



**ANEXO 5. ESTUDIO DEL ARBOLADO
DOCUMENTO AMBIENTAL ESTRATÉGICO
PLAN PARCIAL DEL SECTOR S-2 “ESCOBARES I”
DEL PLAN GENERAL DE ALCOBENDAS**

Autor del Encargo: COMISIÓN GESTORA DEL SECTOR S-2 “ESCOBARES I”

Alcobendas (Madrid)

JUNIO de 2024

ESTÁNDAR DE CALIDAD

El autor de este trabajo declara haber cumplido los protocolos de calidad desarrollados por Arnaiz 4.0 AIE para sus empresas y, en consecuencia, manifiesta que:

- Ha contado con la colaboración de profesionales cualificados y habilitados administrativamente para el desempeño de su carrera y ejercicio profesionales, bajo las premisas de independencia de criterio y solvencia técnica.
- El trabajo se ha desarrollado en un entorno de conocimiento colaborativo en el que Arnaiz 4.0 AIE garantiza los canales de comunicación para que los colaboradores de las empresas asociadas compartan su experiencia profesional y conocimientos científicos en áreas tan diversas como la Arquitectura, la Ingeniería, el Urbanismo, las Nuevas Tecnologías, la Construcción, la Economía, el Derecho, la Medicina, el Medio Ambiente, etc.
- Ha asignado suficientes medios materiales y dispone de solvencia financiera para el desarrollo del trabajo con plena independencia de criterio empresarial para la ordenación de sus propios recursos en términos de eficiencia.
- Posee medios tecnológicos y aplicaciones informáticas amparados en licencias y autorizaciones de proveedores de la más alta calidad.
- El tratamiento de la información y de los datos de sus clientes y proveedores se somete a protocolos permanentes de monitorización de seguridad para garantizar la confidencialidad y la ausencia de vulnerabilidades o ataques externos al entorno de trabajo.
- Sus procedimientos productivos se desarrollan bajo protocolos de cumplimiento normativo con especial énfasis en el respeto a la seguridad y salud laborales y al medio ambiente.

AVISO LEGAL

Este documento ha sido preparado en nombre y para el uso exclusivo del Cliente, y está sujeto y emitido de conformidad con el acuerdo entre el Cliente y el Autor.

El Autor no acepta responsabilidad alguna por el uso que terceras partes hagan de este informe. No está permitida la copia de este informe sin el permiso del Cliente o del Autor.

A) Regla de confidencialidad

Tampoco está permitida la reproducción o aprovechamientos de terceros de los procedimientos y sistemática de los mismos, cuya propiedad intelectual pertenece en exclusiva al autor y se destina a la utilidad de su cliente.

B) Implantación de los protocolos

Todos los datos personales a los que se tuviera acceso como consecuencia de la puesta en marcha del protocolo contenido en este documento se encuentran protegidos por la Ley Orgánica de Protección de Datos de Carácter Personal (LOPD) y su Reglamento.

ÍNDICE

ANEXO 5. ESTUDIO DEL ARBOLADO.....	4
1. Objeto del estudio.....	4
2. Autor del encargo	4
3. Localización de estudio. Descripción de los terrenos.....	5
3.1. Localización	5
3.2. Climatología.....	7
3.3. Sustrato litológico	12
3.4. Descripción de la vegetación existente.....	14
4. Legislación	15
5. Metodología Utilizada	16
6. Resultados del estudio de arbolado.....	17
6.1. Recogida de datos relativos al entorno.....	17
6.2. Localización e inventariado de los pies arbóreos en campo afectados por la urbanización.	17
6.3. Cálculo de la edad estimada.....	18
6.4. Estimación de medidas preventivas y compensatorias	55
6.4.1. Árboles no afectados por las obras	56
6.4.2. Árboles afectados por las obras	56
7. Forma de ejecución de los tratamientos propuestos.	62
7.1. Medidas preventivas en obra para la conservación de ejemplares no afectados	62
7.2. Trasplantes	63
7.2.1. Operaciones previas al trasplante	63
7.2.2. Trasplante e implantación.....	65
7.2.3. Operaciones tras la implantación	65
7.2.4. Mantenimiento	65
7.3. Reposiciones	66
ANEXOS.....	70
Anexo I. Ficha de Inventario.....	70
PLANOS.....	71

ANEXO 5. ESTUDIO DEL ARBOLADO

1. Objeto del estudio

Se redacta el presente estudio de arbolado con el objeto de analizar la situación del arbolado existente en el Sector de suelo urbanizable S-2 "Escobares I".

Para ello, siguiendo las directrices de la Ley 8/2005, de 26 de Diciembre, de Protección y Fomento del Arbolado Urbano de la Comunidad de Madrid, se ha realizado un inventario exhaustivo del arbolado existente en la zona de actuación de las obras, que cumpla los requisitos legales y permita la obtención de la autorización de las obras correspondientes a podas, trasplantes o talas necesarias, para llevar a cabo las obras previstas.

Dicho inventario de arbolado incluye una descripción del mismo, donde se ubican e identifican: número de pies, especies presentes, diámetro equivalente, edad aproximada y estado fitosanitario. Asimismo, se incluye plano de localización de los ejemplares inventariados y anexo fotográfico de los mismos.

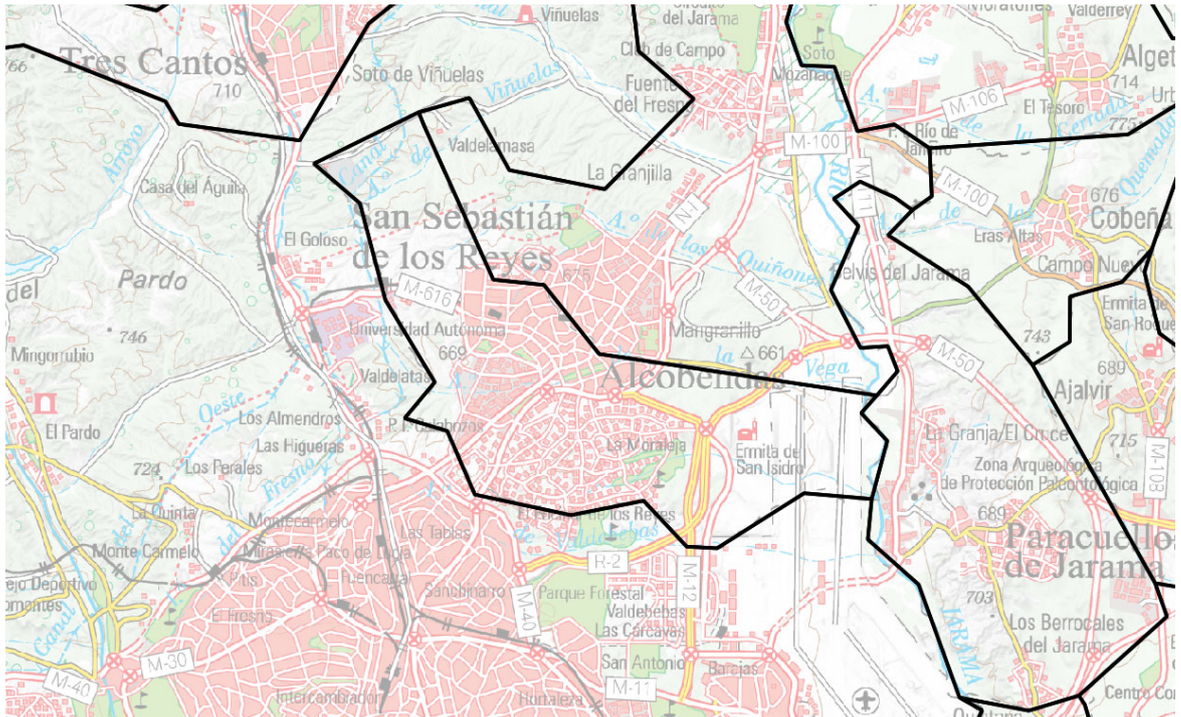
2. Autor del encargo

Se formula el presente estudio de arbolado por parte de **ARNAIZ ARQUITECTOS S.L.P.** por encargo de la Comisión Gestora del Sector S-2 "Escobares I", con CIF número V-05269782 y domicilio en la Calle Méndez Álvaro, 56 (Madrid); constituida el 8 de noviembre de 2019 ante el Notario de Alcobendas D^a Pilar M. Ortega Rincón al número 1.873 de su orden de protocolo por propietarios que ostentan la mayoría del suelo del Sector S-2 "Escobares I", con objeto de desarrollar urbanísticamente el Sector.

3. Localización de estudio. Descripción de los terrenos.

3.1. Localización

El municipio de Alcobendas se sitúa en la zona metropolitana del norte de la Comunidad de Madrid abarcando una extensión de 45,27 Km².



Localización de Alcobendas con su entorno más próximo. Fuente: Cartografía y límites municipales . Fuente: IGN.

Geográficamente el municipio de Alcobendas limita al norte con el municipio de San Sebastian de los Reyes; al este con Paracuellos del Jarama; al sur y oeste con el municipio de Madrid.

El casco urbano de Alcobendas se sitúa en el centro del término municipal completando y conectando las trama urbana con el municipio de Madrid y San Sebastian de los Reyes.

El parcelas afectadas por el Plan Parcial se encuentra al noreste el de la trama urbana colindantes con la carretera estatal A-1 y carretera autonómica M-12.



Ubicación del Sector S-2 "Escobares I" sobre Google Maps.

El Sector, tiene los siguientes límites físicos:

- Al Norte, el denominado Camino de Los Escobares, que forma parte de la vía pecuaria "Vereda de Barajas a San Sebastián de los Reyes". El extremo noroeste de la vía pecuaria, en un tramo de unos 151 metros, queda dentro del ámbito y el resto de la linde transcurre por el eje del camino citado.
- Al Este, por el denominado Camino de Burgos que forma parte de la vía pecuaria "Colada de los Toros o Camino de Burgos". El límite del sector transcurre por el eje de este camino.
- Al Sur, la autovía M-12 de Alcobendas al Aeropuerto Madrid-Barajas Adolfo Suárez.
- Al Oeste, la autovía A-1 Madrid-Burgos.

La superficie total del ámbito de ordenación del Sector S-2 "Escobares I", según levantamiento topográfico del terreno, es de 585.953 m²s. De esta superficie, 8.487 m²s corresponden a la superficie que ocupa el Dominio Público Hidráulico del arroyo Carboneros y 11.686 m²s corresponden al Dominio Público Pecuario de la Vereda de Barajas a San Sebastián de los Reyes y la Colada de los Toros o Camino de Burgos y 256 m²s al dominio público de la Autovía A-1. Estas superficies de Dominios Públicos (Hidráulico y Pecuario) no computarán a los efectos del cálculo de la edificabilidad ni generarán aprovechamiento, por lo que la superficie generadora de aprovechamiento es de 565.524 m²s.



Delimitación del Sector S-2 "Escobares I" sobre Google Maps.

3.2. Climatología

Para realizar la caracterización climática de la zona de estudio, se ha tenido en consideración los datos de la estación más cercana. En este caso se trata de la estación situada en el municipio de San Sebastián de los Reyes, a 1,66km, situada a una altitud de 672 msnm.

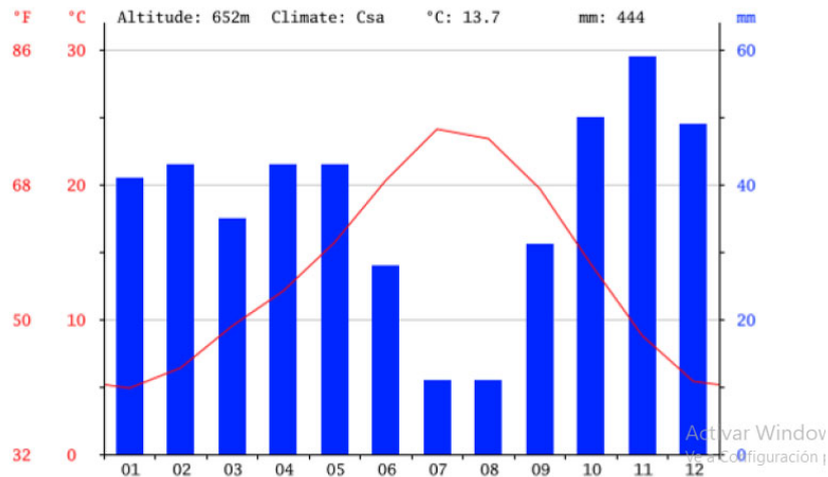
El municipio de Alcobendas de acuerdo a los criterios de la clasificación de Köppen modificada,21 tiene un clima que se identifica con una variedad mediterránea de tipo Csa (templado con verano seco y caluroso). La temperatura media anual se sitúa entre 13,7 °C (periodo de referencia: 1982-2010), siendo así más fría que la de Madrid. las precipitaciones rondan los 444mm/año.

month	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
mm	41	43	35	43	43	28	11	11	31	50	59	49
°C	4.9	6.4	9.5	12.1	15.7	20.3	24.1	23.4	19.7	14.1	8.8	5.4
°C (min)	1.3	1.9	4.5	6.8	9.9	14.0	17.3	17.0	14.0	9.4	4.8	1.9
°C (max)	8.5	10.9	14.6	17.5	21.6	26.7	30.9	29.8	25.5	18.8	12.8	9.0
°F	40.8	43.5	49.1	53.8	60.3	68.5	75.4	74.1	67.5	57.4	47.8	41.7
°F (min)	34.3	35.4	40.1	44.2	49.8	57.2	63.1	62.6	57.2	48.9	40.6	35.4
°F (max)	47.3	51.6	58.3	63.5	70.9	80.1	87.6	85.6	77.9	65.8	55.0	48.2

Tabla climática de Alcobendas. Fuente: Climate-Data.org

La diferencia de precipitación entre los meses más secos (julio y agosto) y el mes más lluvioso (noviembre) es de 48mm. Las temperaturas medias varían durante el año en 19,2°C.

Como se puede apreciar en estos datos el clima posee una marcada estacionalidad.



Climograma de Alcobendas. Fuente: Climate-Data.org

Los meses más secos son julio y agosto, con 11mm. El mes en que se producen las mayores precipitaciones del año es noviembre con 59mm.

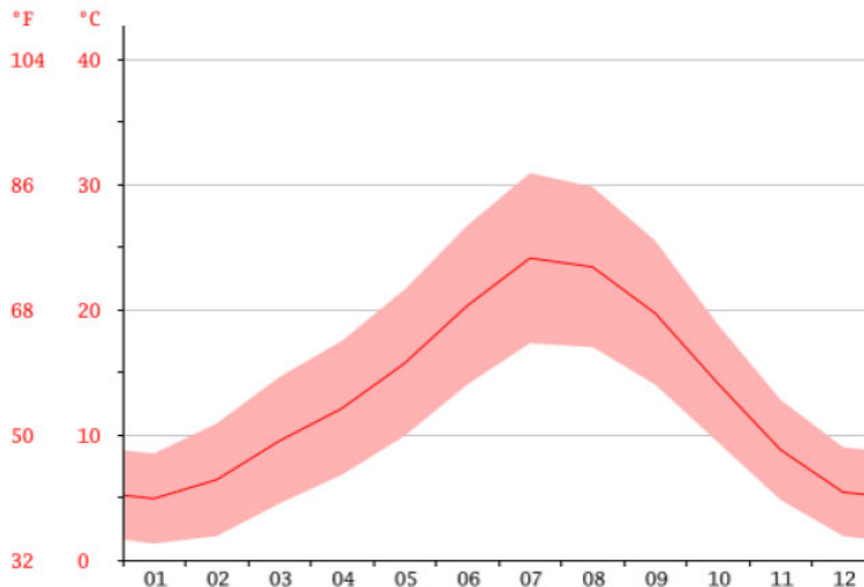
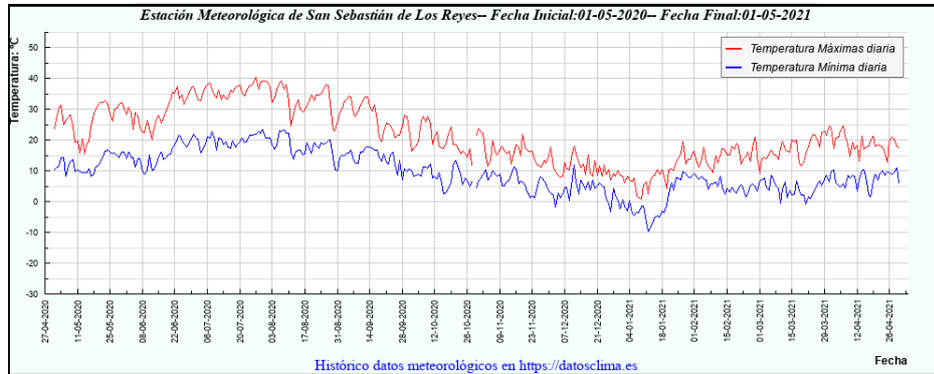


Diagrama de temperatura de Alcobendas. Fuente: Climate-Data.org

Los inviernos son fríos, con medias en el mes más frío (enero) en torno a los 5 °C. Las heladas son frecuentes en invierno. Los veranos son menos cálidos que en Madrid, con una media en el mes más cálido (julio) de unos 24 °C, y unas máximas medias que apenas superan los 30 °C en este mes. El mes más frío es enero con un promedio de 4,9°C.

