

ANEXOS.

Anexo I. Ficha de Inventario

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448656.4306**Y **4486667.048**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448662.196**Y **4486673.538**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448667.1823**Y **4486679.353**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448672.0128**Y **4486684.857**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448684.4509**Y **4486699.845**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448689.4601**Y **4486707.326**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448690.5722**Y **4486706.498**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448690.9125**Y **4486707.724**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448696.626**Y **4486713.509**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

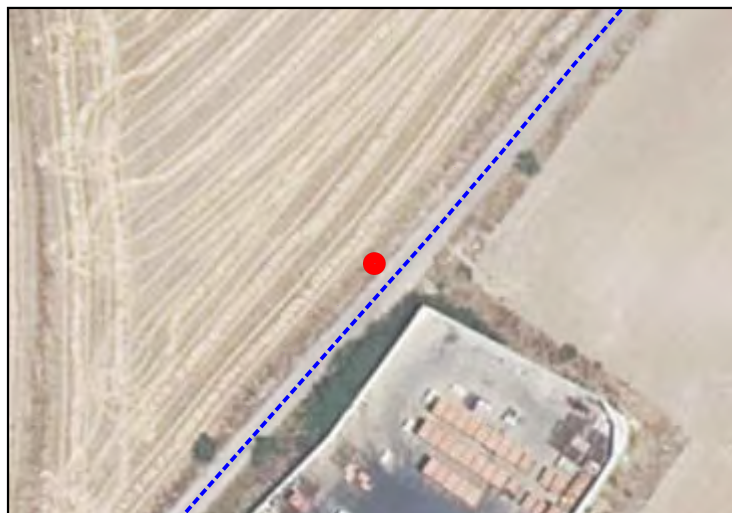
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448701.4992**Y **4486719.054**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

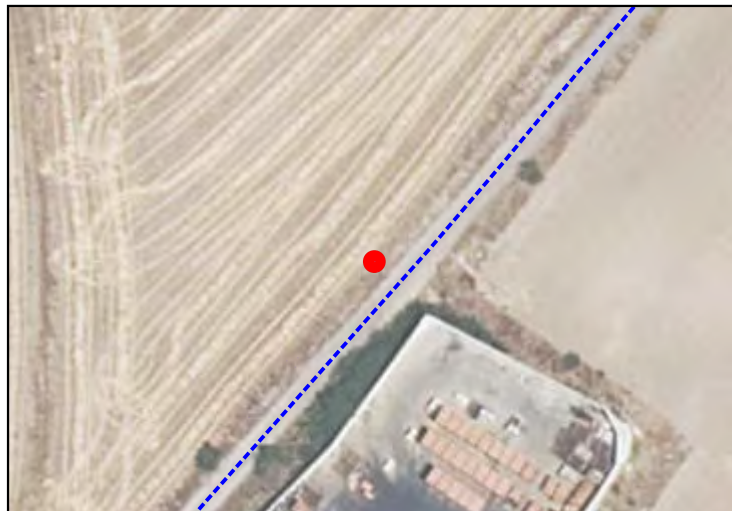
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448701.0964**Y **4486720.462**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448707.3553**Y **4486726.224**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

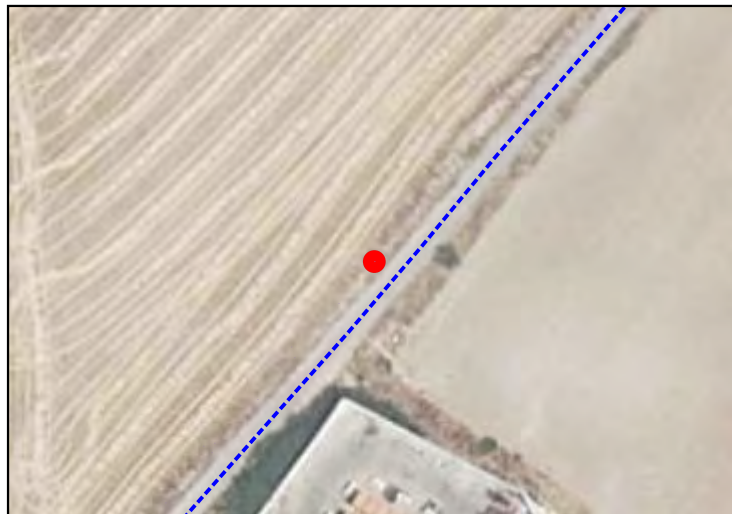
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448712.0859**Y **4486731.767**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

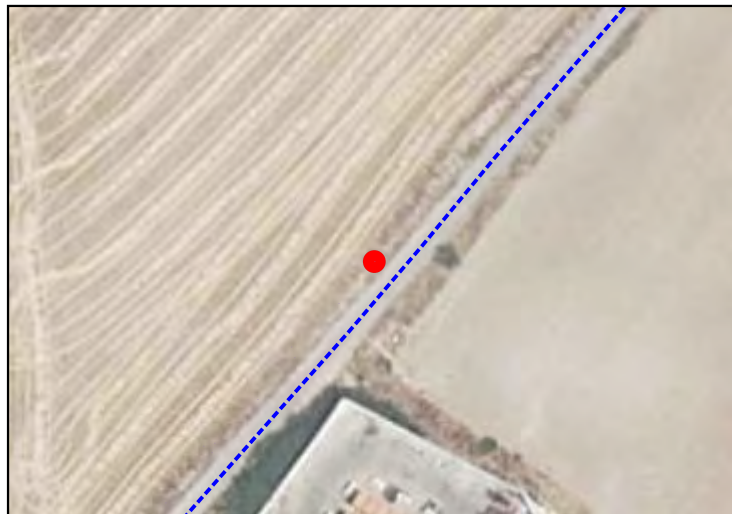
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448712.0859**Y **4486731.767**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448718.0145**Y **4486738.445**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

