	25,3	25,4	25,5	25,4	25,3	25,4	25,5	25,4	25,3	25,4	25,5	25,4	25,3	25,4	25,5
24	/																														
23	/																														
22	/																														
21	/																														
20	/																														
19	/																														
18	/																														
17	/																														
16	/																														
15	/																														
14	/																														
13	/																														
12	/																														
11	/																														

2.5. Inspecciones de la administración de cualquier tipo

- El 6 de Agosto tuvimos una ronda de inspección por la Unidad Técnica de Control del Hospital.
Se visitaron distintas dependencias de la unidad para valorar estado de limpieza, caducidades y estado de la ropa blanca.
Se adjunta informe.



Dirección General de Gestión
Económica-Financiera y Farmacia
Servicio Madrileño de Salud
CONSEJERÍA DE SANIDAD

3. UNIDAD DE DIÁLISIS	
MUESTREO ALEATORIO:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sala de Medicación ▪ Almacén Intermedio de Lencería ▪ Sala de Sucio ▪ Aseo público unisex ▪ Box de tratamiento 5 y 6 ▪ Sala de Diálisis Peritoneal ▪ Consulta de Nefrología CO-6 ▪ Aseos de personal ▪ Almacén Intermedio de Residuos
SERVICIOS EVALUADOS:	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Limpieza ✓ Mantenimiento y Conservación ✓ Gestión de Residuos ✓ Lencería ✓ Almacenes

Inspección del Servicio de Limpieza

SALA DE MEDICACIÓN
Esta sala es empleada como almacén de productos fungibles, sala de preparación de medicación y Control de Enfermería. La estancia presenta un adecuado estado de limpieza, no detectándose polvo ni suciedad en los elementos evaluados. Asimismo, se observa disponibilidad de consumibles.

ALMACÉN DE LENCERÍA
Las superficies horizontales, elevadas, paredes, suelo y techo se encuentran limpias. No obstante, se detecta polvo en la rejilla de ventilación. Evidencia 2.

SALA DE SUCIO
Esta sala también se utiliza como cuarto de limpieza, observándose que en dicha sala se encuentra el carro de la limpiadora.
En esta sala observamos que la limpieza es adecuada. No obstante, se detecta polvo en la rejilla de ventilación.

ASEO PÚBLICO UNISEX
La limpieza es adecuada en todos los ítems inspeccionados. Se observa disponibilidad de consumibles: papel higiénico, secamanos y jabón.


BOX DE TRATAMIENTO 5 Y 6
En el momento de la inspección, ambas camas de tratamiento se encuentran libres permitiendo su valoración. Las paredes, suelos, rejillas de ventilación, techos y superficies horizontales se encuentran limpias. Asimismo, no se detecta suciedad ni restos de fibras en las ruedas de las camas.

SALA DE DIÁLISIS PERITONEAL
Debido a la crisis del COVID19, esta sala se utiliza actualmente como Box de Agudos, encontrándose

Hospital Universitario Infanta Elena
Evaluación Servicios No Sanitarios
Agosto 2020

Página 7 | 37

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 1360038195191044607


Comunidad de Madrid

Dirección General de Gestión
Económico-Financiera y Farmacia
Servicio Madrileño de Salud
CONSEJERÍA DE SANIDAD

habiéndose realizado su retirada a las 11.20h del presente día.

Servicio de Almacén

El Almacén de Productos Fungibles, situado en la Sala de Medicación, se encuentra ordenado y no se observan cajas en contacto directo con el suelo. En cuanto a las fechas de caducidad, se inspeccionan tres productos aleatorios, estando todos ellos en fecha: mascarilla Ventimask cad. 08/2021, jeringa de 5 cc cad. 06/2025 y paño estéril cad. 1/2025.

Servicio de Gestión de Lencería

En el Almacén se observa que hay stock disponible de ropa lisa.
CONTROL DE CALIDAD DE LENCERÍA (Ver tabla en Anexo)

Se realiza un control de calidad final aleatorio de la ropa disponible sobre las siguientes prendas: fundas para almohadillas, entremetidas, uniformes de personal (chaquetilla y pantalón). Se evalúan 3 prendas de cada tipo y se observan deficiencias en una de las entremetidas, encontrándose zonas decoloradas.