La precipitación anual supera los 500 mm, con un mínimo marcado en verano, y siendo los meses de octubre a diciembre los más lluviosos. La humedad media a lo largo del año se sitúa en torno al 61%, siendo mayor en las épocas frías y menor en las cálidas.



DATOS CLIMATOLÓGICOS													
Estación: San Sebastián de los Reyes Altitud 671m													
Temperatura	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Anual
Temperatura media Mensual	19,55	22,37	28,04	25,49	21,07	13,61	11,25	7,16	4,51	10,07	10,89	13,24	15,60
Media de las Máximas mensual	26,62	29,41	36,15	32,99	27,85	19,34	15,83	10,92	8,94	14,94	17,32	18,90	21,60
Media de las Mínimas mensuales	12,48	15,32	19,92	17,98	14,28	7,88	6,67	3,40	0,09	5,19	4,47	7,59	9,61
Precipitaciones	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Anual
Precipitación media mensual	1,27	0,37	0,32	0,80	1,85	1,83	2,05	0,49	1,54	1,90	0,19	3,01	15,61
Estación: Colmenar Viejo Altitud 1,004m													
Regimen de vientos	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Anual
Velocidad de vientos (m/s)	23,61	20,00	16,39	21,94	-	18,11	17,50	22,81	29,39	24,69	16,39	23,33	19,51
Dirección de Viento (°)	226,58	180,00	197,00	204,00	141,00	324,00	197,00	289,00	278,00	116,00	149,00	275,00	

Datos Climatológico desde mayo 2020 a mayo de 2021. Fuente: Aemet. Datos Actuales

3.2.1.1. Las precipitaciones

El régimen pluviométrico en la zona de estudio se caracteriza por presentar un esquema de precipitaciones medias mensuales en el que se produce un periodo seco anual, desde mayo a agosto, ambos incluidos, con una precipitación máxima en el mes de noviembre de apenas 2,05 l/m² de media.

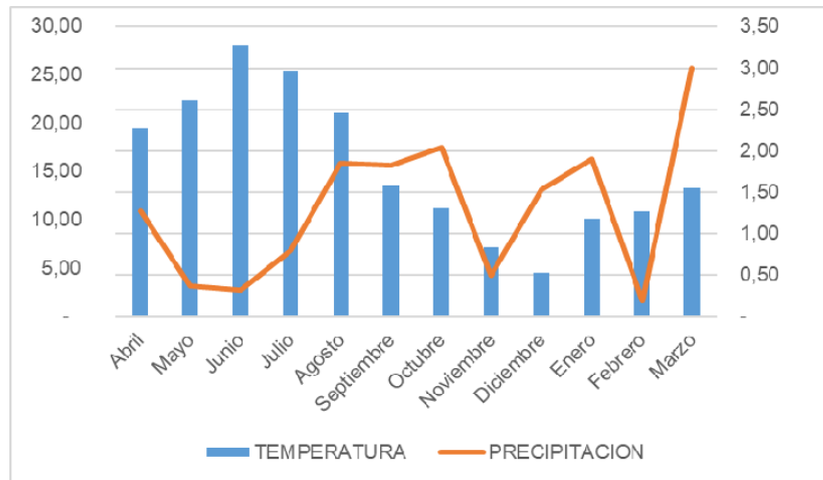
3.2.1.2. Las temperaturas

Se observa, que los meses de mayores temperaturas son los que van de junio a septiembre, alcanzando en el mes de julio la mayor de las temperaturas medias, con 28,04°C de media mensual y una media de máximas de 36,15°C, al tiempo de que son los meses con menos precipitaciones, llegando prácticamente a ser nulas durante los meses de junio, julio y agosto.

Los meses con menores temperaturas son noviembre y diciembre, que, a su vez, son los meses con mayor índice de precipitaciones, especialmente en este periodo de estudio en noviembre con 2,05 l/m².

DATOS CLIMATOLÓGICOS													
Estación: San Sebastián de los Reyes Altitud 671m													
Temperatura	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Anual
Temperatura media Mensual	19,55	22,37	28,04	25,49	21,07	13,61	11,25	7,16	4,51	10,07	10,89	13,24	15,60
Media de las Máximas mensual	26,62	29,41	36,15	32,99	27,85	19,34	15,83	10,92	8,94	14,94	17,32	18,90	21,60
Media de las Mínimas mensuales	12,48	15,32	19,92	17,98	14,28	7,88	6,67	3,40	0,09	5,19	4,47	7,59	9,61
Precipitaciones	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Anual
Precipitación media mensual	1,27	0,37	0,32	0,80	1,85	1,83	2,05	0,49	1,54	1,90	0,19	3,01	15,61

Precipitaciones y temperaturas medias mensuales. Elaboración Propia



3.2.1.3. Relación entre temperaturas y precipitaciones

La relación existe entre estas dos variables analizadas, permite obtener el diagrama ombrotérmico del área de estudio. En él se puede observar claramente una de las características esenciales de los climas de tipo mediterráneo: el prolongado periodo de sequía. En el año de estudio prolongado prácticamente durante todo el año, unas temperaturas medias siempre por encima de 15°C.

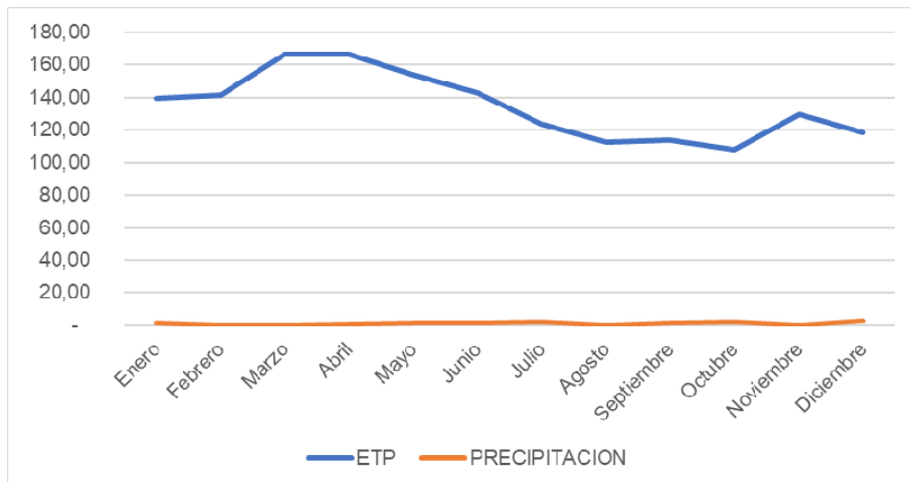
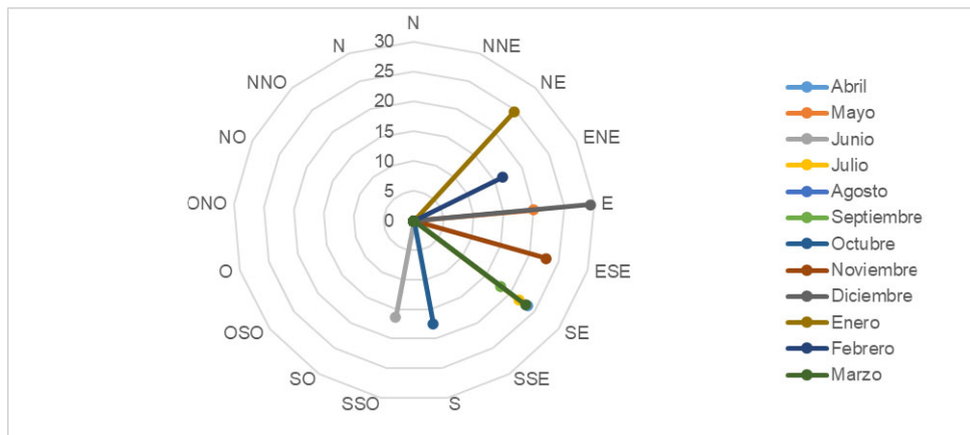


Diagrama Ombrotérmico. Elaboración Propia

3.2.1.4. El régimen de Vientos

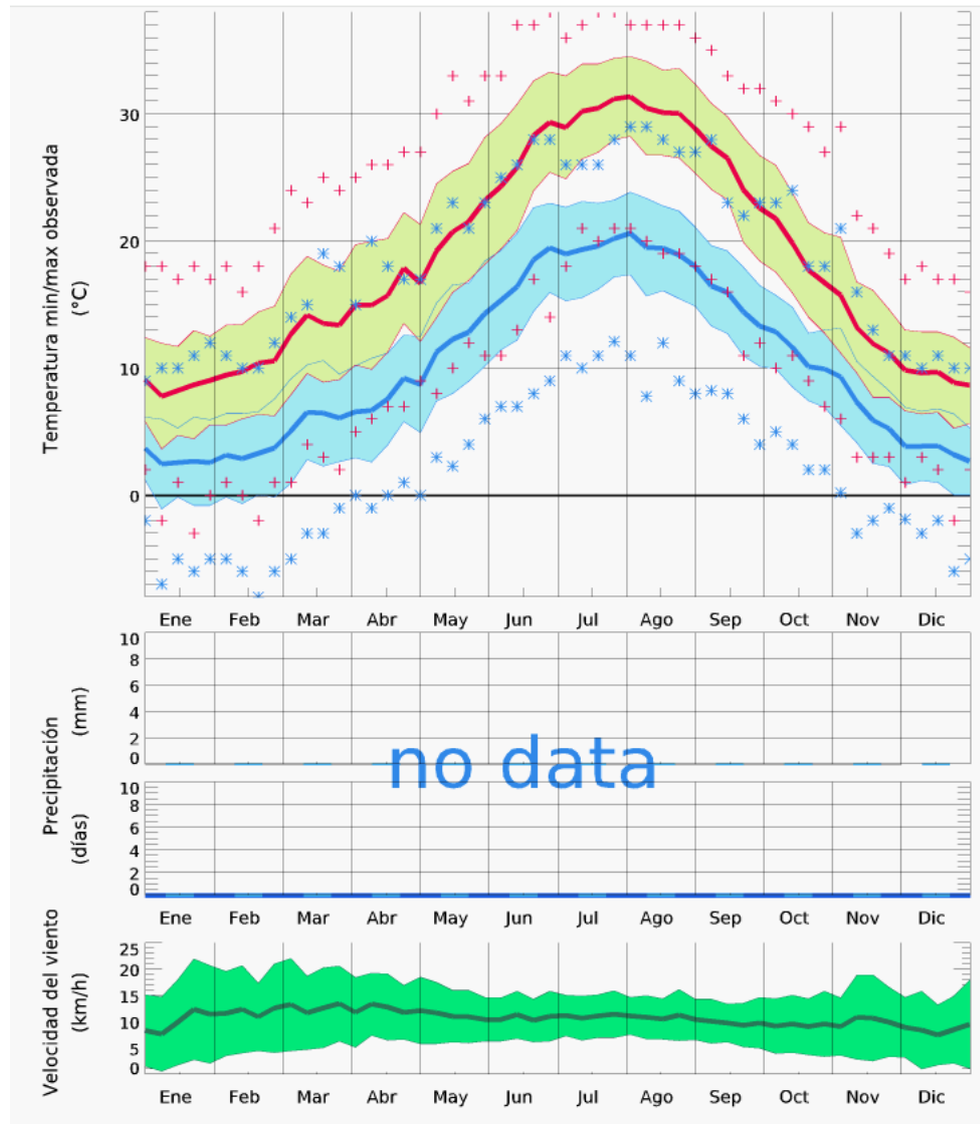
Finalmente, respecto al régimen de vientos se han tenido en cuenta los datos de la estación más cercana con una altitud similar, siendo elaborado desde la estación de Colmenar Viejo, ya que de la estación de San Sebastián de los Reyes no existen datos de vientos. En el diagrama de orientaciones se observa su mayor frecuencia en las direcciones E-S.

Con respecto a la velocidad de viento, se puede observar que los vientos más fuertes se dan en los meses de marzo y abril con intensidades mayores a 9 m/s. Su distribución anual es bastante homogénea respecto a la velocidad.



Intensidades de Viento. Fuente: Mapama. Gráfico: Elaboración Propia

Como resumen de la climatología del municipio, se aportan los parámetros meteorológicos (Fuente: Meteoblue) del municipio.



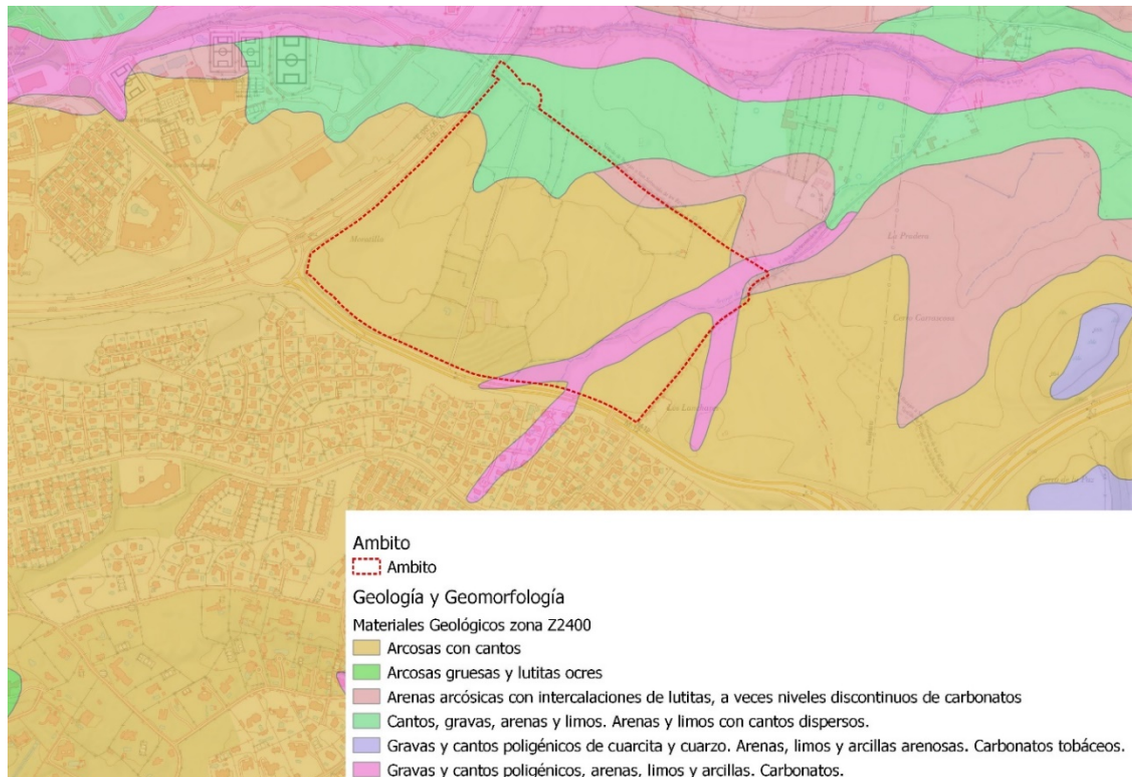
La climatología no afecta el objeto y alcance del Plan Parcial, aunque si es un parámetro a tomar en consideración a los efectos de soleamiento, orientaciones de la edificación, y eficiencia energética. Por lo tanto, la zona de estudio es **aceptable**, en relación con el estado climatológico del Término Municipal.

3.3. Sustrato litológico

En toda zonificación es importante tener en cuenta las características abióticas del medio físico natural para conocer el riesgo potencial que generan las actuaciones proyectadas en el territorio. Ello hace imprescindible el estudio de rasgos geológicos como la capacidad portante, estabilidad, cohesión, comprensibilidad y susceptibilidad a la erosión del terreno.

El sector se encuentra ubicado en la denominada Zona Z2400: Cuenca del Tajo-Mancha. Al situarse en la fosa del Tajo, se localizan sobre materiales cuyo depósito está relacionado con la orogenia alpina, fosilizando el zócale hercínico de la Cuenca de Madrid. Estos materiales pueden ser divididos en dos dominios fundamentales los dos encontrados en la era del Holoceno y Aragoniense superior y medio.