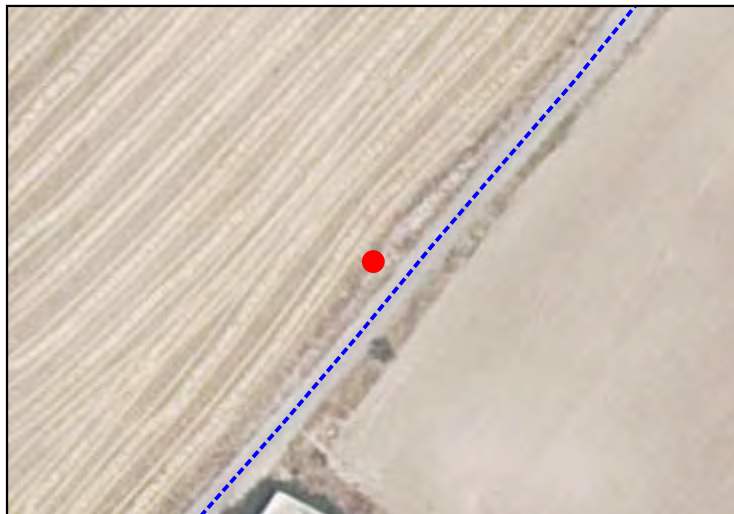
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448720.6297**Y **4486743.859**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448721.9247**Y **4486745.058**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

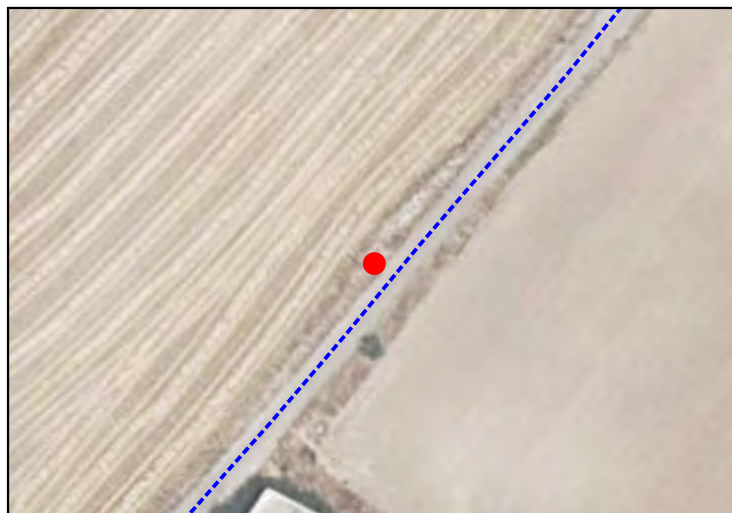
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448722.1391**Y **4486743.183**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448725.3357**Y **4486749.157**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448732.7256**Y **4486757.087**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448737.6925**Y **4486762.011**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448742.4713**Y **4486767.591**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

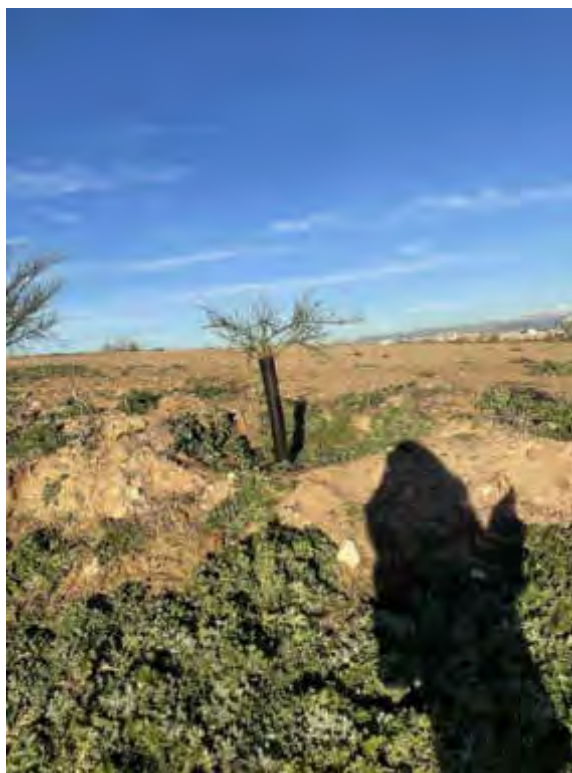
GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448747.758**Y **4486773.939**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448752.8479**Y **4486780.226**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448761.3145**Y **4486791.073**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

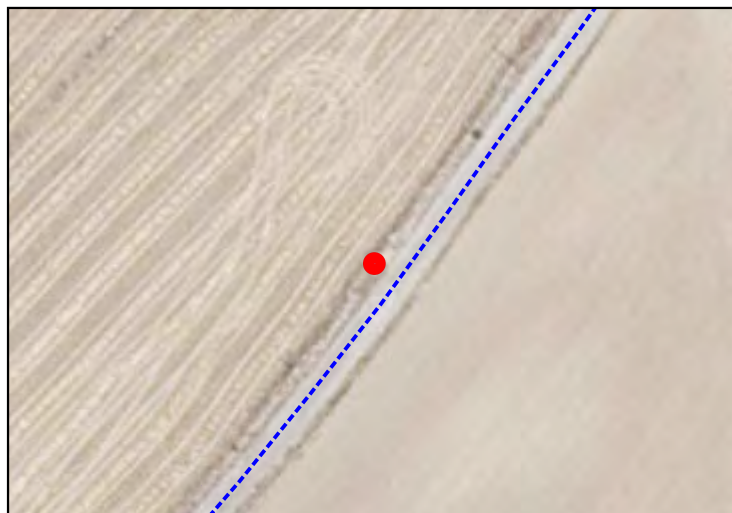
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448765.4111**Y **4486796.966**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448770.9589**Y **4486805.096**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448776.8523**Y **4486812.374**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X 448777.8383

