

BUENA PRÁCTICA FEDER 2023:

“ADQUISICIÓN EQUIPOS ALL IN ONE HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN”

1. Presentación

Se presenta como buena práctica la “Adquisición de equipos All in One para el Hospital General Universitario Gregorio Marañón”.

Encuadrada dentro del “Objetivo temático 1”, el Ente Público Agencia para la Administración Digital de la Comunidad de Madrid (Madrid Digital), la cual, potencia la investigación, el desarrollo y la innovación. Cuya prioridad de inversión es mejorar las necesidades tecnológicas de información y comunicación en la gestión sanitaria electrónica.

La operación tiene como objetivo dotar de equipos táctiles All in One al Hospital Público, dependiente de la Comunidad de Madrid, que presta servicios de atención especializada y realiza una destacada actividad en docencia e investigación en ciencias de la salud.

Permitiendo al Hospital proporcionar una asistencia sanitaria universal, integral y personalizada, atendiendo las necesidades sanitarias de su área de salud, estando abierto a las demandas de otros hospitales y comunidades autónomas.

El Hospital cuenta con una amplia cartera de servicios de alta complejidad, y el nuevo equipamiento desempeña la función de “a pie de cama de urgencias”, permitiendo visualizar la historia clínica de los pacientes en servicios hospitalarios como “Cirugía Mayor Ambulatoria”, “Unidad de Reanimación Post-anestésica”, “Unidad de Cuidados Postoperatorios”, “Reanimación”, “Unidad de Cuidados Intensivos” y “Pabellón Infantil”.

Dicha operación comenzó el 17 de diciembre de 2021 y finalizó el 31 de diciembre de 2022, con un coste público total de 154.800 euros, es un proyecto cofinanciado al 50% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

2. Criterios reflejados en la Estrategia de Comunicación para ser Buena Práctica

1) La actuación ha sido convenientemente difundida entre los beneficiarios, beneficiarios potenciales y el público en general.

La operación ha sido difundida, a través de las siguientes acciones de comunicación:

● Herramientas de publicidad

Las acciones de comunicación abordadas en esta operación para dar a conocer el proyecto han sido: el diseño, distribución y colocación de la cartelería en Madrid Digital, en la consejería de Sanidad y en el propio Hospital, el etiquetado de los equipos All in One y la publicación en páginas web de la Comunidad de Madrid, que son, “comunidad.madrid” y en el Portal de la Contratación Centralizada del Gobierno.

* Cartelería:

Diseño del cartel informativo en tamaño A3 (correctamente elaborado con sus logos, emblemas, lemas y otra información del proyecto de interés). Ubicado en la sede de Madrid Digital de la Comunidad de Madrid, en la consejería de Sanidad y 3 en el propio Hospital.



▪ Cartelería en Madrid Digital



- Cartelería en la consejería de Sanidad



- Cartelería en el Hospital



- **Etiquetado:**

Etiquetado de los equipos All in One.



- **Páginas web:**

- **Portal de la Comunidad de Madrid: "comunidad.madrid"**

Espacio web que Madrid Digital tiene reservado en "comunidad.madrid", donde se ha procedido a subir la información de esta operación, junto a otras operaciones también abordados en el "Programa Operativo 2014-2020" y el nuevo "Programa 2021-2027".

Información ubicada en el Menú: "Programa Operativo 2014-2020/Actuaciones 2022". Enlace:

<https://www.comunidad.madrid/servicios/madrid-mundo/proyectos-feder-comunidad-madrid-ambito-tecnologias-informacion-comunicaciones>



• ADQUISICIÓN ALL IN ONE HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN

Dotación de equipos All in One táctiles para el Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Con la crisis sanitaria provocada por el COVID-19 determinados espacios de hospitales se han tenido que adaptar para atender a un mayor número de pacientes, lo que implica que la dotación tecnológica debe también adaptarse a las nuevas necesidades. Los equipos all in one tienen integrada la CPU con el monitor y al ser equipos táctiles, se elimina el uso del ratón y el teclado, por lo que son de unas dimensiones más reducidas que los ordenadores de sobremesa pero que cumplen con las funcionalidades de "a pie de cama de urgencias" que permitan visualizar la historia clínica de los paciente, que se utiliza en servicios hospitalarios como Cirugía Mayor Ambulatoria, Unidad de Reanimación Postanestésica, Unidad de Cuidados Postoperatorios, Reanimación, Unidad de Cuidados Intensivos y Pabellón Infantil.