De varios estudios los materiales más predominantes son los siguientes: Arcosas, arenas, arcillas, limos.



Mapa geológico del Sector S-2 "Escobares I". Fuente: Mapa Geológico Continuo de España a escala 1/50.000. Elaboración Propia

En consecuencia, la geología comprende desde llanuras aluviales (cantos, gravas, arenas y limos); hasta las arcosas con cantos, en la zona más alejada de los cauces de los ríos, que supone la mayor parte del ámbito.

Las características de los materiales geológicos determinan en gran medida de los aspectos litológicos y estructurales que caracterizan el área.

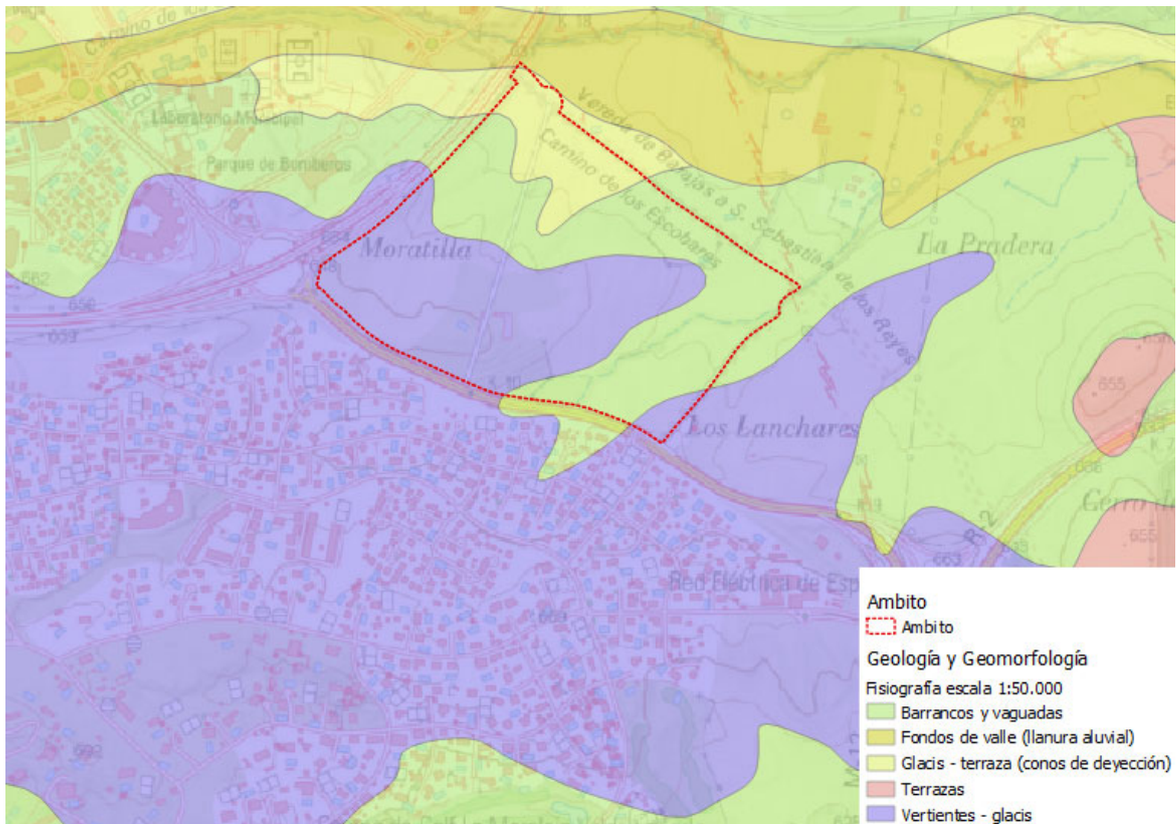
A una escala de mayor detalle, en las principales unidades de relieve. En la zona afectada se puede identificar una serie de elementos litológicos entre los que destacan:

- Arcosa, arenas, arcillas y limos del periodo Terciario perteneciente a la era del Neógeno. Situadas principalmente en lo que he hemos indicado como vertientes en el capítulo de fisiografía.

Fisiográficamente, Las características de los materiales geológicos determinan en gran medida de los aspectos geomorfológicos y estructurales que caracterizan el área. A una escala de mayor detalle, en las principales unidades de relieve. En la zona afectada se puede identificar una serie de elementos geomorfológicos entre las que destacan:

- Barrancos y Vaguadas: se encuentra localizado en gran parte del ámbito. Corresponde con el Arroyo de los caborneros.

- Glacis – terrazas (Conos deyección): Se forman en el límite entre las montañas y las llanuras (o depresiones). A la salida de los valles y cañones las aguas arrastran materiales que se depositan en estas zonas al perder la corriente velocidad y por tanto energía. Se forman unas acumulaciones de sedimentos en formas de semiconos que se llaman conos de deyección. Estas aguas no está encauzadas como las de los ríos y a los materiales que depositan se dice que son de origen aluvial
- Vertientes – glacis: se forman de degradación de vertientes con morfología de rampa, de pendientes suaves (inferiores a 1%) y que se generan por la acción de arroyada difusa. Se encuentra en la zona donde se encuentran algún tipo de edificación.



Fisiografía. Escala 1:50.000 de la zona de estudio. Fuente: Comunidad de Madrid.

3.4. Descripción de la vegetación existente

La vegetación actual del sector se encuentra intervenida por el hombre. En la actualidad esta zona está dedicada a pastos bajos y cultivos de carácter estacional. De forma aislada aparecen zonas con ejemplares de pinos y olmos, y especialmente en los bordes de caminos (vías pecuarias) aparecen alineados pies arbóreos de retama, madroños y ciruelos.

4. Legislación

La normativa de aplicación será la siguiente:

- La Ley 8/2005, de 26 de diciembre, de Protección y Fomento del Arbolado Urbano de la Comunidad de Madrid
- La Norma General de Protección del arbolado y la vegetación del Plan General de Ordenación Urbana de Alcobendas; así como su ordenanza particular de proyecto y obras de urbanización.

Las medidas protectoras que se establecen en esta Ley, se aplicarán a todos los ejemplares de cualquier especie arbórea que se ubiquen en suelo urbano y que tengan **más de diez años de antigüedad o veinte centímetros de diámetro de tronco** medido al nivel del suelo.

En ellas se establece la prohibición de tala de todos los árboles protegidos por esta Ley, excepto cuando la tala sea la única alternativa viable para la ejecución de las obras a realizar. En este caso se exigirá, en la forma en que se establezca, la plantación de un ejemplar adulto de la misma especie por cada año de edad del árbol eliminado. Además, el autor de la tala deberá acreditar ante el órgano competente: el número, la especie, la fecha y el lugar en que se haya llevado a cabo la plantación de conformidad con la autorización de la tala, informando durante el año siguiente a la plantación del nuevo árbol, sobre su estado y evolución.

5. Metodología Utilizada

La elaboración del presente estudio se ha centrado en la vegetación arbórea existente en la zona de actuación de obras accesorias prevista.

La metodología seguida ha sido la siguiente:

- Recogida de datos relativos al entorno en que se encuentran ubicados los ejemplares arbóreos y datos de carácter general sobre la zona (altitud, exposición, pendiente media, pluviometría, etc.).
- Localización e inventariado de pies arbóreos en campo con ayuda de la fotografía aérea. Debido a la escasa superficie de muestreo y a la heterogeneidad de la distribución espacial del arbolado, se ha optado por la realización de un inventario pie a pie. El inventario se ha realizado *In Situ* en el mes de Diciembre de 2023 y Enero 2024.
- Medida de variables en todos los ejemplares. Para conocer la composición y estructura de los diferentes ejemplares, el dato recopilado en todos los ejemplares ha sido el diámetro normal (DN). Para los casos de ejemplares con más de un tronco o vástago, se ha hallado el diámetro normal equivalente, el cual se ha obtenido calculando la superficie equivalente como la suma de la superficie de cada tronco o vástago.
- Para completar el inventario se ha realizado un análisis visual de los ejemplares y se ha evaluado estado fisiológico y fitosanitario.
- Finalmente se hace un estudio de las medidas compensatorias a aplicar por las especies afectadas por las obras, así como una estimación económica de las mismas.

6. Resultados del estudio de arbolado

6.1. Recogida de datos relativos al entorno.

Los datos recogidos en los días 21 y 22 de diciembre; 9 y 12 de enero son los siguientes:

- Ejemplares arbóreos recogidos en la zona afectada, sus características y localización.
- Datos de carácter general de la zona.

6.2. Localización e inventariado de los pies arbóreos en campo afectados por la urbanización.

Para la localización de cada pie se ha realizado con una medición de campo en la zona de estudio que permite conocer las coordenadas UTM de cada pie. Debido a la escasa superficie de muestreo y a la heterogeneidad de la distribución espacial del arbolado, se ha optado por la realización de un inventario pie a pie. Los principales datos analizados para cada pie son los siguientes:

- Identificativo del ejemplar: número, nombre común, familia, especie y localización georreferenciada.
- Características endrométricas:
 1. Perímetro y diámetro normal:
En campo se ha obtenido el perímetro normal (a nivel del suelo) y a partir de este dato el diámetro.
 2. Características biomecánicas:
Daños, peligro de caídas por mal estado, singularidad y estado fitosanitario.
 3. Singularidad:
Respecto a la singularidad decir que, para este inventario, se han señalado como singulares aquellas especies que son menos frecuentes en la parcela, independientemente de protecciones legales de especies vegetales o de inclusión en otros catálogos o inventarios.
 4. Otros.
Características que por diversas causas disminuyen la calidad del arbolado (tronco hueco, tortuoso, en contacto con otro, copa entrelazada, copa asimétrica, puntiseco y ramas secas)
- Fotografía con etiqueta identificativa de cada árbol: realización de una fotografía por cada árbol identificado en la zona de estudio.

En la zona de estudio se han inventariado un total de **2.470** ejemplares clasificados.

Por último, indicar que en la zona de estudio no existe ningún ejemplar arbóreo catalogado como singular según la normativa vigente (Decreto 18/1992, de 26 de Marzo, por el que se aprueba el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Flora y Fauna silvestre y creación de la Categoría de Árboles Singulares y la Orden de 10 de Diciembre de 1993, por el que se actualiza el Catálogo de Ejemplares de Flora incluidos en la categoría de Árboles Singulares).

6.3. Cálculo de la edad estimada

Como regla general se decide agrupar las diferentes especies arbóreas por familia y en función de la velocidad media de crecimiento se determina un factor matemático que relacione el diámetro a nivel de suelo con la edad estimada del árbol, tomando en consideración que todos los árboles de la parcela se encuentran bajo las mismas condiciones de crecimiento (riego esporádico en las temporadas muy calurosas y podas decorativas):

Nº	Familia	Factor Conversor
1	Pináceas / Cupressaceae	0,60
2	Fabaceae Leguminosas/ Rosaceae / Moraceae / Oleaceae / Fagaceae / Combretaceae / Malvaceae / Ulmaceae	0,50

En la siguiente tabla se relacionan cada uno de los árboles afectados por la necesidad de tala en base a la ordenación pormenorizada propuesta en el presenta Plan Parcial, según lo establecido en la Ley 8/2005 de Protección del Arbolado.

Esta relación de los árboles afectados es una estimación, dado que en esta fase de planeamiento no se pueden detallar los ejemplares que puedan verse afectados por movimientos de tierra de la urbanización o derrames de los propios viarios. No obstante, la afección concreta a los árboles dependerá del movimiento de tierras definitivo (desmontes y terraplenes en viales y zonas verdes) y del diseño final pormenorizado de las mencionadas zonas verdes. Dicho diseño pormenorizado es propio del Proyecto de Urbanización, y se remitirá a la Dirección General de Medio Ambiente como parte del expediente que debe tramitarse tras los últimos cambios normativos en materia medioambiental (incluyéndose la afección de la totalidad de los ejemplares existentes como consecuencia de las obras que se incluyan en el referido Proyecto de Urbanización, independientemente de la ubicación de los mismos). Además, se incluirán los ejemplares que puedan verse afectados por las conexiones exteriores