Y 4486816.102



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno



AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448782.0565**Y **4486819.748**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448783.7846**Y **4486823.126**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448787.4715**Y **4486826.717**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448788.4112**Y **4486829.941**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448792.934**Y **4486833.616**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448797.9571**Y **4486840.903**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448803.772**Y **4486849.2**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448810.3686**Y **4486857.756**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448810.3686**Y **4486857.756**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448808.375**Y **4486857.228**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448808.375**Y **4486857.228**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448809.4617**Y **4486859.627**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448815.9697**Y **4486868.163**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

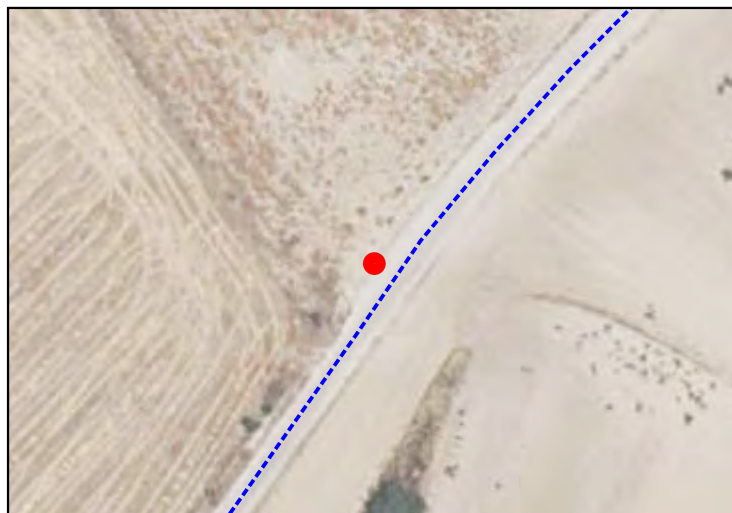
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448821.1467**Y **4486874.298**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448825.9617**Y **4486880.754**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

14 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448831.5981**Y **4486887.473**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448831.5981**Y **4486887.473**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448837.3597**Y **4486893.775**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448842.8047**Y **4486900.104**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448842.8047**Y **4486900.104**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448848.8414**Y **4486906.517**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448853.9104**Y **4486911.665**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448866.0771**Y **4486921.99**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448872.6319**Y **4486926.873**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448878.9363**Y **4486931.381**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448890.0596**Y **4486940.037**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448908.4429**Y **4486952.864**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448914.4133**Y **4486958.039**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448914.4133**Y **4486958.039**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448920.4254**Y **4486960.46**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448925.0321**Y **4486963.479**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448912.1166**Y **4486970.104**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

68 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

34

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448931.9708**Y **4486970.171**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448933.028**Y **4486973.705**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448932.9096**Y **4486981.174**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

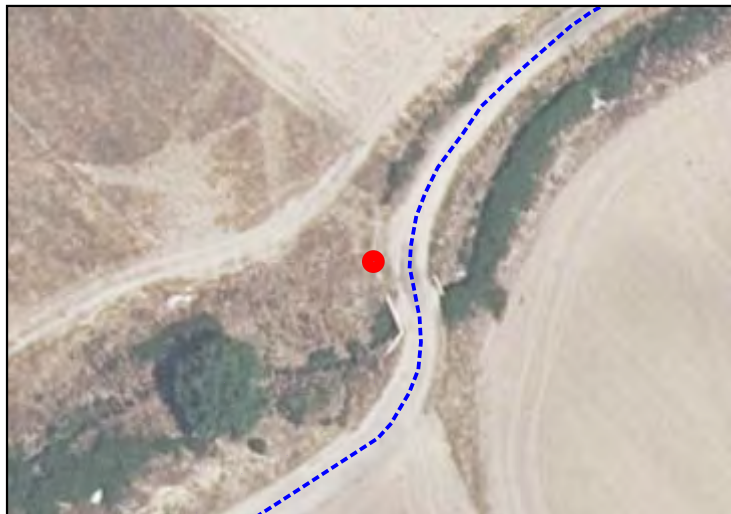
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448931.8899**Y **4486986.094**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

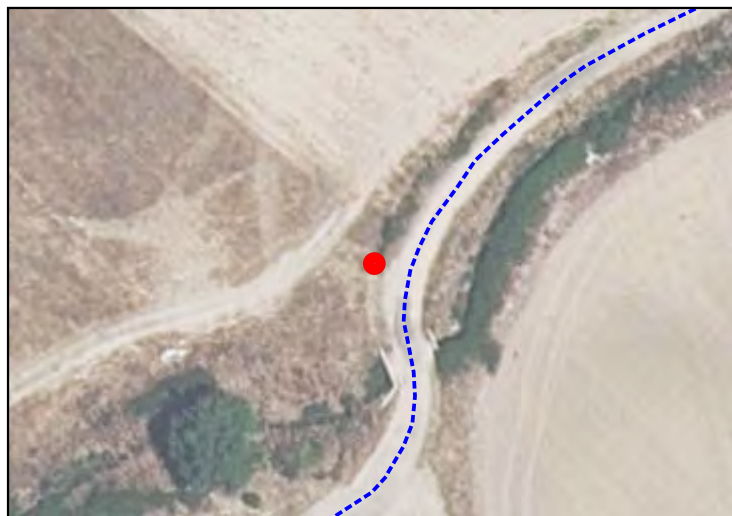
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448932.8084**Y **4486992.98**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