SOLICITUD DE MEDIDAS CORRECTIVAS

Limpieza: En el Almacén de Lencería se detecta polvo en la rejilla de ventilación. En el Cuarto de Sucio se detecta polvo en la rejilla de ventilación. En el aseo masculino de personal se detectan salpicaduras en el espejo y manchas en el inodoro.

Mantenimiento: En la Consulta CO26, se detectan desperfectos en la pared debido a la retirada de un dispensador y a la reubicación del tubo de toma de datos. En el Almacén Intermedio de Residuos se detecta que el interruptor carece de embellecedor y la puerta se encuentra deteriorada. La puerta RF situada junto al Almacén Intermedio de Residuos tiene deteriorados varios elementos, dificultando su cierre.

Lencería: Una de las entremetidas presenta zonas decoloradas.

Hospital Universitario Infanta Elena
Evaluación Servicios No Sanitarios
Agosto 2020

Página 9 | 37

La accesibilidad de este documento puede verse comprometida por el uso de imágenes, tablas o elementos gráficos complejos que no se muestran correctamente. Para más información, consulte el manual de accesibilidad en: www.madrid.es

Respuesta a la revisión del informe mensual de la Unidad Técnica de Control.

1. Servicio de Limpieza:

- En el almacén de lencería de Diálisis, se detecta polvo en la rejilla de ventilación.

Desde el mes de Agosto de 2020 se ha establecido el segundo sábado del mes para hacer revisión y limpieza de las rejillas de ventilación de la unidad. Se adjunta hoja de registro. Se habla con el personal de limpieza y se insiste en poner especial atención tanto en rejillas como en superficies elevadas.



REGISTRO DE
LIMPIEZA HUJE.xlsx

- En el Cuarto de Sucio se detecta polvo en la rejilla de ventilación.

Desde el mes de Agosto de 2020 se ha establecido el segundo sábado del mes para hacer revisión y limpieza de las rejillas de ventilación de la unidad.

Se habla con el personal de limpieza y se insiste en prestar atención en la limpieza de rejillas.

- En el aseo masculino de personal se detectan salpicaduras en el espejo y manchas en el inodoro.

El día de la inspección, a la hora en que se hizo la visita de la unidad, el personal de limpieza todavía no había entrado a trabajar.

El horario del personal de limpieza es de 11:30h a 18:30h y su prioridad al iniciar la jornada, es la limpieza de la sala de hemodiálisis para que pueda pasar el segundo turno de pacientes.

El aseo masculino de personal al que se hace referencia, aunque se encuentre ubicado físicamente dentro de la unidad de diálisis, es utilizado por todo el personal de las consultas adyacentes, y el servicio de limpieza del mismo debería ser responsabilidad compartida por parte de limpieza del propio hospital.

3. Servicio de Lencería:

- Una de las entremetidas presenta zonas decoloradas.

Se explica al personal que hace la inspección que debido al uso de agentes desinfectantes (clorhexidina y geles hidroalcohólicos) los tejidos se pueden decolorar.

No obstante, se habla con el personal auxiliar y de limpieza para que se preste atención a la hora de vestir los sillones y desechar las sábanas decoloradas o que presenten algún desperfecto.