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
2	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
3	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
4	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
5	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,75	24	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
6	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
7	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
8	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
9	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
10	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
11	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
12	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
13.1	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
13.1	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
13.2	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
13.2	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
14	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
15	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,02	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
16	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,03	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
17	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,04	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
18	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,2	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
19A	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
19A	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
19B	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
19B	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
20	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
21	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
22	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,04	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
23	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
24	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
25	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
26	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
27	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
28	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,03	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
29	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
30	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
31	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
32	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
33	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,54	17	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
34	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
35.1	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
35.2	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
36.1	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
36.2	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
37	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
38	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
39	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
40	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,45	14	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
41.1	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
41.2	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
42	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,3	10	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
43.1	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
43.2	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
44	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,2	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
45	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,23	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
46	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
47	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
48	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,24	8	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
49	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,25	8	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
51.1	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
51.2	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
50	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
52	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
53	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,26	8	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
54	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	2,15	68	0,5	34	Bueno	Se Mantiene	0
55	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
56	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
57	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,15	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
58	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
59	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,16	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
60	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
61	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
62	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
63	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,19	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
64	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
65	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,2	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
66	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
67	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,2	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
68	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
69	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,24	8	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
70	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
71	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,22	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
72	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,21	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
73	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,79	57	0,5	29	Bueno	Se Mantiene	0
74	Roble	Fagaceae	Quercus robur	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
75	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,22	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
76	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
77	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,2	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
78	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
79	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,21	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
80	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
81	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,3	10	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
82	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
83	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,13	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
84	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,23	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
85	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,06	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
86	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
87	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
88	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,21	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
89	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,21	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
90	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,29	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
91	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,27	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
92	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,25	8	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
93	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,19	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
94	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,17	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
95	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,1	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
96	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,13	28	0,6	17	Bueno	Se Mantiene	0
97	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,17	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
98	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,19	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
99	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,91	28	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
100	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
101	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
102.1	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,1	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
102.1	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,1	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
102.2	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
102.2	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
102.3	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
102.3	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
103	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
104	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,04	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
105	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
106	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,03	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
107	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,03	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
108	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
109	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
110	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
111	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,17	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
112	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
113	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
114	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,19	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
115	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
116	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,2	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
117	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
118	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,19	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
119	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,2	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
120	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
121	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,25	8	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
122	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
123	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,23	7	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
124	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
125	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,22	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
126	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,06	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
127	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,15	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
128.1	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
128.1	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
128.2	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
128.2	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
128.3	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
128.3	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
129	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
130	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
131	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,23	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
132	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
133	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,25	8	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
134.1	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
134.1	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
134.2	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
134.2	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
134.3	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
134.3	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
135	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,23	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
136	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
137	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,17	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
138	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,22	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
139	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,21	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
140.1	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
140.2	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,75	24	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
140.3	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,3	10	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
140.1	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
140.2	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,75	24	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
140.3	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,3	10	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
141	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
142	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,48	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
143	Higuera	Moraceae	Ficus carica	NINGUNO	0,42	13	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
144	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,65	21	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
145	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
146	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
147	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,58	18	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
148	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
149	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,45	14	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
150	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,98	31	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
151	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,53	17	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
152	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,73	23	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
153	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,81	26	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
154	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,23	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
155	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,52	17	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
156	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,48	15	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
157	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,05	33	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
158	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,98	31	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
159	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
160	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
161.1	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,15	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
161.2	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
161.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
161.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
162	Olivo	Oleaceae	Olea europaea	D>20cm	0,86	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
163	Higuera	Moraceae	Ficus carica	NINGUNO	0,57	18	0,5	9	Bueno	Tala	0
164	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,74	24	0,5	12	Bueno	Tala	12
165	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,77	25	0,5	13	Bueno	Tala	13
166	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,8	25	0,5	13	Bueno	Tala	13
167	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,82	26	0,5	13	Bueno	Tala	13
168	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	1,03	33	0,5	17	Bueno	Tala	17
169	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,93	30	0,5	15	Bueno	Tala	15
170	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,66	21	0,5	11	Bueno	Tala	11
171	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,83	26	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
172	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,77	25	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
173	Higuera	Moraceae	Ficus carica	NINGUNO	0,3	10	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
174	Higuera	Moraceae	Ficus carica	NINGUNO	0,32	10	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
175	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
176	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,93	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
177	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,82	26	0,5	13	Bueno	Tala	13
178	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,92	29	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
179	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,15	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
180	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,24	8	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
181	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,25	8	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
182	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,18	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
183	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,21	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
184	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,11	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
185	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,22	7	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
186	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,15	5	0,6	3	Bueno	Se Mantiene	0
187	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,26	8	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
188	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
189	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,18	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
190	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,18	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
191	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,24	8	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
192	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,2	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
193	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,25	8	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
194	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,18	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
195	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
196	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,22	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
197	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
198	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,2	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
199	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,17	5	0,6	3	Bueno	Se Mantiene	0
200	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,2	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
201	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
202	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,28	9	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
203	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,15	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
204	Olivo	Oleaceae	Olea europaea	NINGUNO	0,14	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
205	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,14	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
206	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
207	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,15	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
208	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
209	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
210	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
211	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
212	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
213	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,1	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
214	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,13	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
215	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
216	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,06	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
217	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,22	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
218	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,16	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
219	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,23	7	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
220	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
221	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,11	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
222	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
223	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
224	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
225	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,1	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
226	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,2	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
227	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
228	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
229	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
230	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
231	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
232	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,15	5	0,6	3	Bueno	Se Mantiene	0
233	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,06	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
234	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,29	9	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
235	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
236	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
237	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,24	8	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
238	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,22	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
239	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,2	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
240	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,14	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
241	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,11	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
242	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,21	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
243	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,14	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
244	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,18	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
245	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,2	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
246	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,13	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
247	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
247A	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
248	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,04	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
248A	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
249	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,03	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
249A	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,18	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
250	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,04	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
250A	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
251	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
252	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
253	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,02	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
254.1	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
254.2	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
254.3	Retama Negra	Fabaceae	Cytisus scoparius	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
255	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
256.1	Olivo	Oleaceae	Olea europaea	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
256.2	Olivo	Oleaceae	Olea europaea	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
256.3	Olivo	Oleaceae	Olea europaea	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
251A	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,15	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
252A	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,11	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
253A	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
254A	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,1	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
255A	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,13	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
256A	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
257	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
258	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,16	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
259	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,19	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
260	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
261	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,11	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
262	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
263	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,1	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
264	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,09	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
265	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
266	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,03	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
267	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
268	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,05	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
269	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
270	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
271	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
272	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
273	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
274	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,86	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
275	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
276.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,4	45	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
276.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
277	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
278	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
279	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,8	57	0,5	29	Bueno	Se Mantiene	0
280	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,33	11	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
281.1	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
281.2	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
281.3	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
281.4	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
281.5	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
281.6	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
281.7	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
282	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
283	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
284.1	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
284.2	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
284.3	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
285	Alamo	Salicaceae	Populus alba	D>20cm	1,13	36	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
286	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
287	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,1	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
288	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,06	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
289	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
290	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,78	57	0,5	29	Bueno	Tala	29
291	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Tala	0
292	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Tala	0
293	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Tala	0
294	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Tala	0
295	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Tala	0
296	Alamo	Salicaceae	Populus alba	D>20cm	1,81	58	0,5	29	Bueno	Tala	29
297	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,1	3	0,6	2	Bueno	Tala	0
298	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Tala	0
299	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,32	42	0,5	21	Bueno	Tala	21
300	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1	32	0,6	19	Bueno	Se Mantiene	0
301	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
302	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,11	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
303	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,02	1	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
304	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,16	5	0,6	3	Bueno	Se Mantiene	0
305	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,17	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
306	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
307	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,11	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
308	Olivo	Oleaceae	Olea europaea	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
309	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
310	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
311	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,11	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
312	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,12	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
313	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
314	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,17	5	0,6	3	Bueno	Se Mantiene	0
315	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,08	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
316	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,16	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
317	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,16	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
318	Ciruelo	Rosaceae	Prunus domestica	NINGUNO	0,04	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
319	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,16	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
320	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
321	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,04	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
322	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,13	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
323	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
324	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
325	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,16	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
326	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
327	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,07	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
328	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
329	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,04	1	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
330	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
331	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,06	2	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
332	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
333	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,02	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
334	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,16	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
335	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,04	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
336	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
337	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,04	1	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
338	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,64	20	0,5	10	Bueno	Tala	0
339.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,93	61	0,5	31	Bueno	Tala	31
339.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
340	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
341.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,4	45	0,5	23	Bueno	Tala	23
341.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
341.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,54	17	0,5	9	Bueno	Tala	0
342.1	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
342.2	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
342.3	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
342.4	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Tala	19
343	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,7	22	0,5	11	Bueno	Tala	11
344	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,96	31	0,5	16	Bueno	Tala	16
345	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Tala	18
346	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Tala	18
347	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,7	22	0,5	11	Bueno	Tala	11
348	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,78	25	0,5	13	Bueno	Tala	13
349	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Tala	14
350	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,78	25	0,5	13	Bueno	Tala	13
351	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1	32	0,5	16	Bueno	Tala	16
352	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Tala	15
353	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,97	31	0,5	16	Bueno	Tala	16
354	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Tala	15
355	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,83	26	0,5	13	Bueno	Tala	13
356	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	15	Bueno	Tala	15
357	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,9	29	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
358	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
359	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,97	31	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
360	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,58	18	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
361	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,58	18	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
362	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,68	22	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
363	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,14	4	0,6	3	Bueno	Se Mantiene	0
364	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
365	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,11	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
366	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,16	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
367	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
368	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,09	3	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
369	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
370	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
371	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,11	4	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
372	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
373	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,08	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
374	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
375	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
376	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,21	7	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
377	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
378	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,03	1	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
379	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,17	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
380	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,16	5	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
381	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,2	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
382	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
383	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,07	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
384	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,03	1	0,5	0	Bueno	Se Mantiene	0
385	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,01	0	0,5	0	Bueno	Se Mantiene	0
386	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,06	2	0,6	1	Bueno	Se Mantiene	0
387	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
388	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,1	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
389	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
390	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
391	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,92	29	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
392	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,92	29	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
393	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
394	Madroño	Ericaceae	Arbutus unedo	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
395	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Se Mantiene	0
396	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
397	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
398	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
399	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
400	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,11	35	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
401	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,33	11	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
402	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,32	10	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
403	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,62	20	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
404	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,79	25	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
405	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,81	26	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
406	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,82	26	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
407	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
408	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,14	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
409	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,79	57	0,5	28	Bueno	Se Mantiene	0
410	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,28	9	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
411	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,14	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
412	Enebro	Cupressaceae	Juniperus	NINGUNO	0,15	5	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
413	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,12	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
414	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,15	5	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
415	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
416	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,69	22	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
417	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,38	12	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
418	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,08	3	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
419	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,27	9	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
420	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,66	21	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
421	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,88	28	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
422	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,23	7	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
423.1	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,2	6	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
423.2	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,2	6	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
424	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,2	6	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
425	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,4	13	0,5	0	Bueno	Se Mantiene	0
426	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,23	7	0,5	1	Bueno	Se Mantiene	0
427	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,03	1	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
428	Fresno	Oleaceae	Fraxinus	NINGUNO	0,05	2	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
429	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,02	32	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
430	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,35	11	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
431	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,46	15	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
432	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,45	14	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
433	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,68	22	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
434	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,32	10	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
435	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,05	33	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
436	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,72	23	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
437.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,18	38	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
437.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
438	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,56	18	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
439	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,24	8	0,5	25	Bueno	Se Mantiene	0
440	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,42	45	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
441	Fresno	Oleaceae	Fraxinus	NINGUNO	0,48	15	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
442	Fresno	Oleaceae	Fraxinus	NINGUNO	0,54	17	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
443	Fresno	Oleaceae	Fraxinus	D>20cm	1,6	51	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
443A	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,95	30	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
444.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,45	14	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
444.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,3	10	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
444.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,42	13	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
444A	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,42	13	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
445	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,32	10	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
446	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,9	29	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
447	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1	32	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
448	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,22	7	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
449	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,81	26	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
450	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,28	41	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
451	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,3	10	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
452	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
453	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	22	Bueno	Se Mantiene	0
454.1	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,23	7	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
454.2	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,18	6	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
454.3	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,16	5	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
454.4	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,15	5	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
454A	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,13	36	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
455	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
456	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,38	12	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
457	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,36	11	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
458	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
459	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,21	7	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
460.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,18	6	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
460.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,12	4	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
461	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,38	12	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
462	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,22	39	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
463	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,25	40	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
464	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,36	43	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
465	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,48	15	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
466.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,14	4	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
466.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
466.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,12	4	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
466.4	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,32	10	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
467	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,38	12	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
468	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,48	15	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
469	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,36	11	0,5	29	Bueno	Se Mantiene	0
470	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,22	7	0,5	4	Bueno	Tala	0
471	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,25	8	0,5	8	Bueno	Tala	0
472	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,17	5	0,5	17	Bueno	Tala	17
473	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,19	6	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
474	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,4	13	0,5	18	Bueno	Tala	0
475	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	D>20cm	0,97	31	0,5	16	Bueno	Tala	15
476	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,73	23	0,5	15	Bueno	Tala	15
477.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,36	11	0,5	15	Bueno	Tala	15
477.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,38	12	0,5	6	Bueno	Tala	0
478	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,56	18	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
479	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,28	9	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
480	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,26	8	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
491	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,45	46	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
492.1	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,51	16	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
492.2	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,27	9	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
493	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,75	24	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
494	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,13	36	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
495	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,29	9	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
496	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,91	29	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
497	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,28	9	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
498	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	D>20cm	1,1	35	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
499	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,92	29	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
500.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,67	21	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
500.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,07	34	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
500.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,33	11	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
501	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,48	15	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
502	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,8	57	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
503	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,25	8	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
504	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,52	17	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
505	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,04	33	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
506	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
507	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	26	Bueno	Se Mantiene	0
508	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,98	31	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
509	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,96	31	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
510	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,97	31	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
511	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,4	13	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
512	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
513	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,18	38	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
514.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1	32	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
514.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,67	21	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
515.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
515.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,98	31	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
515.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,9	29	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
515.4	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,9	29	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
516	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,9	29	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
517	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,68	22	0,5	13	Bueno	Tala	13
518	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,5	16	0,5	8	Bueno	Tala	0
519.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,2	6	0,5	6	Bueno	Tala	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
519.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,25	8	0,5	14	Bueno	Tala	14
519.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,25	8	0,5	13	Bueno	Tala	13
519.4	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,25	8	0,5	8	Bueno	Tala	0
520	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,42	13	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
521	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,28	9	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
522	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,29	9	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
523	Olivo	Oleaceae	Olea europaea	NINGUNO	0,48	15	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
524	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,48	15	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
525	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,22	7	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
526	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,38	12	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
527	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
528	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,48	15	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
529	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,28	9	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
530	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,32	10	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
531	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,55	18	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
532	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,87	28	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
533	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,67	21	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
534	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,72	23	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
535	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,22	39	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
536	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,45	14	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
537	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,65	53	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
538	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,66	21	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
539	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,66	21	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
540	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,94	30	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
541	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,88	28	0,5	2	Bueno	Se Mantiene	0
542	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,48	15	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
543	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,34	11	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
544	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	1,38	12	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
545	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,69	22	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
546	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,72	23	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
547	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,77	25	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
548	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,04	33	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
549	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,54	17	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
550	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,18	38	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
551	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,79	25	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
552	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,5	16	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
553	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,4	13	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
554	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
555	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,82	26	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
556	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,9	16	0,5	3	Bueno	Se Mantiene	0
557	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,05	33	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
558	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,78	10	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
559.1	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,72	23	0,5	4	Bueno	Se Mantiene	0
559.2	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,48	15	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
560.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,42	13	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
560.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,56	18	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
561	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,07	34	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
562	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
563	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
564	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
565	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
566	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
567	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
568	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
569	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
570	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
571	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
572	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
573	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
574	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
575	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
576	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
577	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
578	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
579	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
580	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
581	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
582	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
583	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
584	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
585	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
586	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
587	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
588	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
589	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
590	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
591	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
592	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
593	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
594	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
595	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
596	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
597	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
598	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
599	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
600	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
601	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,48	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
602	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
603	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
604	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
605	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
606	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
607	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
608	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
609	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
610	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
611	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
612	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
613	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
614	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
615	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,56	18	0,6	11	Bueno	Tala	11
616	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,57	18	0,6	11	Bueno	Tala	11
617	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
618	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
619	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
620	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Tala	0
621	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Tala	14
622	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
623	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Tala	0
624	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
625	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,9	29	0,6	17	Bueno	Se Mantiene	0
626	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,85	27	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
627	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,74	24	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
632	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,9	29	0,6	17	Bueno	Se Mantiene	0
633	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,84	27	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
634	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
635	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
636	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
628	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
629	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
630	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
631	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,86	27	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
637	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
638	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
639	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
640	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
641	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,9	29	0,6	17	Bueno	Se Mantiene	0
642	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,91	29	0,6	17	Bueno	Se Mantiene	0
643	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
644	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,74	24	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
645	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
646	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,85	27	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
647	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,84	27	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
648	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,82	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
649	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
650	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
651	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
652	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1	32	0,6	19	Bueno	Se Mantiene	0
653	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,2	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
654	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,5	48	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
655	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,62	52	0,6	31	Bueno	Se Mantiene	0
656	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,64	52	0,6	31	Bueno	Se Mantiene	0
657	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,52	48	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
658	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,83	58	0,6	35	Bueno	Se Mantiene	0
659	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,2	6	0,6	4	Bueno	Se Mantiene	0
660	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,52	48	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
661	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,74	55	0,6	33	Bueno	Se Mantiene	0
662	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,8	57	0,6	34	Bueno	Se Mantiene	0
663	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,25	8	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
664	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,64	52	0,6	31	Bueno	Se Mantiene	0
665	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,58	50	0,6	30	Bueno	Se Mantiene	0
666	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,62	52	0,6	31	Bueno	Se Mantiene	0
667	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,5	48	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
668	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,63	52	0,6	31	Bueno	Se Mantiene	0
669	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,54	49	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
670	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
671	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
672	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
673	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
674	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
675	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
676	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
677	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
678	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
679	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
680	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
681	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
682	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
683	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
684	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
685	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
686	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
687	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
688	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
689	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
690	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
691	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
692	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
693	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
694	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
695	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
696	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
697	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
698	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
699	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
700	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
701	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
702	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
703	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
704	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
705	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
706	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
707	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
708	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
709	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,48	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
710	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
711	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
712	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
713	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
714	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
715	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
716	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
717	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
718	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
719	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
720	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
721	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
722	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
723	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,56	18	0,6	11	Bueno	Tala	11
724	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,57	18	0,6	11	Bueno	Tala	11