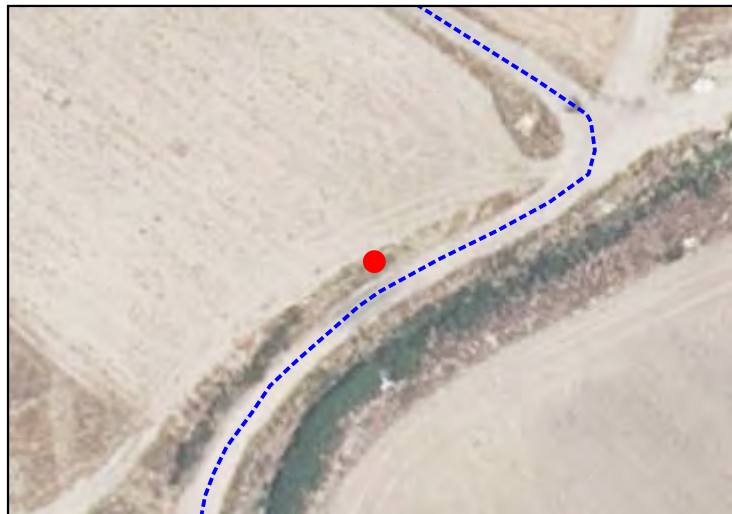
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448959.9644**Y **4487023.066**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

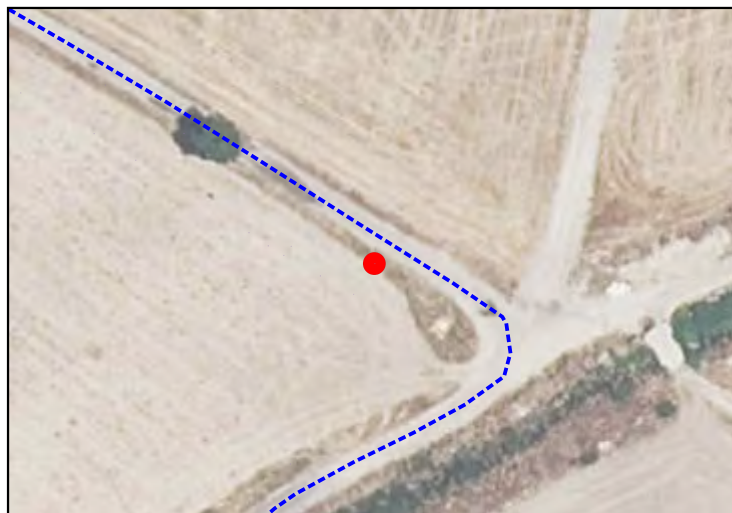
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448971.1382**Y **4487049.585**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

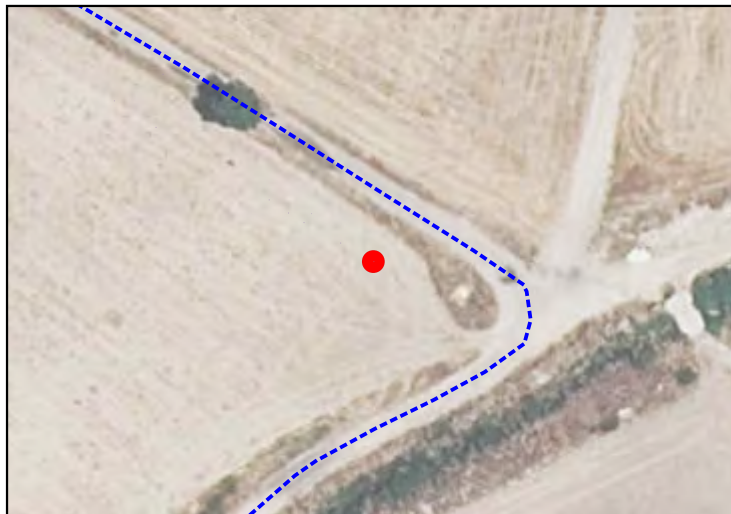
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448968.3295**Y **4487045.507**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

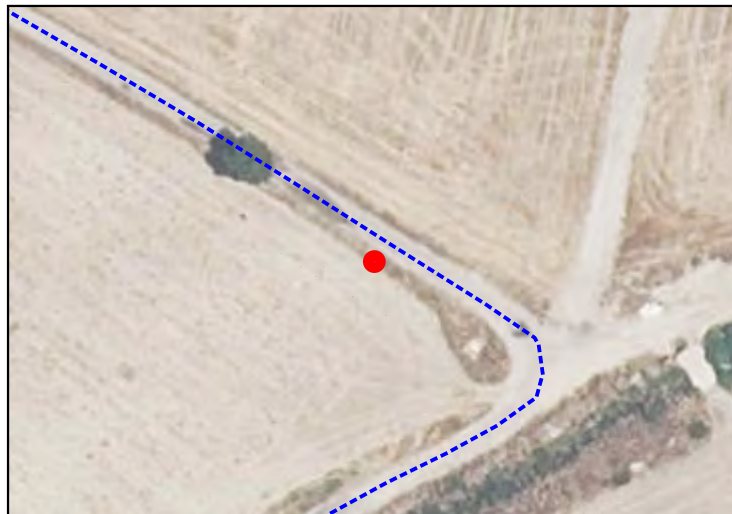
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448966.863**Y **4487052.616**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

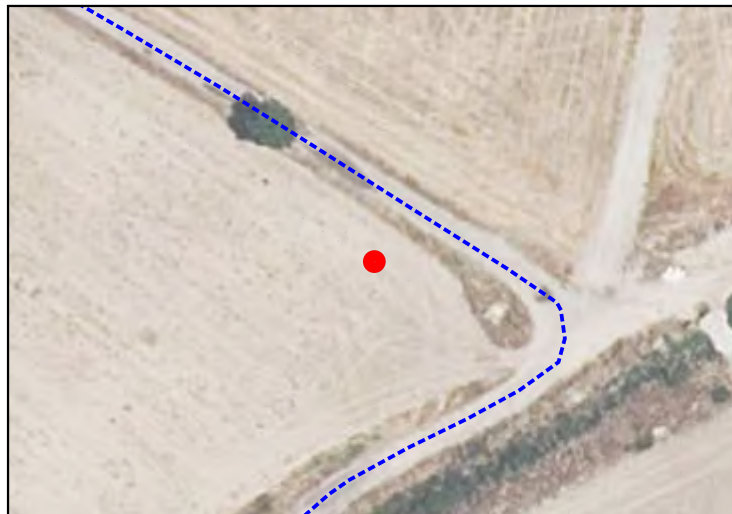
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448963.9372**Y **4487047.956**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