Protocolo de Actuación en Unidades de Diálisis ante el COVID-19

Versión 12. Actualizada a 11 de noviembre de 2020

RECOMENDACIONES

1.- En la Unidad de Diálisis

- Será obligatorio el uso de mascarilla facial en todo momento, tanto en los traslados, sala de espera, unidad de diálisis y estancia en la calle. Se entregará a los pacientes una mascarilla quirúrgica cada día que acudan a la unidad. Se entregarán dos mascarillas FFP2 o equivalente a cada trabajador sanitario por semana
- Se mantendrán los paneles informativos bien visibles para que los pacientes sepan cuándo tienen que alertar a los sanitarios, así como la cartelería oficial de recomendaciones de prevención de cada Comunidad Autónoma.
- Se informará sobre el aforo del centro (mediante cartel en la puerta de entrada), que en ningún momento deberá ser sobrepasado.
- Se recomienda que los pacientes no acudan al centro acompañados de familiares o cuidadores, excepto en casos necesarios.
- Siempre que sea posible, se aconsejará al paciente que intente acudir al centro por sus propios medios, evitando los traslados comunitarios.
- Continuaremos manteniendo charlas informativas con los pacientes acerca de las medidas de higiene y protección que conviene adoptar, síntomas compatibles con la enfermedad de los que deben sospechar y explicándoles las circunstancias en las que deben alertar a sus cuidadores y que siempre que sea posible deben comentar sus dudas o síntomas con nosotros por teléfono, así como comunicar los contactos mantenidos en el ámbito social con personas diagnosticadas COVID+ (**se considera *contacto estrecho* el contacto superior a 15 minutos sin mascarilla y a una distancia inferior a 2 metros con un caso confirmado**) antes de acudir al centro de diálisis.
- Se aportará información sobre las medidas preventivas frente al contagio y diseminación de la enfermedad (lavado de manos, cómo toser, uso correcto de mascarillas, mantenimiento de la distancia de seguridad, restricción de contactos sociales.....etc), mantenimiento de un adecuado nivel de ventilación en los domicilios y preferencia de los espacios al aire libre para la celebración de reuniones familiares o sociales, nunca en número superior a seis personas.
- Se colocarán de forma accesible en las salas de espera, los baños, los despachos y consultas y las unidades de tratamiento, pañuelos desechables y solución hidroalcohólica para lavado de manos
- Se mantendrá una sala antes de acceder a la de hemodiálisis, donde se pueda aislar un paciente declarado sospechoso; actuando según se especifica en el punto 2.3 de este documento
- Se identificará y preparará un puesto de diálisis (material de un solo uso o de uso exclusivo) con separación suficiente (no menos de 1,5 m) del resto de elementos y

circulación de la unidad, que será el utilizado en caso de tener que dializar un paciente sospechoso o confirmado con los EPIS adecuados. Se ubicará un carro de material y medicación a esta zona semi-aislada que, en caso de ser utilizada para dializar un paciente sospechoso, quedará exclusivamente dedicado a esta diálisis, siendo posteriormente total y convenientemente lavado y desinfectado.

Se mantendrán las medidas de limpieza y ventilación de las salas

Las zonas comunes y la sala de diálisis, especialmente las zonas accesibles con las manos, (picaportes, asideros, pasamanos, sillas de sala de espera, timbres de acceso al centro....) y los suelos se repasarán con el antiséptico/detergente (jabón o lejía) habitualmente utilizado, como mínimo tras cada turno de diálisis. Igualmente se limpiarán a fondo todos los baños, lavabos, salas de espera, superficies de office, encimeras y mesas, y demás zonas compartidas tras cada turno de diálisis. Se procurará, en la medida de lo posible, evitar la limpieza de suelo con líquidos cuando haya circulación potencial en la sala, con el fin de evitar eventuales caídas.

Se limpiarán con el antiséptico/detergente (jabón y lejía) habitualmente utilizado, en los cambios de turno de personal, los teclados de ordenador, ratones, controles de enfermería y mobiliario y ordenadores de despachos médicos.

Las superficies externas de los monitores se limpiarán con agua y jabón y seguidamente se aplicará un desinfectante con una solución de hipoclorito sódico. Debe ponerse especial atención a los paneles de control de los monitores de diálisis y a otras superficies que se tocan frecuentemente y son potenciales contaminantes.

También deberán limpiarse y desinfectarse todas las superficies externas con las que ha estado en contacto el paciente o sus secreciones (sillones, básculas, mesas, etc)

Se ventilará la sala tras cada sesión de diálisis durante un periodo mínimo de 20 minutos

Adicionalmente cada 15 días debe procederse a la desinfección completa de la sala, incluyendo la limpieza de las paredes y el suelo.

2.- En relación a los pacientes

2.1.- Se mantendrá el sistema de triaje en la sala de espera antes de entrar a la sala de HD. Se les tomará la temperatura y preguntará acerca de los síntomas y contactos. Se insistirá para que se laven las manos antes de entrar y se le facilitará una mascarilla facial.

Se recordará a los pacientes que llamen a la Unidad antes de acudir a Diálisis si presentan algún síntoma o han mantenido contacto estrecho con alguien recientemente diagnosticado Covid 19

2.2.- Medidas generales dentro de la unidad

- Todos los pacientes llevarán mascarilla facial.
- Los sanitarios llevarán mascarilla FFP2 mientras estén en la unidad.
- No se facilitará comida a los pacientes durante la sesión. Se les puede dar el bocadillo o las galletas al finalizar la misma (debemos explicarles las razones), que deberán comer fuera del centro o del transporte colectivo.