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
725	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
726	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
727	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
728	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Tala	0
729	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Tala	14
730	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
731	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Tala	0
732	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
733	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
734	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Tala	0
735	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
736	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
737	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
738	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
739	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
740	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Tala	0
741	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
742	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
743	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
744	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
745	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Tala	11
746	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
747	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
748	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
749	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
750	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
751	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
752	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
753	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
754	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
755	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
756	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
757	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
758	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
759	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
760	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
761	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
762	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
763	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
764	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
765	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
766	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
767	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
768	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
769	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
770	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
771	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,48	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
772	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
773	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
774	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
775	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
776	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
777	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
778	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
779	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
780	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
781	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
782	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
783	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
784	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
785	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,56	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
786	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,57	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
787	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
788	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
789	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
790	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
791	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
792	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
793	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
794	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
795	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
796	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
797	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
798	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
799	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
800	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
801	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
802	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
803	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
804	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
805	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
806	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
807	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
808	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
809	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
810	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
811	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
812	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
813	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
814	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
815	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
816	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
817	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
818	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
819	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
820	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
821	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
822	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
823	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
824	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
825	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
826	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
827	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
828	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
829	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
830	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
831	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
832	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
833	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
834	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
835	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
836	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
837	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
838	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
839	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
840	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
841	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
842	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
843	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
844	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
845	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
846	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
847	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
848	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
849	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
850	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
851	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
852	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
853	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
854	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
855	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
856	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
857	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1001	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1002	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1003	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1004	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1005	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1006	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1007	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1008	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1009	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
858	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
859	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
860	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
861	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
862	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
863	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
864	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
865	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
866	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
867	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
868	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
869	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
870	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
871	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
872	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
873	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
874	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
875	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
876	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
877	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
878	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
879	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
880	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
881	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
882	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
883	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
884	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
885	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
886	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
887	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
888	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
889	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
890	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
891	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
892	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
893	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
894	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
895	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
896	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
897	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
898	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
899	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
900	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
901	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
902	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
903	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
904	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
905	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
906	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
907	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
908	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
909	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
910	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
911	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
912	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
913	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
914	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
915	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
916	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
917	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
918	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
919	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
920	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
921	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
922	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
923	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
924	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
925	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Tala	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
926	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
927	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
928	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
929	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Tala	0
930	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
931	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
932	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Tala	0
933	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
934	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
935	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
936	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
937	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
938	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
939	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
940	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Tala	0
941	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
942	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
943	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
944	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
945	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
946	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
947	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
948	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
949	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
950	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
951	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
952	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
953	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
954	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
955	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
956	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
957	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
958	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
959	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
960	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
961	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
962	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
963	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
964	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
965	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
966	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
967	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
968	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
969	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
970	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
971	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
972	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
973	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
974	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
975	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
976	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
977	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
978	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
979	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
980	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
981	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
982	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
983	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
984	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
985	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
986	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
987	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
988	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
989	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
990	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
991	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
992	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
993	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
994	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
995	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
996	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
997	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
998	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
999	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1000	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1010	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,3	10	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1011	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1012	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1013	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1014	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1015	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1016	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1017	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1018	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,3	10	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1019	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,34	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1020	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,37	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1021	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1022	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1023	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,74	24	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1024	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,32	10	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1025	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,32	10	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1026	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1027	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1028	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1029	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1030	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1031	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,5	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1032	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1033	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1034	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1035	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1036	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1037	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,32	10	0,6	6	Bueno	Tala	0
1038	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,37	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1039	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,31	10	0,6	6	Bueno	Tala	0
1040	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
1041	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Tala	0
1042	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1043	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1044	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,48	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1045	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Tala	0
1046	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
1047	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
1048	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,32	10	0,6	6	Bueno	Tala	0
1049	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1050	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1051	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1052	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1053	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1054	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
1055	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Tala	0
1056	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1057	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1058	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
1059	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Tala	0
1060	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1061	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
1062	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
1063	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
1064	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
1065	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Tala	0
1066	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1067	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
1068	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
1069	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
1070	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Tala	11
1071	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1072	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1073	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Tala	14
1074	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1075	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1076	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Tala	11
1077	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Tala	11
1078	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
1079	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
1080	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
1081	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
1082	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1083	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1084	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Tala	0
1085	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1086	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
1087	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
1088	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Tala	0
1089	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Tala	0
1090	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Tala	14
1091	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
1092	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
1093	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1094	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
1095	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Tala	0
1096	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1097	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
1098	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Tala	0
1099	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1100	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
1101	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
1102	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
1103	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
1104	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Tala	0
1105	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
1106	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
1107	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Tala	11
1108	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1109	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1110	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1111	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1112	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1113	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1114	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1115	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1116	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1117	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1118	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1119	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1120	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1121	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1122	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1123	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1124	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1125	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1126	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1127	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1128	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1129	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1130	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1131	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1132	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1133	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1134	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1135	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1136	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1137	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1138	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1139	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1140	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1141	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1142	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1143	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1144	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1145	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1146	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1147	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1148	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1149	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1150	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1151	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1152	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1153	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1154	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1155	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1156	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1157	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1158	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1159	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1160	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1161	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1162	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1163	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1164	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1165	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1166	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1167	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1168	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1169	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1170	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1171	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1172	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1173	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1174	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1175	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1176	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1177	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1178	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1179	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1180	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1181	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1182	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1183	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1184	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1185	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1186	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1187	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1188	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1189	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1190	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1191	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1192	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1193	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1194	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1195	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1196	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1197	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1198	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1199	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1200	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1201	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1202	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1203	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1204	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1205	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1206	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1207	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1208	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1209	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1210	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1211	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1212	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1213	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1214	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1215	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1216	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1217	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1218	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1219	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1220	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1221	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1222	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1223	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1224	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1225	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1226	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1227	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1228	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1229	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1230	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1231	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1232	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1233	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1234	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1235	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1236	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1237	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1238	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1239	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1240	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1241	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1242	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1243	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1244	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1245	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1246	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1247	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1248	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1249	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1250	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1251	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1252	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1253	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1254	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1255	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1256	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1257	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1258	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1259	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1260	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1261	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1262	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1263	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1264	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1265	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1266	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1267	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1268	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1269	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1270	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1271	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1272	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1273	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1274	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1275	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1276	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1277	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1278	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1279	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1280	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1281	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1282	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1283	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1284	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1285	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1286	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1287	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1288	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1289	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1290	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1291	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1292	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1293	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1294	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1295	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1296	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1297	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1298	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1299	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1300	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1301	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1302	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1303	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1304	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1305	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1306	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1307	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1308	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1309	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1310	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1311	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1312	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1313	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1314	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1315	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1316	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1317	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1318	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1319	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1320	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1321	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1322	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1323	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1324	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1325	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1326	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1327	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1328	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1329	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1330	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1331	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1332	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1333	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1334	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1335	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1336	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1337	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1338	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1339	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1340	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1341	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1342	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1343	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
1344	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1345	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1346	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1347	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1348	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1349	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1350	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1351	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1352	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1353	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1354	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1355	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,36	43	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1356	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1357	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,72	55	0,6	33	Bueno	Se Mantiene	0
1358	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,32	42	0,6	25	Bueno	Se Mantiene	0
1359	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1360	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,51	48	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
1361	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1362	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,09	35	0,6	21	Bueno	Se Mantiene	0
1363	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,1	35	0,6	21	Bueno	Se Mantiene	0
1364	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,12	36	0,6	21	Bueno	Se Mantiene	0
1365	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1366	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,48	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1367	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	2,22	71	0,6	42	Bueno	Se Mantiene	0
1368	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,96	62	0,6	37	Bueno	Se Mantiene	0
1369	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,57	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1370	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,8	57	0,6	34	Bueno	Se Mantiene	0
1371	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,3	10	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
1372	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,96	31	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1373	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,57	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1374	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,3	41	0,6	25	Bueno	Se Mantiene	0
1375	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,36	43	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1376	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,37	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1377	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1378	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1379	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1380	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1381	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1382	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1383	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1384	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1385	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1386	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1387	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1388	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1389	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1390	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1391	Alamo	Salicaceae	Populus alba	D>20cm	1,25	40	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
1392	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,28	41	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
1393	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1394	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,6	51	0,6	31	Bueno	Se Mantiene	0
1395	Olivo	Oleaceae	Olea europaea	D>20cm	0,65	21	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1396	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,3	10	0,6	6	Bueno	Se Mantiene	0
1397	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,48	15	0,6	9	Bueno	Se Mantiene	0
1398	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1399	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1400	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
1401	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1402	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,9	29	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1403	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,81	26	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1404	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,92	29	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1405	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,86	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1406	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,21	39	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1407	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,6	51	0,5	25	Bueno	Se Mantiene	0
1408	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,52	48	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
1409	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,47	47	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
1410	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,3	41	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
1411	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,41	45	0,5	22	Bueno	Se Mantiene	0
1412	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1413	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,23	39	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
1414	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,135	36	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1415	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,33	42	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
1416	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,47	47	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
1417	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,52	48	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
1418	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,6	51	0,5	25	Bueno	Se Mantiene	0
1419	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,23	39	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
1420	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,33	42	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
1421	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,45	46	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
1422	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,25	40	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
1423	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,32	42	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
1424	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,33	42	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1425	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,21	39	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1426	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1427	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,46	46	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
1428	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1429	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1430	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1431	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1432	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1433	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1444	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1434	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1435	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1436	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1437	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1438	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1439	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1440	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1441	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1442	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1443	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1445	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1446	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1447	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1448	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1449	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1450	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1451	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1452	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1453	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1454	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1455	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1456	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1457	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1458	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1459	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1460	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1461	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1462	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1463	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1464	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1465	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1466	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1467	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1468	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1469	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1470	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1471	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1472	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1473	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1474	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1475	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1476	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1477	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1478	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1479	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1480	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1481	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1482	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1483	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1484	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1485	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1486	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1487	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1488	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1489	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1490	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1491	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1492	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1493	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1494	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1495	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1496	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1497	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1498	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1499	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1500	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1501	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1502	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1503	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1504	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1505	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1506	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1507	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1508	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1509	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1510	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1511	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1512	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1513	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1514	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1515	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1516	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1517	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1518	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1519	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1520	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1521	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1522	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1523	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1524	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1525	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1526	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1527	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1528	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1529	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1530	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1531	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1532	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1533	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1534	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1535	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1536	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1537	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1538	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1539	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1540	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1541	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1542	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1543	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1544	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1545	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1546	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1547	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1548	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1549	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1550	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1551	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1552	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1553	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1554	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1555	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1556	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1557	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1558	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1559	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1560	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1561	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1562	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1563	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1564	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1565	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1566	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1567	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1568	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1569	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1570	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1571	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1572	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1573	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1574	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1575	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1576	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1577	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1578	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1579	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1580	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1581	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1582	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1583	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1584	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1585	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1586	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1587	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1588	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1589	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1590	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1591	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1592	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1593	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1594	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1595	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1596	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1597	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1598	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1599	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1600	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1601	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1602	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1603	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1604	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1605	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1606	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1607	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1608	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1609	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1610	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1611	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1612	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1613	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1614	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1615	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1616	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1617	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1618	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1619	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1620	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1621	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1622	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1623	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1624	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1625	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1626	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1627	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1628	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1629	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1630	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1631	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1632	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1633	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1634	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1635	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1636	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1637	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1638	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1639	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1640	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1641	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1642	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1643	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1644	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1645	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1646	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1647	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1648	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1649	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1650	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1651	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1652	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1653	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1654	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1655	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1656	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1657	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1658	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1659	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1660	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1661	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1662	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1663	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1664	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1665	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1666	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1667	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1668	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1669	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1670	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1671	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1672	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1673	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1674	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,38	44	0,6	26	Bueno	Se Mantiene	0
1675	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,46	46	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
1676	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1677	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,83	26	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
1678	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
1679	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1680	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1681	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1682	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1683	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1684	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1685	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1686	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,55	18	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1687	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Se Mantiene	0
1688	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
1689	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1690	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1691	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1692	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1693	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,77	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1694	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
1695	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,28	9	0,6	5	Bueno	Se Mantiene	0
1696	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1697	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,92	29	0,6	18	Bueno	Se Mantiene	0
1698	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
1699	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,29	9	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
1700.1	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,6	19	0,5	35	Bueno	Se Mantiene	0
1700.2	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,6	19	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1700.3	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,6	19	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1700.4	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	NINGUNO	0,6	19	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
1701.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1701.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1701.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1701.4	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1701.5	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1702	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	2,2	70	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1703	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	D>20cm	1	32	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1704.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1	32	0,5	30	Bueno	Se Mantiene	0
1704.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1705	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1706	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,38	12	0,5	30	Bueno	Se Mantiene	0
1707.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,5	16	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1707.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,5	16	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1707.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,5	16	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1707.4	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,5	16	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1707.5	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,5	16	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1708	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
1709	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1710	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1711	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1712	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1713	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1714	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1715	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,9	60	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1716	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
1717	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,08	34	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1718	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,9	60	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1719	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1720.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,4	13	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1720.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,35	11	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1720.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,3	10	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1720.4	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,4	13	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1721.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1721.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1722	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1723	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1724	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1725	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,82	26	0,5	40	Bueno	Se Mantiene	0
1726	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,71	23	0,5	39	Bueno	Se Mantiene	0
1727	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,73	23	0,5	35	Bueno	Se Mantiene	0
1728	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	37	Bueno	Se Mantiene	0
1729	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	42	Bueno	Se Mantiene	0
1730	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	55	Bueno	Se Mantiene	0
1731	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,87	28	0,5	28	Bueno	Se Mantiene	0
1732	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,81	26	0,5	41	Bueno	Se Mantiene	0
1733	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,74	24	0,5	35	Bueno	Se Mantiene	0
1734	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,72	23	0,5	29	Bueno	Se Mantiene	0
1735	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,74	24	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
1736	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,76	24	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
1737	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,79	25	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
1738	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1739	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1740	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,78	25	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1741	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1742	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,74	24	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1743	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1744	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
1745	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,86	27	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
1746	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,84	27	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1747	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	2,5	80	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1748	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	2,45	78	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1749	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	2,2	70	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1750	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	2,35	75	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1751	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	2,62	83	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1752	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	3,45	110	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
1753	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,75	56	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1754	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	2,6	83	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1755	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	2,2	70	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1756	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,8	57	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1757	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1758	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	27	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1759	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
1760	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,9	29	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
1761	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,9	29	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1762	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,9	29	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1763	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
1764	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
1765	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,13	36	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
1766	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,25	40	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1767	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,28	41	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1768	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1769	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
1770	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,22	39	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1771	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
1772	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
1773	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,16	37	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1774	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,25	40	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
1775	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,21	39	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
1776	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1777	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1778	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,18	38	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1779	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,13	36	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1780	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,7	54	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1781	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
1782	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,36	11	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
1783	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
1784	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,5	16	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
1785	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,38	12	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1786	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,41	13	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1787	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,45	14	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
1788	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
1789	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,53	17	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
1790	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,61	19	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1791	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,43	14	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1792	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1793	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,58	18	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
1794	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,46	15	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
1795	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,49	16	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
1796	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,41	13	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
1797	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,43	14	0,5	35	Bueno	Se Mantiene	0
1798	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,5	29	Bueno	Se Mantiene	0
1799	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,65	21	0,5	29	Bueno	Se Mantiene	0
1800	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,61	19	0,5	29	Bueno	Se Mantiene	0
1801	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
1802	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
1803	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,42	13	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
1804	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,36	11	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1805	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,38	12	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1806	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,42	13	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1807	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1808	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
1809	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,31	10	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1810	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,32	10	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1811	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,36	11	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1812	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,65	21	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1813	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1814	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1815	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,41	13	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1816	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,43	14	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1817	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,32	10	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1818	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,36	11	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1819	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	2,2	70	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1820	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,8	57	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1821	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,8	57	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1822	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,8	57	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1823	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1824	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1825	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1826	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1827	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1828	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1829	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1830	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	0,8	25	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1831	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1	32	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1832	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1833	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1834	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1835	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,9	29	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1836	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1837	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,94	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1838	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,83	26	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1839	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1840	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,05	33	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1841	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,03	33	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1842	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,04	33	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1843	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,08	34	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1844	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1845	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,94	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1846	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1847	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,62	20	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1848	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1849	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,91	29	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1850	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,94	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1851	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1852	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,87	28	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1853	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1	32	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1854	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1855	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1856	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1857	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,9	29	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1858	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1859	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1860	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,83	26	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1861	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1862	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,05	33	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1863	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,03	33	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1864	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,04	33	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1865	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,08	34	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1866	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1867	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1868	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,75	24	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1869	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,62	20	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1870	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1871	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,91	29	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1872	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1873	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1874	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,87	28	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1875	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1	32	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1876	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1877	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,15	37	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1878	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1879	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,9	29	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1880	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1881	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1882	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,83	26	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1883	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1884	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,05	33	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1885	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,03	33	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1886	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,04	33	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1887	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,08	34	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1888	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1889	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1890	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,75	24	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1891	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,62	20	0,5	19	Bueno	Tala	19
1892	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	12	Bueno	Tala	12
1893	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,91	29	0,5	13	Bueno	Tala	13
1894	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1895	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1896	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,87	28	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1897	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1	32	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1898	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1899	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,15	37	0,5	19	Bueno	Tala	19
1900	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	18	Bueno	Tala	18
1901	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,9	29	0,5	18	Bueno	Tala	18
1902	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	17	Bueno	Tala	17
1903	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	17	Bueno	Tala	17
1904	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,83	26	0,5	15	Bueno	Tala	13
1905	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	14	Bueno	Tala	14
1906	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1907	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,83	26	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1908	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,92	29	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
1909	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1	32	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1910	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,91	29	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1911	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1912	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1913	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1914	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,75	24	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1915	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,83	26	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1916	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,96	31	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1917	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1918	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,75	24	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1919	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,76	24	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
1920	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
1921	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	9	Bueno	Tala	17
1922	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,15	37	0,5	13	Bueno	Tala	19
1923	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,16	37	0,5	19	Bueno	Tala	19
1924	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,05	33	0,5	18	Bueno	Tala	18
1925	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,04	33	0,5	15	Bueno	Tala	15
1926	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Tala	15
1927	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Tala	14
1928	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,96	31	0,5	13	Bueno	Tala	13
1929	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,75	24	0,5	13	Bueno	Tala	13
1930	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,72	23	0,5	15	Bueno	Tala	15
1931	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,65	21	0,5	15	Bueno	Tala	15
1932	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,84	27	0,5	16	Bueno	Tala	13
1933	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,86	27	0,5	18	Bueno	Tala	14
1934	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	19	Bueno	Tala	15
1935	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,91	29	0,5	18	Bueno	Tala	14
1936	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,92	29	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1937	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1938	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,18	38	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1939	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1940	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,52	17	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1941	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,64	20	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1942	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,5	16	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1943	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,55	18	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1944	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1945	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1946	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1947	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1948	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,93	30	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1949	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	17	Bueno	Tala	17
1950	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,84	27	0,5	17	Bueno	Tala	17
1951	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,81	26	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
1952	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,92	29	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1953	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,93	30	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1954	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1	32	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1955	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,15	37	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1956	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
1957	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,16	37	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1958	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,82	26	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1959	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,81	26	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1960	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,86	27	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1961	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,89	28	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1962	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,92	29	0,5	9	Bueno	Se Mantiene	0
1963	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,91	29	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1964	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,81	26	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1965	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,82	26	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1966	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,84	27	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1967	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1968	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,15	37	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1969	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,14	36	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1970	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,13	36	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1971	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,05	33	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1972	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,08	34	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1973	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,06	34	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
1974	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,86	27	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1975	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,81	26	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
1976	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
1977	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,82	26	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1978	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,75	24	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1979	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1980	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,15	37	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1981	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,03	33	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
1982	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,01	32	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
1983	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,96	31	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1984	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,55	18	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
1985	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	13	Bueno	Tala	13
1986	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Tala	19
1987	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Tala	18
1988	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,95	30	0,5	18	Bueno	Tala	18
1989	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,93	30	0,5	18	Bueno	Tala	18
1990	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	17	Bueno	Tala	17
1991	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,84	27	0,5	17	Bueno	Tala	17
1992	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,81	26	0,5	17	Bueno	Tala	17
1993	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,92	29	0,5	14	Bueno	Tala	14
1994	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,93	30	0,5	13	Bueno	Tala	13
1995	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1	32	0,5	15	Bueno	Tala	15
1996	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	13	Bueno	Tala	13
1997	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	12	Bueno	Tala	12
1998	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,16	37	0,5	19	Bueno	Tala	19
1999	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,82	26	0,5	18	Bueno	Tala	18
2000	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,81	26	0,5	16	Bueno	Tala	16
2001	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,86	27	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
2002	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,89	28	0,5	15	Bueno	Tala	15
2003	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,92	29	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
2004	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,91	29	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
2005	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,81	26	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2006	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,82	26	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2007	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,84	27	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2008	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2009	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2010	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,14	36	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2011	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,13	36	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2012	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,05	33	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2013	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,08	34	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2014	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,06	34	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
2015	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,86	27	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2016	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,81	26	0,5	22	Bueno	Se Mantiene	0
2017	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,95	30	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2018	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,82	26	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2019	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2020	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
2021	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,15	37	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
2022	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,03	33	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
2023	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,01	32	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2024	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,96	31	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2025	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2026	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,42	45	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
2027	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,32	42	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2028	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,35	43	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2029	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2030	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
2031	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,7	22	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
2032	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,62	20	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2033	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,82	26	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2034	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	22	Bueno	Se Mantiene	0
2035	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,3	41	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2036	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2037	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,35	43	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2038	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,41	45	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
2039	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,63	20	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
2040	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,51	16	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
2041	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2042	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2043	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,92	29	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2044	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,91	29	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
2045	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,63	20	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2046	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,67	21	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2047	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2048	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	15	Bueno	Se Mantiene	0
2049	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,3	41	0,5	14	Bueno	Se Mantiene	0
2050	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,21	39	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2051	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2052	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,96	31	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2053	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
2054	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,84	27	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2055	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,6	22	Bueno	Se Mantiene	0
2056	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,41	45	0,6	27	Bueno	Se Mantiene	0
2057	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,63	20	0,6	31	Bueno	Se Mantiene	0
2058	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,51	16	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
2059	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
2060	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
2061	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,92	29	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2062	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,91	29	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2063	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,63	20	0,6	22	Bueno	Se Mantiene	0
2064	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,67	21	0,6	22	Bueno	Se Mantiene	0
2065	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2066	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2067	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,3	41	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2068	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,21	39	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2069	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
2070	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,96	31	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2071	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2072	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,84	27	0,5	22	Bueno	Se Mantiene	0
2073	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	26	Bueno	Se Mantiene	0
2074	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
2075	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,5	48	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
2076	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,2	38	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
2077	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,135	36	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2078	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,41	45	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2079	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,62	52	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2080	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,5	48	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2081	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,42	45	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2082	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,52	48	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2083	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,3	41	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2084	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2085	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,15	37	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
2086	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,16	37	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2087	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,2	38	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2088	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,3	41	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2089	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,35	43	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2090	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
2091	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2092	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2093	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,135	36	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2094	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,41	45	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2095	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,62	52	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2096	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2097	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,42	45	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2098	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,52	48	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2099	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,3	41	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2100	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2101	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2102	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,16	37	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2103	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2104	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,3	41	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2105	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,35	43	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2106	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2107	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,25	40	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2108	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,52	17	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
2109	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,74	24	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2110	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2111	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,5	16	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2112	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,45	14	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2113	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,63	20	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2114	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,74	24	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2115	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,84	27	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2116	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,51	16	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2117	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,62	20	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2118	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,53	17	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
2119	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,84	27	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2120	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,71	23	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2121	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,67	21	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2122	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,69	22	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2123	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,71	23	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2124	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,82	26	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2125	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2126	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,51	16	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2127	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,62	20	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2128	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,75	24	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2129	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2130	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,79	25	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2131	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,62	20	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2132	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,64	20	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2133	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,68	22	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2134	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,71	23	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2135	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,51	16	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2136	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,52	17	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2137	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,74	24	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2138	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2139	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,5	16	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2140	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,45	14	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2141	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,63	20	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2142	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,74	24	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2143	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,84	27	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2144	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,51	16	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2145	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,62	20	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2146	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,53	17	0,5	7	Bueno	Se Mantiene	0
2147	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,84	27	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2148	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,71	23	0,5	12	Bueno	Se Mantiene	0
2149	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,67	21	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2150	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,69	22	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2151	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,71	23	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2152	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,82	26	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2153	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
2154	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,51	16	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2155	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,62	20	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2156	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,75	24	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2157	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2158	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,79	25	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
2159	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,62	20	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2160	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,64	20	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2161	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,68	22	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2162	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,71	23	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2163	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,51	16	0,6	22	Bueno	Se Mantiene	0
2164	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,52	17	0,6	24	Bueno	Se Mantiene	0
2165	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,74	24	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2166	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2167	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,5	16	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2168	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,45	14	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2169	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,63	20	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2170	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,74	24	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2171	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,84	27	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
2172	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,51	16	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2173	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2174	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2175	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,84	27	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
2176	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2177	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2178	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,69	22	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
2179	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2180	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,82	26	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2181	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,8	25	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2182	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2183	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2184	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,2	38	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2185	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,15	37	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
2186	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,25	40	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
2187	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,23	39	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2188	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,2	38	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2189	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,18	38	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2190	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,22	39	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2191	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2192	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2193	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,85	27	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2194	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,8	25	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2195	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2196	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2197	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2198	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,5	16	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2199	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2200	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2201	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2202	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2203	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2204	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2205	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
2206	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2207	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,84	27	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2208	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,82	26	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2209	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
2210	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2211	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2212	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2213	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2214	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2215	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2216	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2217	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2218	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2219	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
2220	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
2221	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2222	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2223	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2224	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2225	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2226	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2227	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,85	27	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2228	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,8	25	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2229	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2230	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2231	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2232	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,5	16	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2233	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2234	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2235	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2236	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2237	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Tala	0
2238	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2239	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
2240	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	10	Bueno	Tala	0
2241	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,84	27	0,6	13	Bueno	Tala	13
2242	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,82	26	0,6	14	Bueno	Tala	14
2243	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
2244	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
2245	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	12	Bueno	Tala	12
2246	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	10	Bueno	Tala	0
2247	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
2248	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	13	Bueno	Tala	13