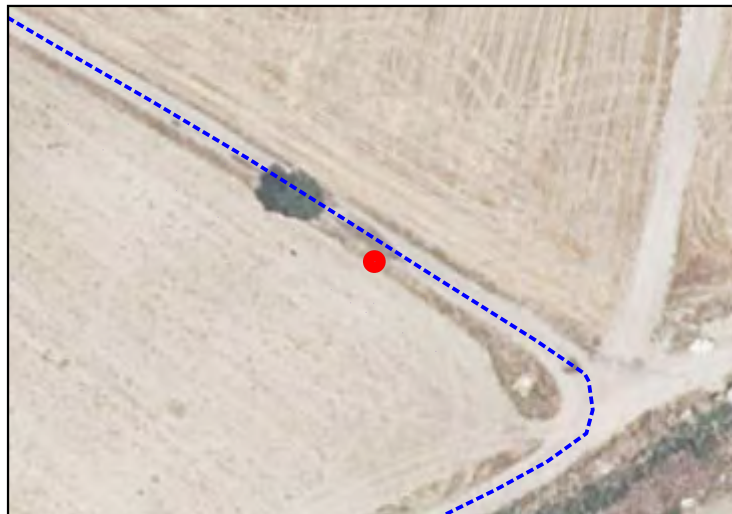
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448960.2484**Y **4487057.383**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

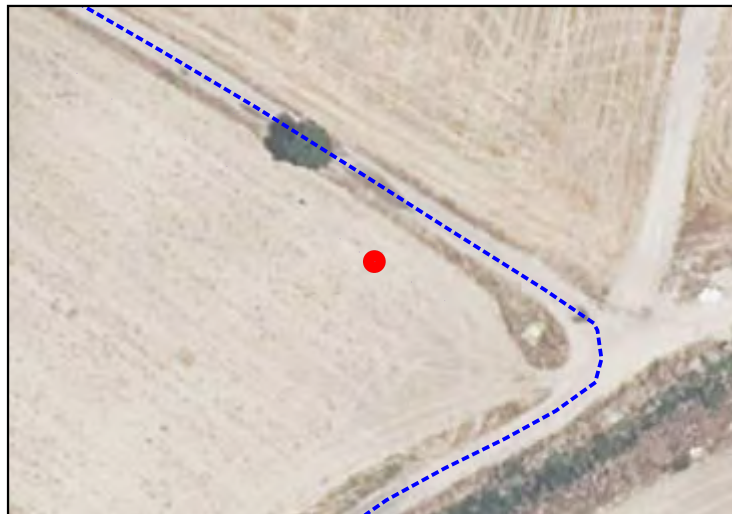
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448959.0929**Y **4487050.663**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448960.0863**Y **4487051.859**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

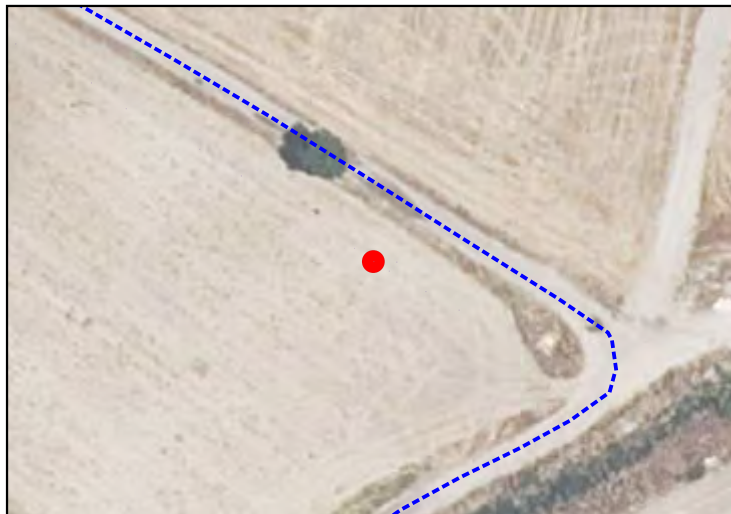
UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X 448957.0428

Y 4487051.932



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno



AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448955.5545**Y **4487060.541**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

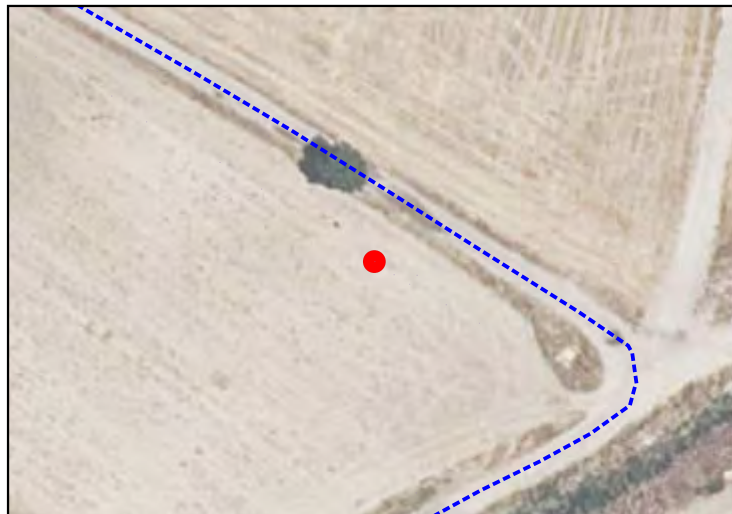
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448954.4893**Y **4487053.671**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448950.1085**Y **4487064.09**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448945.8922**Y **4487066.809**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