○ Portal de la Contratación Centralizada de la AGE

En este portal se puede consultar el contrato de dicha operación por número de "Identificador de contrato" 775/2022. Enlace:

https://contratacioncentralizada.gob.es/contratos-basados-y-especificos?p_auth=ZGILHAWH&p_p_id=DGRCCcontratosbasados_WAR_DGRCCportletsportlet&p_p_lifecycle=1&p_p_state=normal&p_mode=view&_DGRCCcontratosbasados_WAR_DGRCCportletsportlet_action=buscar#no-back-button

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANCIACIÓN PÚBLICA

Contratación Centralizada
Racionalización y eficiencia

INICIO QUÉ HACEMOS QUIÉNES SOMOS SOY EMPRESA SOY ADMINISTRACIÓN

QUÉ HACEMOS | Contratos basados y específicos

Contratos basados y específicos

En esta página publicamos diariamente, las adjudicaciones, modificaciones y prórrogas de todos los contratos basados o específicos de Acuerdos Marco y Sistemas Dinámicos de Adquisición de la DGRCC, sin limitaciones relativas al ámbito objetivo o subjetivo de los mismos. A través de los campos de filtro del siguiente formulario de búsqueda puede encontrar los contratos de su interés y descargarlos en formato Excel si lo desea.

Adquisición de 100 ordenadores personales ALL IN ONE
02/2020 - Ordenadores de mesa, ordenadores portátiles, monitores y otras soluciones de puesto de trabajo
Identificador del contrato
775/2022

Importes antes de impuestos Volver

Órgano de contratación
A13037574 - Agencia para la Administración Digital de la Comunidad de Madrid (MadridDigital)

Organismo interesado
A13037574 - CM-Agencia para la Administración Digital de la CM (MadridDigital)

2) La actuación incorpora elementos innovadores.

La dotación de los equipos táctiles All in One supone un refuerzo para los profesionales de la sanidad en cuanto a calidad y agilidad en el seguimiento y diagnóstico de los pacientes.

Esta operación refuerza las necesidades asistenciales actuales y futuras y ofrece un confort a pacientes y profesionales, a través de la digitalización de la información sanitaria como garantía de veracidad e inalterabilidad de la misma durante todo el proceso.

3) Adecuación de los resultados obtenidos a los objetivos previstos.

El objetivo de este servicio es garantizar la gestión eficiente de los servicios sanitarios de "a pie de cama de urgencias" permitiendo visualizar la historia clínica de los pacientes en cualquier momento y poder ofrecer una sanitaria de excelencia en la atención a los pacientes, eje fundamental de toda su actividad.

4) Contribución a la resolución de un problema o debilidad detectada en el ámbito de ejecución.

Con la crisis sanitaria provocada por el COVID-19 determinados espacios de hospitales se han tenido que adaptar para atender a un mayor número de pacientes, lo que implica que la dotación tecnológica debe también adaptarse a las nuevas necesidades.

Por ello, el poder disponer de equipos móviles que los profesionales pueden llevar consigo mismo, ya que tienen integrado la CPU con el monitor y al ser equipos táctiles, se elimina el uso del ratón y el teclado, por lo que son de unas dimensiones más reducidas y fáciles de transportar y consultar según la necesidad de los pacientes, todo ello repercute en un servicio de calidad más ágil y eficiente tanto para el paciente como para el profesional.

5) Alto grado de cobertura sobre la población a la que va dirigida.

El Hospital tiene un público objetivo de 800.000 ciudadanos de la Comunidad de Madrid que precisan de sus servicios sanitarios. Estos equipos táctiles All in One proporcionan al profesional una mayor agilidad en la realización de las gestiones, tanto en términos de beneficiarios directos como sobre colectivos de población más amplios.

6) Consideración de los criterios horizontales de igualdad de oportunidades y no discriminación, así como responsabilidad social y sostenibilidad ambiental.

En los criterios horizontales de oportunidades y no discriminación, contribuye a la mejora de la atención sanitaria "a pie de cama de urgencias" permitiendo visualizar la historia clínica de los pacientes en cualquier momento.

Se ha garantizado que dichas actuaciones son neutras desde el punto de vista medio ambiental.

7) Sinergias con otras políticas o instrumentos de intervención pública.

Esta operación contribuye al cumplimiento de las políticas públicas encaminadas a la mejora de las infraestructuras de los servicios públicos a través de programas y nuevo equipamiento tecnológico que permite la digitalización de procesos.

Contribuye además al cumplimiento de “Plan de Servicios Públicos Digitales”, que desarrolla la “Agenda Digital Española”, facilitando la consecución de los objetivos de digitalización de las Administraciones Públicas.