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
2249	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	16	Bueno	Tala	16
2250	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	16	Bueno	Tala	16
2251	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	14	Bueno	Tala	14
2252	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	14	Bueno	Tala	14
2253	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	14	Bueno	Tala	14
2254	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	13	Bueno	Tala	13
2255	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	10	Bueno	Tala	10
2256	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	12	Bueno	Tala	12
2257	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
2258	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	12	Bueno	Tala	12
2259	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
2260	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	13	Bueno	Tala	13
2261	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	13	Bueno	Tala	13
2262	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,5	16	0,6	14	Bueno	Tala	14
2263	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	14	Bueno	Tala	14
2264	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Tala	14
2265	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	12	Bueno	Tala	12
2266	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,78	25	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2267	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2268	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2269	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	16	Bueno	Se Mantiene	0
2270	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2271	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,84	27	0,6	12	Bueno	Se Mantiene	0
2272	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,82	26	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2273	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	7	Bueno	Se Mantiene	0
2274	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	10	Bueno	Se Mantiene	0
2275	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	13	Bueno	Se Mantiene	0
2276	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	14	Bueno	Se Mantiene	0
2277	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	15	Bueno	Se Mantiene	0
2278	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2279	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2280	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2281	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
2282	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,5	20	Bueno	Se Mantiene	0
2283	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2284	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,5	17	Bueno	Se Mantiene	0
2285	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2286	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2287	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2288	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2289	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2290	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
2291	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,85	27	0,6	19	Bueno	Se Mantiene	0
2292	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,8	25	0,6	22	Bueno	Se Mantiene	0
2293	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	25	Bueno	Se Mantiene	0
2294	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	34	Bueno	Se Mantiene	0
2295	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	38	Bueno	Se Mantiene	0
2296	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,5	16	0,6	36	Bueno	Se Mantiene	0
2297	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	35	Bueno	Se Mantiene	0
2298	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,5	26	Bueno	Se Mantiene	0
2299	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
2300	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	23	Bueno	Se Mantiene	0
2301	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,11	35	0,5	21	Bueno	Se Mantiene	0
2302	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	19	Bueno	Se Mantiene	0
2303	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,25	40	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2304	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,23	39	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2305	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Se Mantiene	0
2306	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,09	35	0,6	35	Bueno	Se Mantiene	0
2307	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,6	35	Bueno	Se Mantiene	0
2308	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,6	31	Bueno	Se Mantiene	0
2309	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,22	39	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
2310	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,21	39	0,6	28	Bueno	Se Mantiene	0
2311	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,2	38	0,6	27	Bueno	Se Mantiene	0
2312	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,5	48	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
2313	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1	32	0,6	33	Bueno	Se Mantiene	0
2314	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,15	37	0,6	35	Bueno	Se Mantiene	0
2315	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,3	41	0,6	38	Bueno	Se Mantiene	0
2316	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,8	57	0,6	39	Bueno	Se Mantiene	0
2317	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	2	64	0,6	36	Bueno	Se Mantiene	0
2318	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,9	60	0,6	35	Bueno	Se Mantiene	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
2319	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,85	59	0,6	32	Bueno	Se Mantiene	0
2320	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,65	53	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
2321	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,5	48	0,6	27	Bueno	Se Mantiene	0
2322	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,42	45	0,6	25	Bueno	Se Mantiene	0
2323	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,32	42	0,6	23	Bueno	Se Mantiene	0
2324	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,6	21	Bueno	Se Mantiene	0
2325	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,6	22	Bueno	Se Mantiene	0
2326	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,6	22	Bueno	Se Mantiene	0
2327	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,16	37	0,6	35	Bueno	Se Mantiene	0
2328	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,82	58	0,6	35	Bueno	Se Mantiene	0
2329	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,81	58	0,6	31	Bueno	Se Mantiene	0
2330	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,62	52	0,6	29	Bueno	Se Mantiene	0
2331	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,5	48	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
2332	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,45	46	0,6	11	Bueno	Se Mantiene	0
2333	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,42	45	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2334	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,54	49	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2335	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,71	54	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2336	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,82	58	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2337	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	2	64	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2338	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	2,03	65	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2339	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,9	60	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2340	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,85	59	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2341	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,65	53	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2342	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,5	48	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2343	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,42	45	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2344	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	D>20cm	1,32	42	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2345	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,2	38	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2346	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,1	35	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
2347	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,15	37	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
2348	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,16	37	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
2349	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,82	58	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
2350	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,81	58	0,5	13	Bueno	Se Mantiene	0
2351	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,62	52	0,5	24	Bueno	Se Mantiene	0
2352	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	1,5	48	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2353	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2354	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2355	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2356	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2357	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2358	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2359	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2360	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,5	16	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2361	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	16	Bueno	Se Mantiene	0
2362	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Se Mantiene	0
2363	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2364	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	D>20cm	0,7	22	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2365	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	D>20cm	0,8	25	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2366	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,8	25	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2367	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	D>20cm	0,8	25	0,5	8	Bueno	Se Mantiene	0
2368	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	D>20cm	1	32	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
2369	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1	32	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
2370	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1	32	0,5	5	Bueno	Se Mantiene	0
2371	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1	32	0,5	6	Bueno	Se Mantiene	0
2372	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0
2373	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,5	48	0,5	11	Bueno	Se Mantiene	0

6.4. Estimación de medidas preventivas y compensatorias

Una vez identificado el número y tipología de ejemplares, se analiza si éstos están protegidos por la Ley 8/2005:

“Las medidas protectoras que establece la Ley 8/2005 se aplicarán a todos los ejemplares de cualquier especie arbórea con más de 10 años de antigüedad o veinte centímetros de diámetro de tronco al nivel que se ubiquen en suelo urbano”

(...)

“2. Cuando este arbolado se vea necesariamente afectado por obras de reparación o reforma de cualquier clase, o por la construcción de infraestructuras, se procederá a su trasplante.

Si por razones técnicas dicho trasplante no es posible, podrá autorizarse la tala del ejemplar afectado mediante decreto del Alcalde singularizado para cada ejemplar, previo expediente en el que se acredite la inviabilidad de cualquier otra alternativa.

“3. En aquellos casos en los que la tala sea la única alternativa viable se exigirá, en la forma en que se establezca, la plantación de un ejemplar adulto de la misma especie por cada año de edad del árbol eliminado.”

El trasplante de ejemplares arbóreos no siempre es recomendable, en ocasiones no conviene el trasplante de algunas especies porque sufren mucho; siendo este prácticamente inviable. No se plantea ningún trasplante en la zona de actuación.

La compensación consiste en la plantación de un ejemplar adulto de la misma especie por cada año de edad de árbol eliminado.

Según la tabla que se presenta en el punto 5.3, en cumplimiento de la Ley 8/2005 de Protección del Arbolado, y de acuerdo a su afección a las obras, se consideran protegidos **259** de los **2.373** árboles existentes en el ámbito de afección de las obras, lo que equivale al 10,53% del total de los ejemplares.

Con el presente documento se pretende dar cumplimiento a los párrafos 4 y 5 del art. 2 de la ley 8/2005 así como los derivados del cumplimiento de la Ordenanza General de Protección del Medio Ambiente Urbano.

“4. El autor de la tala deberá acreditar ante el órgano competente, por cualquiera de los medios aceptados en derecho: El número, la especie, la fecha, y el lugar en que se ha llevado a cabo la plantación de conformidad con la autorización de la tala, informando, durante el año siguiente a la plantación del nuevo árbol, sobre su estado y evolución.

5. A los efectos de la presente Ley tendrán la consideración de tala el arranque o abatimiento de árboles.”

Se propone la tala de eliminación del arbolado afectado por las obras. Se descarta la posibilidad de realizar el procedimiento de trasplante, debido a la muy baja probabilidad de supervivencia del arbolado.

La compensación se realizará mediante ejemplares en contenedor/cepellón y que pertenezcan a las mismas especies que las afectadas y más concretamente la compensación se realizará con los siguientes ejemplares:

- **1.219 ejemplares de Cupressus arizonica.**
- **107 ejemplares de Ficus Carica.**
- **691 ejemplares de Terminalia catappa.**
- **29 ejemplares de Populus Alba.**
- **15 ejemplares de Quercus Ilex**
- **418 ejemplares de Ulmus.**

En el punto 7 de dicha memoria, se describe cada una de estas medidas preventivas y compensatorias y la ejecución de los tratamientos que se proponen.

6.4.1. Árboles no afectados por las obras

Con carácter general y con el fin de evitar dañar la vegetación de la zona cercana a las obras, se deberán extremar los cuidados y se señalizarán adecuadamente los elementos arbóreos que permanecen para protegerlos ante posibles daños con la maquinaria, vertidos, acumulación de tierras en su base, apoyo de materiales sobre los troncos, etc.

Como medidas preventivas y de protección se especifican en el punto 7 de dicho documento.

6.4.2. Árboles afectados por las obras

En el plano "*P2.-Arbolado afectado por las obras*", se muestra la situación del ámbito de actuación de las obras proyectadas y del arbolado afectado por las mismas.

En la zona de estudio se han inventariado un total de **259** ejemplares clasificados afectados por las obras. De ellos, de acuerdo a la legislación vigente **176** son objeto de compensación.

En la siguiente tabla se relacionan cada uno de los árboles afectados por la necesidad de tala en base a la ordenación pormenorizada propuesta en el presenta Plan Parcial, según lo establecido en la Ley 8/2005 de Protección del Arbolado.