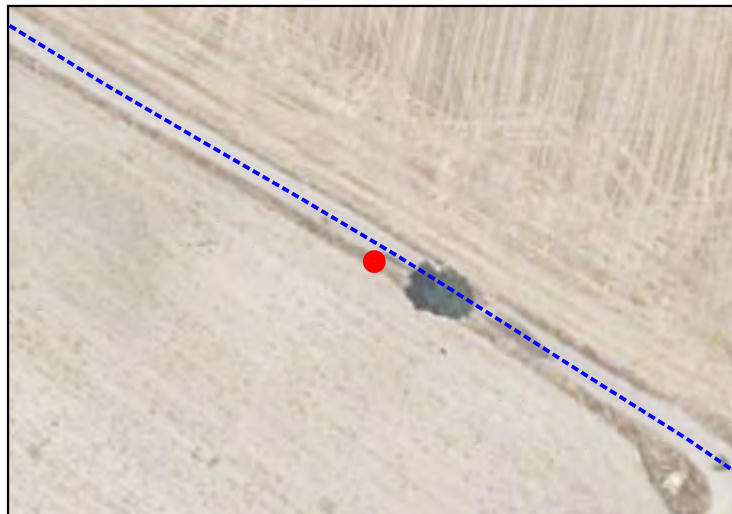
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448940.4389**Y **4487070.288**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

57 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

29

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

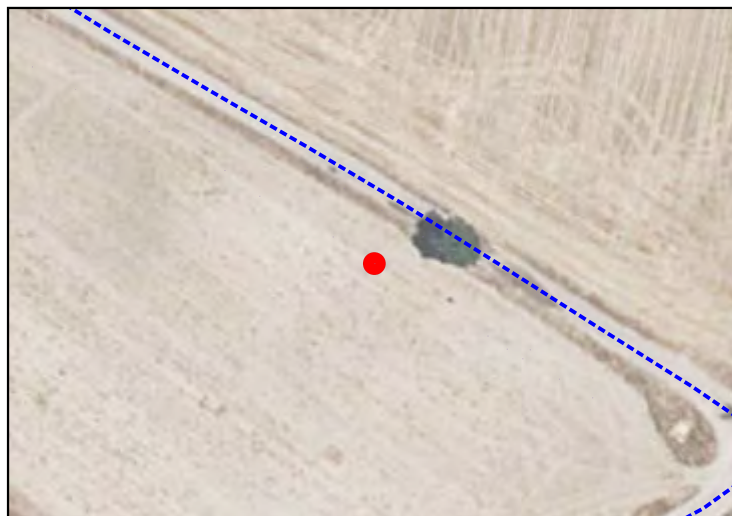
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448939.5134**Y **4487063.26**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Roble

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus robur

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448935.4815**Y **4487073.185**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

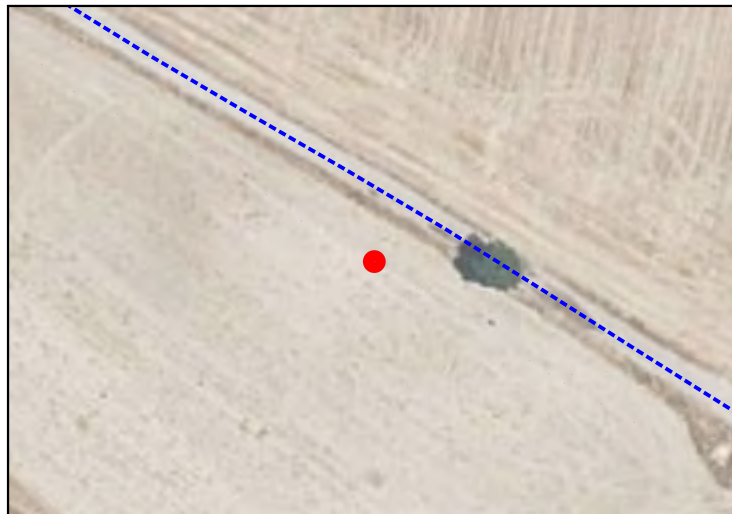
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448934.0072**Y **4487066.779**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

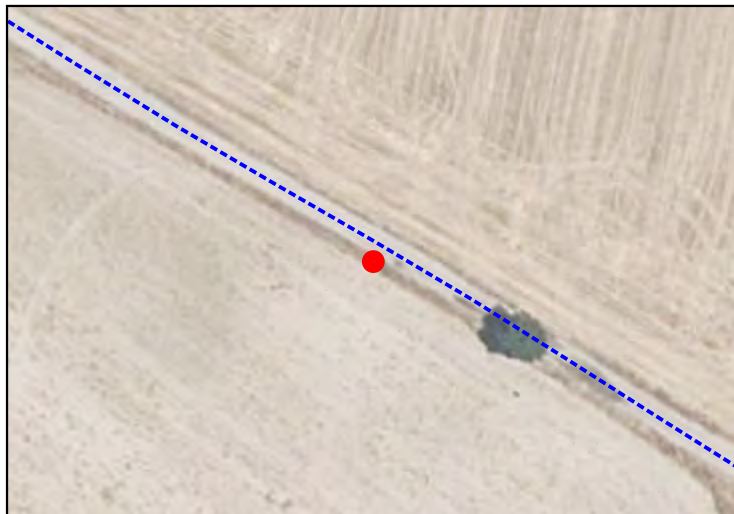
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448930.5957**Y **4487075.962**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

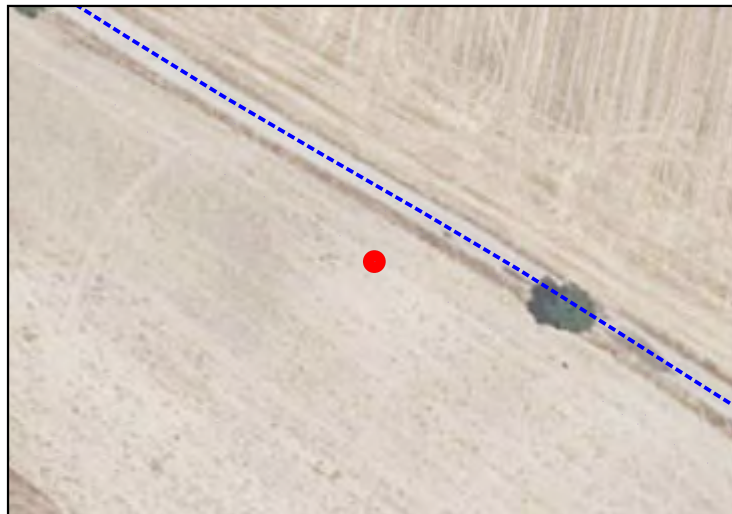
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448924.2943**Y **4487072.16**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