- Se seguirán las recomendaciones y pautas establecidas para la aceptación de pacientes transeúntes y para los viajes de nuestros pacientes a otras unidades.

2.3.- ¿Qué hacer ante un paciente que tiene un cuadro clínico compatible con sospecha de COVID (tos, fiebre, dificultad respiratoria, rinorrea, ageusia, anosmia, ...) de cualquier gravedad?

- **Se procederá según el protocolo adjunto de utilización de test rápidos de detección de Ag y PCR y realización de serologías**
- Si debemos realizar PCR **se enviará al paciente al hospital de referencia o donde esté establecido por la Autoridad Sanitaria o se recogerá la muestra de aspirado nasofaríngeo en el propio centro para su envío posterior al Hospital, según esté establecido con cada servicio de nefrología de referencia**
- Se priorizará su atención médica **antes de que entre en la unidad de diálisis.**
- Se pondrá el caso en comunicación con la Dirección Médica de FRIAT y el hospital de referencia (servicio de nefrología) y se procederá según el plan de contingencia del hospital en cuestión.
- El personal Sanitario que esté en contacto directo con este paciente sospechoso deberá usar un equipo de protección individual para la prevención de infección de microorganismos transmitidos por gotas: bata (puesta encima del pijama de uso habitual) o delantal, mascarilla, FFP2, guantes y gafas.
- Todo el material desechable utilizado para la sesión de HD de un paciente sospechoso será considerado como potencialmente infeccioso (bolsa roja o identificada con banda roja y cerrada dentro de la propia sala).

2.4.- ¿Qué hacer ante un paciente que refiere haber tenido un contacto estrecho con un una persona con COVID?

- **Se procederá según el protocolo adjunto de utilización de test rápidos de detección de Ag y realización de PCR y serologías**
- Si debemos realizar PCR **se enviará al paciente al hospital de referencia o donde esté establecido por la Autoridad Sanitaria o se recogerá la muestra de aspirado nasofaríngeo en el propio centro para su envío posterior al Hospital, según esté establecido con cada servicio de nefrología de referencia**
- Se pondrá el caso en comunicación con la Dirección Médica de FRIAT
- El personal Sanitario que esté en contacto directo con este paciente sospechoso deberá usar un equipo de protección individual para la prevención de infección de microorganismos transmitidos por gotas: bata (puesta encima del pijama de uso habitual) o delantal, mascarilla, preferentemente FFP2, guantes y gafas.
- Todo el material desechable utilizado para la sesión de HD de un paciente sospechoso será considerado como potencialmente infeccioso (bolsa roja o identificada con banda roja y cerrada dentro de la propia sala).

2.5.- Pacientes nuevos y pacientes que regresan a su turno de diálisis tras un periodo de ingreso hospitalario

- Se solicitará a los hospitales de referencia que los pacientes sean remitidos con el resultado de una PCR reciente (preferiblemente de las últimas 48h). No conectaremos a los pacientes por primera vez en nuestras unidades hasta no conocer el resultado de

dicha PCR, salvo casos en que por un motivo fundamentado el servicio de nefrología de origen indique otra cosa.

- Se solicitará igualmente el resultado de una PCR reciente a los pacientes que regresen al centro después de un ingreso hospitalario

3.- En relación con los profesionales

Todos los profesionales sanitarios deberán llevar siempre mascarilla durante todo el tiempo que permanezcan en el centro de diálisis.

3.1.- Los profesionales sanitarios de las unidades de HD que cumplan los criterios de caso clínico sospechoso de contagio por clínica o contacto estrecho *con un caso confirmado* deberá comunicarlo al médico y supervisión del centro (y éstos a su vez al departamento de RRHH de FRIAT), y acudir al servicio de atención primaria al que se les haya adscrito.

3.2.- *No se compartirá espacio cercano de vestuario o de office en los descansos para comer o las pausas de café. Estos descansos se harán siempre manteniendo las medidas de distancia de seguridad*

**El Equipo de Dirección
FRIAT**