Esta relación de los árboles afectados es una estimación, dado que en esta fase de planeamiento no se pueden detallar los ejemplares que puedan verse afectados por movimientos de tierra de la urbanización o derrames de los propios viarios. No obstante, la afección concreta a los árboles dependerá del movimiento de tierras definitivo (desmontes y terraplenes en viales y zonas verdes) y del diseño final pormenorizado de las mencionadas zonas verdes. Dicho diseño pormenorizado es propio del Proyecto de Urbanización, y se remitirá a la Dirección General de Medio Ambiente como parte del expediente que debe tramitarse tras los últimos cambios normativos en materia medioambiental (incluyéndose la afección de la totalidad de los ejemplares existentes como consecuencia de las obras que se incluyan en el referido Proyecto de Urbanización, independientemente de la ubicación de los mismos). Además, se incluirán los ejemplares que puedan verse afectados por las conexiones exteriores

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
163	Higuera	Moraceae	Ficus carica	NINGUNO	0,57	18	0,5	9	Bueno	Tala	0
164	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,74	24	0,5	12	Bueno	Tala	12
165	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,77	25	0,5	13	Bueno	Tala	13
166	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,8	25	0,5	13	Bueno	Tala	13
167	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,82	26	0,5	13	Bueno	Tala	13
168	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	1,03	33	0,5	17	Bueno	Tala	17
169	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,93	30	0,5	15	Bueno	Tala	15
170	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,66	21	0,5	11	Bueno	Tala	11
177	Higuera	Moraceae	Ficus carica	D>20cm	0,82	26	0,5	13	Bueno	Tala	13
290	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,78	57	0,5	29	Bueno	Tala	29
291	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Tala	0
292	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Tala	0
293	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,13	4	0,5	2	Bueno	Tala	0
294	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,11	4	0,5	2	Bueno	Tala	0
295	Alamo	Salicaceae	Populus alba	NINGUNO	0,1	3	0,5	2	Bueno	Tala	0
296	Alamo	Salicaceae	Populus alba	D>20cm	1,81	58	0,5	29	Bueno	Tala	29
297	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,1	3	0,6	2	Bueno	Tala	0
298	Pino Piñonero	Pinaceae	Pinus pinea	NINGUNO	0,09	3	0,6	2	Bueno	Tala	0
299	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,32	42	0,5	21	Bueno	Tala	21
338	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,64	20	0,5	10	Bueno	Tala	0
339.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,93	61	0,5	31	Bueno	Tala	31
339.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
340	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
341.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,4	45	0,5	23	Bueno	Tala	23
341.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
341.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,54	17	0,5	9	Bueno	Tala	0
342.1	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
342.2	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
342.3	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,6	19	0,5	10	Bueno	Tala	0
342.4	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Tala	19
343	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,7	22	0,5	11	Bueno	Tala	11
344	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,96	31	0,5	16	Bueno	Tala	16
345	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Tala	18
346	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Tala	18
347	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,7	22	0,5	11	Bueno	Tala	11
348	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,78	25	0,5	13	Bueno	Tala	13
349	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Tala	14
350	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,78	25	0,5	13	Bueno	Tala	13
351	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1	32	0,5	16	Bueno	Tala	16
352	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Tala	15
353	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,97	31	0,5	16	Bueno	Tala	16
354	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Tala	15
355	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,83	26	0,5	13	Bueno	Tala	13
356	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	15	Bueno	Tala	15
470	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,22	7	0,5	4	Bueno	Tala	0
471	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,25	8	0,5	8	Bueno	Tala	0
472	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,17	5	0,5	17	Bueno	Tala	17
474	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,4	13	0,5	18	Bueno	Tala	0
475	Encina	Fagaceae	Quercus ilex	D>20cm	0,97	31	0,5	16	Bueno	Tala	15
476	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,73	23	0,5	15	Bueno	Tala	15
477.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,36	11	0,5	15	Bueno	Tala	15
477.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,38	12	0,5	6	Bueno	Tala	0
517	Almendro	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,68	22	0,5	13	Bueno	Tala	13
518	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,5	16	0,5	8	Bueno	Tala	0
519.1	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,2	6	0,5	6	Bueno	Tala	0
519.2	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,25	8	0,5	14	Bueno	Tala	14
519.3	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,25	8	0,5	13	Bueno	Tala	13
519.4	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	NINGUNO	0,25	8	0,5	8	Bueno	Tala	0

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
602	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
603	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
604	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
605	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
606	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
607	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
608	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
609	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
610	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
611	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
612	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
613	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
614	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
615	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,56	18	0,6	11	Bueno	Tala	11
616	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,57	18	0,6	11	Bueno	Tala	11
617	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
618	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
619	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
620	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Tala	0
621	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Tala	14
622	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
623	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Tala	0
719	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
720	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,69	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
721	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
722	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
723	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,56	18	0,6	11	Bueno	Tala	11
724	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,57	18	0,6	11	Bueno	Tala	11
725	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
726	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
727	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
728	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Tala	0
729	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Tala	14
730	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
731	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Tala	0
732	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
733	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
734	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Tala	0
735	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
736	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
737	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
738	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
739	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
740	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Tala	0
741	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
742	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
743	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
744	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
745	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Tala	11

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
919	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
920	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
921	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
922	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
923	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
924	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
925	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Tala	0
926	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
927	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
928	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
929	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Tala	0
930	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
931	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
932	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Tala	0
933	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
934	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
935	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
936	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
937	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
938	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
939	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
940	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Tala	0
941	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
942	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
943	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
944	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
945	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
1037	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,32	10	0,6	6	Bueno	Tala	0
1038	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,37	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1039	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,31	10	0,6	6	Bueno	Tala	0
1040	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
1041	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,52	17	0,6	10	Bueno	Tala	0
1045	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Tala	0
1046	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
1047	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
1048	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,32	10	0,6	6	Bueno	Tala	0
1054	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
1055	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Tala	0
1057	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1058	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
1059	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Tala	0
1060	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1061	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
1062	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
1063	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
1064	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
1065	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Tala	0
1066	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1067	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,4	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
1068	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
1069	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
1070	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Tala	11
1071	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1072	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1073	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	14	Bueno	Tala	14
1074	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1075	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1076	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,58	18	0,6	11	Bueno	Tala	11
1077	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Tala	11
1078	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
1079	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	12	Bueno	Tala	12

Ejemplar	Nombre Común	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coefficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
1080	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,67	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
1081	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	12	Bueno	Tala	12
1082	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1083	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1084	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	7	Bueno	Tala	0
1085	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1086	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
1087	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
1088	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Tala	0
1089	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,49	16	0,6	9	Bueno	Tala	0
1090	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	14	Bueno	Tala	14
1091	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
1092	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,41	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
1093	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,39	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1094	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
1095	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,45	14	0,6	9	Bueno	Tala	0
1096	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,38	12	0,6	7	Bueno	Tala	0
1097	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,42	13	0,6	8	Bueno	Tala	0
1098	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,33	11	0,6	6	Bueno	Tala	0
1099	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1100	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	12	Bueno	Tala	12
1101	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
1102	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
1103	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,66	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
1104	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,47	15	0,6	9	Bueno	Tala	0
1105	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,51	16	0,6	10	Bueno	Tala	0
1106	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,53	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
1107	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,59	19	0,6	11	Bueno	Tala	11
1108	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1109	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	13	Bueno	Tala	13
1891	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	NINGUNO	0,62	20	0,5	19	Bueno	Tala	19
1892	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	12	Bueno	Tala	12
1893	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,91	29	0,5	13	Bueno	Tala	13
1899	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,15	37	0,5	19	Bueno	Tala	19
1900	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	18	Bueno	Tala	18
1901	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,9	29	0,5	18	Bueno	Tala	18
1902	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	17	Bueno	Tala	17
1903	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	17	Bueno	Tala	17
1904	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,83	26	0,5	15	Bueno	Tala	13
1905	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,1	35	0,5	14	Bueno	Tala	14
1921	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,2	38	0,5	9	Bueno	Tala	17
1922	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,15	37	0,5	13	Bueno	Tala	19
1923	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,16	37	0,5	19	Bueno	Tala	19
1924	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,05	33	0,5	18	Bueno	Tala	18
1925	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	1,04	33	0,5	15	Bueno	Tala	15
1926	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,95	30	0,5	15	Bueno	Tala	15
1927	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	14	Bueno	Tala	14
1928	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,96	31	0,5	13	Bueno	Tala	13
1929	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,75	24	0,5	13	Bueno	Tala	13
1930	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,72	23	0,5	15	Bueno	Tala	15
1931	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,65	21	0,5	15	Bueno	Tala	15
1932	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,84	27	0,5	16	Bueno	Tala	13
1933	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,86	27	0,5	18	Bueno	Tala	14
1934	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,94	30	0,5	19	Bueno	Tala	15
1935	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,91	29	0,5	18	Bueno	Tala	14
1949	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,85	27	0,5	17	Bueno	Tala	17
1950	Almendo	Combretaceae	Terminalia catappa	D>20cm	0,84	27	0,5	17	Bueno	Tala	17
1985	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,8	25	0,5	13	Bueno	Tala	13
1986	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	19	Bueno	Tala	19
1987	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,1	35	0,5	18	Bueno	Tala	18
1988	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,95	30	0,5	18	Bueno	Tala	18
1989	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,93	30	0,5	18	Bueno	Tala	18
1990	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,85	27	0,5	17	Bueno	Tala	17
1991	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,84	27	0,5	17	Bueno	Tala	17
1992	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,81	26	0,5	17	Bueno	Tala	17
1993	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,92	29	0,5	14	Bueno	Tala	14
1994	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,93	30	0,5	13	Bueno	Tala	13
1995	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1	32	0,5	15	Bueno	Tala	15
1996	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,15	37	0,5	13	Bueno	Tala	13
1997	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,2	38	0,5	12	Bueno	Tala	12
1998	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	1,16	37	0,5	19	Bueno	Tala	19
1999	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,82	26	0,5	18	Bueno	Tala	18
2000	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,81	26	0,5	16	Bueno	Tala	16
2002	Olmo	Ulmaceae	Ulmus	D>20cm	0,89	28	0,5	15	Bueno	Tala	15

Ejemplar	Nombre Comun	Familia	Especie	Proteccion	Perimetro	Diametro equivalente	Coficiente	Edad Estimada	Estado	Afeccion	Ejemplares a Compensar
2237	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Tala	0
2240	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	10	Bueno	Tala	0
2241	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,84	27	0,6	13	Bueno	Tala	13
2242	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,82	26	0,6	14	Bueno	Tala	14
2243	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
2244	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	15	Bueno	Tala	15
2245	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	12	Bueno	Tala	12
2246	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	10	Bueno	Tala	0
2247	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,54	17	0,6	10	Bueno	Tala	10
2248	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,65	21	0,6	13	Bueno	Tala	13
2249	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	16	Bueno	Tala	16
2250	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,61	19	0,6	16	Bueno	Tala	16
2251	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,63	20	0,6	14	Bueno	Tala	14
2252	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	14	Bueno	Tala	14
2253	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,68	22	0,6	14	Bueno	Tala	14
2254	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,75	24	0,6	13	Bueno	Tala	13
2255	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,72	23	0,6	10	Bueno	Tala	10
2256	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,73	23	0,6	12	Bueno	Tala	12
2257	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,64	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
2258	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	12	Bueno	Tala	12
2259	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,62	20	0,6	12	Bueno	Tala	12
2260	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,81	26	0,6	13	Bueno	Tala	13
2261	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,35	11	0,6	13	Bueno	Tala	13
2262	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	NINGUNO	0,5	16	0,6	14	Bueno	Tala	14
2263	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,7	22	0,6	14	Bueno	Tala	14
2264	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,71	23	0,6	14	Bueno	Tala	14
2265	Arizónica	Cupressaceae	Cupressus arizonica	D>20cm	0,76	24	0,6	12	Bueno	Tala	12

7. Forma de ejecución de los tratamientos propuestos.

7.1. Medidas preventivas en obra para la conservación de ejemplares no afectados

El movimiento de la maquinaria necesaria para la ejecución de las obras de urbanización puede producir daños sobre la vegetación próxima existente. Por este motivo, además de extremar los cuidados en los movimientos de la misma y en la realización de excavaciones en sus proximidades, se hace necesario la consideración de una serie de medidas preventivas que minimicen estas afecciones. Las medidas básicas a aplicar tendrán en cuenta las siguientes consideraciones:

- Durante el replanteo y antes de iniciar las acciones de demolición o excavación, se señalarán aquellos árboles y masas arbustivas que quedan dentro de la zona de obras y que no vayan a ser respetados porque interfieran con el buen desarrollo de los trabajos, para su notificación a las autoridades competentes.
- Poda de las ramas que puedan verse afectadas por el movimiento de maquinaria y camiones durante las obras. Se evitará de este modo la rotura accidental de las mismas que puede provocar desgajamientos con efectos muy negativos para la viabilidad de los árboles.
- Se rodeará la zona radical del árbol o grupo de árboles con un cercado fijo de 1,20 a 1,80 metros de altura, protegiendo a los ejemplares de posibles daños mecánicos, heridas y golpes en su corteza, madera y raíces producidas por el paso de maquinaria o por acciones relacionadas con la actividad en la zona de obras. Se entiende por zona radical la superficie de suelo situada debajo de la copa Del árbol más una franja adicional de 2 metros de anchura.
- Si por problemas de espacio no fuera posible proteger toda la zona radical, se rodeará el tronco con un cercado de madera de 2 metros de altura, acolchado por dentro, atando las ramas bajas y desplazándolas hacia arriba. La instalación de estas protecciones se realizará de forma que los ejemplares no sufran deterioro alguno, protegiendo la corteza en el lugar donde se fijen las ataduras de las ramas.
- A fin de evitar los daños ocasionados durante la apertura de zanjas y otras excavaciones, se evitará en la medida de lo posible su realización en la zona radical. En caso de ser inevitable, se intentará respetar al menos la franja de terreno situada a menos de 2,5 metros del tronco del árbol.
- Los cortes en las raíces habrán de ser limpios, aplicándose sustancias favorecedoras del crecimiento en las superficies de corte de las raíces de menos de 2 centímetros de diámetro, y sustancias cicatrizantes las superficies de corte de las raíces de más de 2 centímetros de diámetro. Aquellas raíces que queden al exterior se protegerán mediante recubrimientos de la desecación y la acción de las heladas.
- En caso de ser inevitable el corte de raíces o se produzca su rotura accidental durante las operaciones, se estudiará la conveniencia de realizar podas a fin de equilibrar la parte área del árbol y el sistema radical.
- Siempre que queden al descubierto raíces de más de 50 centímetros de diámetro se estudiará la posibilidad de proceder al apuntalamiento del árbol.
- Las heridas producidas por la poda o por movimientos de la maquinaria u otras causas, deben ser cubiertas por un mastic antiséptico, con la doble finalidad de evitar la penetración de agua y la consiguiente pudrición y de impedir la infección. Se cuidará que no queda bajo el mastic ninguna proporción de tejido o sano y de que el corte sea limpio y se evitará usar mastic cicatrizante junto a injertos no consolidados.

- Una vez finalizadas las obras se realizará una limpieza exhaustiva de los terrenos colindantes a la obra dejándolos en las mejores condiciones posibles para su posterior revegetación y ajardinamiento.

7.2. Trasplantes

Como se ha expuesto anteriormente, no se aplicará este tipo de ejecución a ninguna especie.

Aún así, en este estudio se han definido las condiciones de ejecución de los trasplantes por si en el estudio de impacto ambiental del proyecto de urbanización hubiera alguna especie que se decidiera trasplantar.

7.2.1. Operaciones previas al trasplante

Desbroces

En aquellos casos en los que se estime necesario para poder realizar los trabajos con seguridad y comodidad se realizará un desbroce mecanizado o con motodesbrozadoras de mano en el entorno de los ejemplares a trasplantar

Selección y marcaje

Los ejemplares seleccionados para el trasplante serán marcados en el tronco con un punto cardinal de pintura de un color vivo (rojo, naranja, etc.), colocado en la misma orientación. Esto se debe a la acción de los vientos dominantes y desecantes, por lo que las cutículas expuestas a dicha orientación son más gruesas, disposición que debe seguir manteniéndose tras el trasplante.

Podas y tratamiento de sellado de estomas

Se efectuará una poda de los ejemplares que vayan a ser trasplantados, para reducir la superficie foliar que tendrá el árbol cuando brote tras el trasplante. De este modo se reducirán las pérdidas de agua por transpiración, equilibrándose la masa foliar con la radicular, que inevitablemente se verá reducida tras el trasplante.

En caso de los pinos se eliminarán únicamente las ramas bajas de la copa, para evitar dañar la forma de la copa y su desarrollo y crecimiento futuro, al ser especies de crecimiento simpódico carentes de yemas y tallos adventicios.