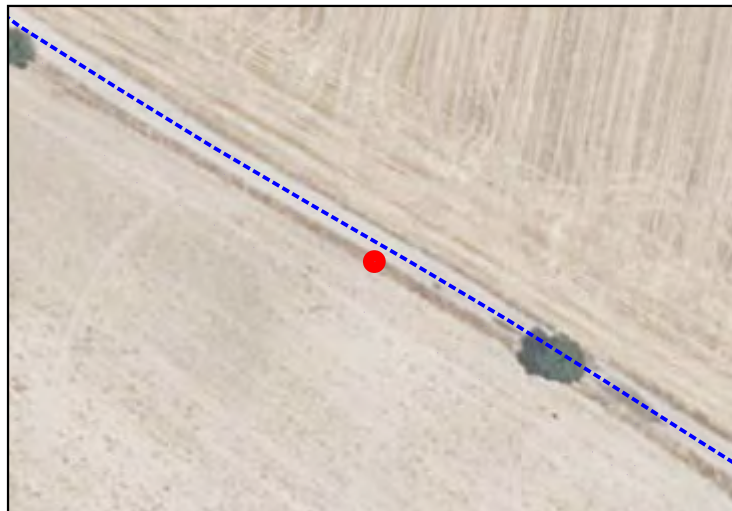
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448925.6912**Y **4487078.852**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448919.6834**Y **4487075.567**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

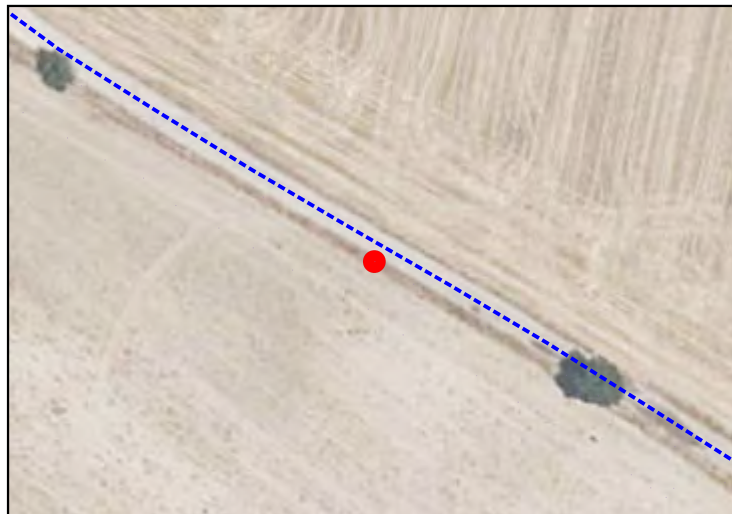
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448920.546**Y **4487081.86**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

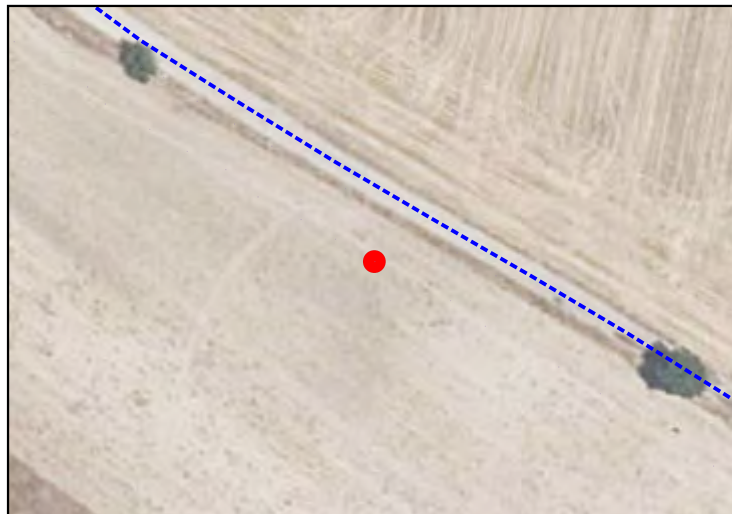
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448909.6673**Y **4487080.728**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

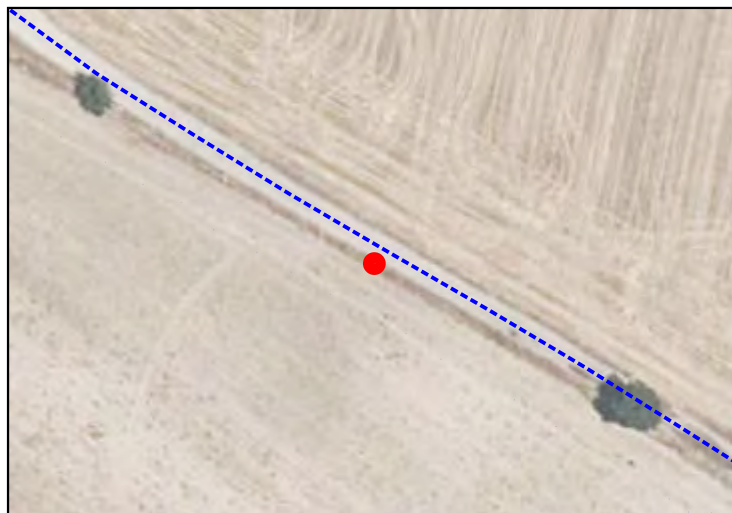
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448915.542**Y **4487084.808**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