Se aplicará además en las hojas sustancias antitranspirantes que sellan las estomas, con el preceptivo tratamiento de eliminación de dichas sustancias tras el trasplante.

Las podas se realizarán en invierno a savia parada, entre los meses de noviembre y enero.

En ningún caso se desmocharán los árboles, y se evitará cortar las ramas verticales para evitar la existencia de heridas y superficies de corte cuya orientación pueda inducir o favorecer la aparición de pudriciones debido a la acumulación de agua. Se tratará de conservar la arquitectura de la copa, por lo que únicamente se cortarán las ramas de la parte inferior de la copa, lo más próximo al tronco.

Se aplicarán las medidas oportunas de profilaxis y desinfección de las herramientas de poda entre su utilización en diferentes pies.

Se utilizarán sustancias cicatrizantes y antifúngicas que se consideren oportunas.

Eliminación de los restos de poda

Los restos vegetales procedentes de las podas se acopiarán, tras lo cual podrán tratar de alguna de las dos formas:

- Trituración mecánica. Previamente a la trituración, se podrán extraer los troncos y ramas gruesas para su aprovechamiento como leñas.

- Cesión a una empresa de residuos o de jardinería para su transporte y gestión. La empresa deberá contar con las acreditaciones y licencias que sean necesarias para el transporte y gestión de los residuos.

Preparación de la zona de recepción del trasplante

En la medida de lo posible, se seleccionarán zonas de recepción cuyas características fisiográficas y ecológicas (pendiente, orientación, profundidad del suelo) sean lo más similares posible a las existentes en el emplazamiento actual de cada árbol.

Si esto no fuera posible, se tratará de seleccionar emplazamientos de menor pendiente y mayor profundidad edáfica que las originales. En cuanto a las orientaciones, a fin de reducir en lo posible el estrés hídrico durante el verano, se consideran preferibles las umbrías (orientación Norte) a las solanas (orientación Sur) y las zonas más expuestas al sol por la mañana (orientación Este) que las que lo reciben por la tarde (orientación Oeste).

Subsolado

La posible existencia de horizontes compactos puede hacer recomendable la realización de un subsolado. El subsolado produce un efecto de rotura del suelo a elevada profundidad que es muy positivo para la implantación del arbolado y el desarrollo de los sistemas radicales, pues mejora sustancialmente las condiciones del suelo en tres aspectos fundamentales:

- Reduce la compactación, favoreciendo la penetración radicular y la aireación del suelo.
- Aumenta la profundidad útil del perfil, favoreciendo una mayor capacidad de prospección de las raíces de las plantas a introducir, lo que mejora sus posibilidades de arraigo y desarrollo. Esta cuestión es de la máxima importancia, ya que las plantas van a sufrir un estrés acusado debido al trasplante, y la supervivencia durante los primeros años dependerá del adecuado desarrollo de la raíz en profundidad. En el caso de los ejemplares repuestos permite a la planta escapar en buena medida de la gran competencia que las herbáceas o el matorral ejercen en superficie.
- Mejora el drenaje.

En caso de que se conozca o se presuma la existencia de horizontes compactos se realizará un subsolado pleno y cruzado de toda la superficie donde vayan a ser trasplantados los árboles. Se realizará con el *ripper* o subsolador de un bulldozer, y con una profundidad mínima de 1 m. El subsolado se realizará con el suelo seco y previamente a la apertura de los hoyos de plantación o de trasplante.

Ahoyado

Después del subsolado y con antelación a la ejecución de los trabajos de trasplante propiamente dichos, se procederá a la apertura de los hoyos. Esta tarea se realizará con una antelación mínima de 10 días a la ejecución de los trasplantes, y si fuera posible varios meses antes.

La tierra extraída se acopiará junto a cada hoyo, para facilitar la meteorización de las partículas del suelo.

De este modo, en el momento en que se proceda a realizar la extracción de cada árbol, deberá estar preparado un hoyo de las dimensiones correspondientes al cepellón de cada ejemplar en concreto.

Es de resaltar que previamente a la extracción de cada árbol, su hoyo de implantación debe estar ya preparado con las dimensiones suficientes acordes con el tamaño del cepellón del árbol que le corresponde, con la finalidad de reducir en todo lo posible el tiempo transcurrido entre la extracción y la plantación.

Los hoyos para recibir los trasplantes se realizarán con una separación mínima de 15 m. Esta operación se podrá realizar mecánicamente, con retroexcavadora.

7.2.2. Trasplante e implantación

Todos los trasplantes se realizarán entre el 15 de octubre y finales de diciembre, si se realizan en otoño. Si se realiza a finales del invierno, entre el 15 de febrero y el 30 de marzo. En todos los casos se elegirán días con tempero adecuado.

Como se ha señalado anteriormente, cada hueco de implantación debe estar preparado antes de comenzar la extracción del pie que le corresponda, y debe tener las dimensiones suficientes acordes con el tamaño del cepellón, como para que se introduzca el cepellón sin estrecheces. En todos los casos, previamente a la plantación se ha de añadir al fondo del hoyo tierra vegetal enriquecida con hormonas estimulantes de crecimiento radicular.

Se tratará de minimizar en todo lo posible el tiempo transcurrido entre la extracción y la plantación. Al estar los hoyos previamente preparados, este tiempo deberá ser muy reducido. En la ejecución de los trabajos se tendrá especial cuidado en reducir en todo lo posible este tiempo. Y, en cualquier caso, estas operaciones se realizarán siempre en el mismo día.

En caso de que se prevea una demora entre dichas operaciones, se pospondrá la operación de extracción hasta que se pueda garantizar que el transporte y la plantación se realizarán como mínimo en el mismo día que la extracción.

El trasplante de los ejemplares se realizará con cepellón de forma mecanizada, mediante vehículos trasplantadores que permiten extraer cepellones de hasta 6.500 litros y proceder a su transporte y plantación inmediata en los hoyos previamente preparados para cada planta.

7.2.3. Operaciones tras la implantación

Relleno del hoyo

Tras la implantación del árbol se rellenará el hoyo con el mismo suelo originario, pero enriquecido con tierra vegetal y hormonas estimulantes de crecimiento radicular.

El relleno se realizará de manera que quede el cepellón enterrado, y se compactará el terreno con cuidado de no dejar cámaras de aire.

El relleno se rematará con un alcorque de al menos 2 m de radio y 40 cm de altura en torno al tronco. Estas operaciones de relleno podrán realizarse con retroexcavadora.

Riego de implantación

Inmediatamente a la implantación se realizará un riego a manta dentro del alcorque de al menos 200 l.

7.2.4. Mantenimiento

Riego de mantenimiento

Preferiblemente se dotará a los ejemplares trasplantados de un sistema de riego por goteo. Si ello no fuera posible se realizarán riegos semanales, al menos durante dos años durante el periodo vegetativo de los árboles.

Se considerará que el periodo vegetativo abarca los meses de marzo a octubre.

Durante el primer año, el riego será de al menos 75 l. El segundo año, y los sucesivos se reducirá la cantidad de agua de cada riego a la mitad.

Tratamiento fitosanitario

El estado de debilidad del árbol, tras los daños y el estrés sufridos en el trasplante, provocan una situación de propensión a sufrir enfermedades y ataques de insectos fitófagos. Por ello, en los árboles que durante los primeros años tras el trasplante presenten síntomas de enfermedades, pudriciones o plagas se realizarán los tratamientos fitosanitarios oportunos.

7.3. Reposiciones

Como se expuso en epígrafes anteriores, se determinó la existencia de 250 ejemplares cuya reposición se propone mediante la plantación de ejemplares de la misma especie de conformidad con la Ley 8/2008 de la Comunidad de Madrid. Existen además un total de 2.220 ejemplares cuya afección y tratamiento se determinará por el proyecto de edificación de la parcela en la que se localizan.

La determinación del número de ejemplares a plantar y su emplazamiento se determinará de la siguiente forma:

- **Número de ejemplares a plantar.** El número de ejemplares a reponer será el establecido por la Ley 8/2005, de 26 de diciembre, de Protección y Fomento del Arbolado Urbano de la Comunidad de Madrid. Las medidas protectoras que establece dicha ley son únicamente de aplicación a los ejemplares de especies arbóreas con más de 10 años de antigüedad o veinte centímetros de diámetro de tronco a nivel del suelo que se ubiquen en suelo urbano. El artículo 2.3 establece que se deberá plantar un ejemplar adulto de la misma especie por cada año de edad del árbol eliminado.

La edad de los ejemplares, y por tanto el número de ejemplares a reponer, se determinará contando el número de anillos de crecimiento (a una altura máxima de 20 cm sobre el suelo) en el momento de la tala de los ejemplares existentes.

- **Emplazamiento de las plantaciones.** Las reposiciones se podrán realizar en las parcelas calificadas como zona verde. También se podrán realizar en terrenos o zonas verdes de que disponga el promotor y/o el Ayuntamiento de Alcobendas.

En la actualidad los viveros comerciales no producen ni proporcionan olmos autóctonos resistentes a la grafiosis. Sin embargo, en el marco del Proyecto LIFE+ Olmos Vivos¹ se han conseguido obtener clones de olmo (*Ulmus minor*) resistentes a la grafiosis, y producir plantas para repoblación² en el Centro Nacional de Recursos Genéticos Forestales Puerta de Hierro.

En el caso de que el Ayuntamiento de Alcobendas proporcione ejemplares de *Ulmus minor* resistentes a la grafiosis, se utilizarán dichos ejemplares en las reposiciones. En caso contrario se utilizarán ejemplares de olmo procedentes de viveros comerciales, aunque no sean resistentes a la enfermedad.

¹Proyecto LIFE 13 BIO/ES/00556 "Restauración de las olmedas ibéricas (*Ulmus minor* y *U. laevis*) en la cuenca del río Tajo" coordinado por el Grupo de Investigación GENFOR de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes de la Universidad Politécnica de Madrid.

²<http://www.olmosvivos.es/el-proyecto/avances/>

Las condiciones de ejecución de estas plantaciones serán las siguientes:

- **Ahoyado.** Con una antelación de uno o dos meses (10 días como mínimo) a la ejecución de los trabajos de plantación propiamente dichos, se procederá a la apertura de los hoyos. La tierra extraída se acopiará junto a cada hoyo, para facilitar la meteorización de las partículas del suelo.

Para cada planta se realizará un hoyo de dimensiones mínimas 0,5 m x 0,5 m x 0,5 m. Los hoyos se podrán realizar con retroexcavadora.

Los hoyos se situarán lo más alejados como sea posible entre sí y de las copas de otros árboles existentes, para evitar y retrasar al máximo la tangencia y el solapamiento de copas, para de este modo garantizar el mayor desarrollo posible de las copas de los árboles y la mayor cobertura posible del suelo en el futuro. La separación mínima entre los hoyos será de al menos 10 m. Para dar la mayor naturalidad estética a la plantación se evitarán las distribuciones regulares, y en ningún caso se realizarán plantaciones a marco.

Se seleccionarán emplazamientos alejados de afloramientos rocosos y con reducida pedregosidad superficial, a fin de maximizar las probabilidades de que el perfil edáfico sea profundo y permita un buen desarrollo de las raíces.

- **Características de las plantas.** La Ley 8/2005 de la Comunidad de Madrid establece que se plantarán individuos adultos en las reposiciones. Se considerará adultos a los ejemplares que superen los 2 m de altura. De este modo, además se tratará de garantizar la máxima resistencia y supervivencia a la presión humana y el vandalismo.

Las plantas tendrán una altura mínima de 2 m de altura, e irán en maceta o envase con un volumen de al menos 800 l, y tendrán un diámetro mínimo de 4 cm en el cuello de la raíz.

Las plantas a utilizar estarán en buen estado fitosanitario, y no presentarán ningún síntoma de enfermedades ni parásitos.

Las plantas deberán reunir o acreditar debidamente el cumplimiento de las siguientes especificaciones:

- Calidad morfológica aceptable: altura, diámetro del tallo en el cuello de la raíz, morfología e índice de Dickson.
- Calidad genética. Debe acreditarse, al menos con etiqueta amarilla (cuando no verde o azul) que la planta tiene origen y procedencia en misma región de procedencia que corresponda al ámbito de actuación.
- En todos los casos se rechazarán los clones y variedades obtenidos para fines ornamentales y de jardinería.
- Calidad fisiológica aceptable. Estado hídrico, estado nutricional y potencial de regeneración de raíces.
- Calidad biológica aceptable. Cantidad y calidad de la micorrización.

Las plantas que no acrediten todos los requisitos anteriores, o que no los cumplan a criterio del Jefe de Obra, deberán ser rechazadas. Además, se definen los siguientes defectos excluyentes, cuya aparición (a criterio del Jefe de Obra) será también motivo de rechazo de la planta:

- Plantas con heridas no cicatrizadas.
- Tallos con fuerte curvatura.
- Tallo múltiple desde el cuello de la raíz (excepto para las especies arbustivas).
- Tallo con muchas guías (excepto para las especies arbustivas).

- Tallos y ramas con parada invernal incompleta o tallos desprovistos de yemas terminales sanas.
 - Ramificación inexistente o claramente insuficiente.
 - Cuello dañado.
 - Cantidad y calidad de la micorrización.
 - Raíces principales intensamente enrolladas o torcidas.
 - Raíces principales intensamente enrolladas o torcidas.
 - Plantas que presentan graves daños causados por organismos nocivos.
 - Plantas que presenten indicios de recalentamiento, fermentación o enmohecimiento debidos a almacenamientos o transportes.
- **Acopio en obra de las plantas.** Cuando sea necesario almacenar la planta ya recepcionada en la obra durante periodos de tiempo superiores a 24 horas, se dispondrá de forma que la base de los envases o macetas queden alejadas del suelo, a fin de evitar el crecimiento de las raíces fuera del embase. Se regará regularmente los envases para mantener siempre cierto grado de humedad en la tierra.
- **Plantación.** Si la plantación se realiza en otoño se realizará entre el 15 de octubre y finales de diciembre. Si se realiza a finales del invierno, entre el 15 de febrero y el 30 de marzo. En todos los casos se elegirán días con tempero adecuado.

Previamente a la introducción de la planta se ha de añadir al fondo del hoyo tierra vegetal

La raíz de la planta debe quedar siempre recta y nunca doblada. El cuello de la raíz de la planta quedará entre 2 y 5 cm por debajo de la superficie del suelo, y nunca más. La parte aérea quedará vertical y liberada de terrones que puedan deformar o tapar las ramillas. Ninguna porción de la parte aérea deberá quedar enterrada.

Tras la implantación del árbol se rellenará el hoyo con el mismo suelo originario, pero enriquecido con tierra vegetal. El relleno se realizará de manera que quede el cepellón bien enterrado hasta el cuello de la raíz, y se compactará el terreno con cuidado de no dejar cámaras de aire.

El relleno se rematará con un alcorque de al menos 0,2 m de radio y 10 cm de altura en torno a la planta.

- **Riego de implantación.** Inmediatamente a la implantación se realizará un riego a manta dentro del alcorque de 30 l a cada ejemplar de especies arbóreas y de 15 l a las arbustivas.
- **Tutores.** A fin de evitar el derribo de los ejemplares de especies arbóreas por la presión humana hasta que el desarrollo de las raíces les permita un anclaje firme al terreno, se colocará en cada árbol 3 tutores de madera de al menos 2 m de altura y 3 cm de diámetro.

- **Reposición de marras.** En el mes de julio siguiente a la plantación se procederá a identificar las marras. Se contabilizarán separadamente las plantas muertas en las que no se observa crecimiento longitudinal (para las que la causa más probable de la muerte puede ser una mala calidad o estado de la planta antes de la plantación o una mala ejecución de la plantación) y las plantas muertas en las que se observa un crecimiento longitudinal de primavera (para las que se puede descartar como causas de la muerte las apuntadas para el tipo de planta anterior).

La reposición de marras se realizará manualmente y siempre en una ubicación diferente a la plantación inicial, para evitar que si la causa de la marra fue una mala condición edáfica, se vuelva a repetir el riesgo.

Al igual que la plantación inicial, la reposición de marras se realizará en los meses de marzo y abril, o en los de octubre y noviembre.

En Alcobendas, junio de 2024

ARNAIZ Arquitectos, S.L.P.


D. Leopoldo Arnaiz Eguren
 Arnaiz Arquitectos S.L.P.
 Colegiado COAM nº3.208


D. Luis Arnaiz Rebollo
 Arnaiz Arquitectos S.L.P.
 Colegiado COAM nº18.940


D. Gustavo Romo García
 Arnaiz Arquitectos S.L.P.
 Colegiado COAM nº24.468