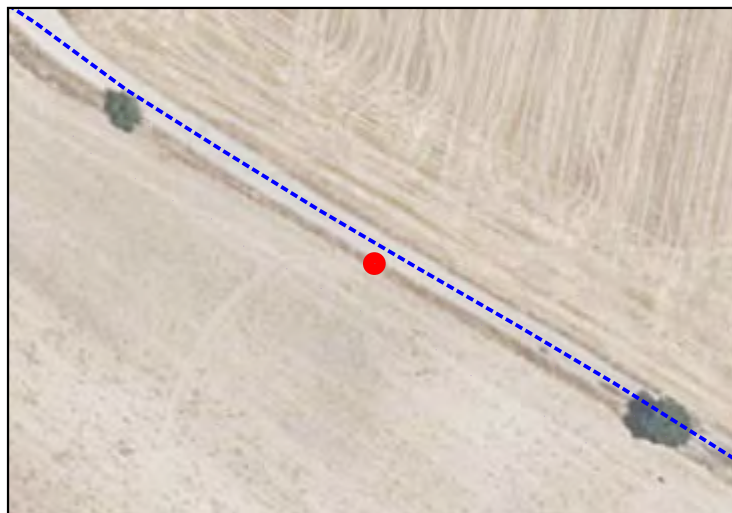
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448911.5675**Y **4487086.978**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

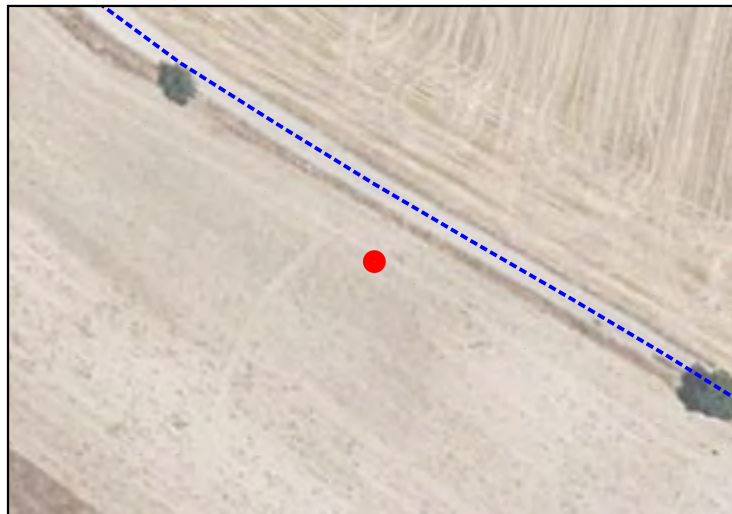
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448904.462**Y **4487083.676**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448905.7859**Y **4487090.383**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448899.9186**Y **4487086.292**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448901.4145**Y **4487093.021**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

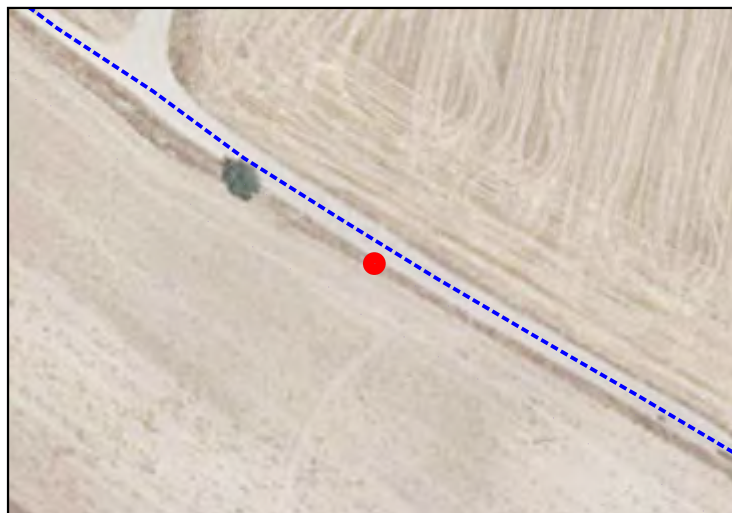
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448896.0471**Y **4487095.994**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448891.1067**Y **4487098.918**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

9 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448886.1721**Y **4487101.926**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

9 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

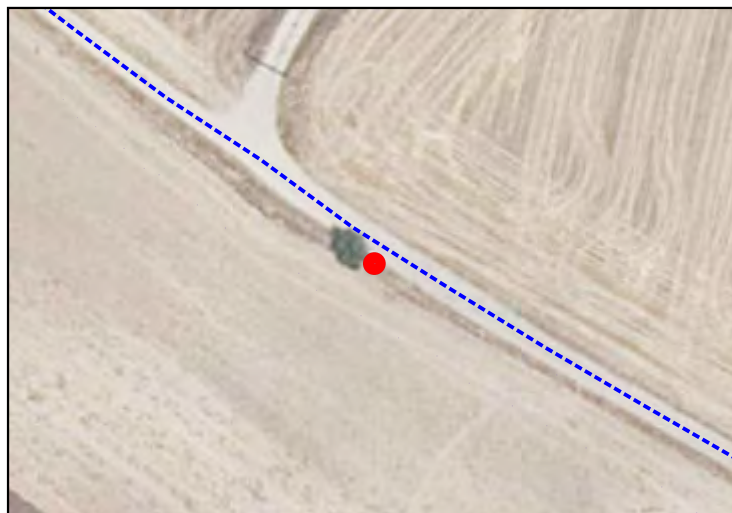
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448881.719**Y **4487105.114**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448878.8004**

Y **4487106.468**



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno



AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448876.9507**Y **4487107.484**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448872.8123**Y **4487110.59**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X 448868.4046

Y 4487113.67



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

28 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno



AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
 (2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448863.8264**Y **4487116.659**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448859.7281**Y **4487119.936**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

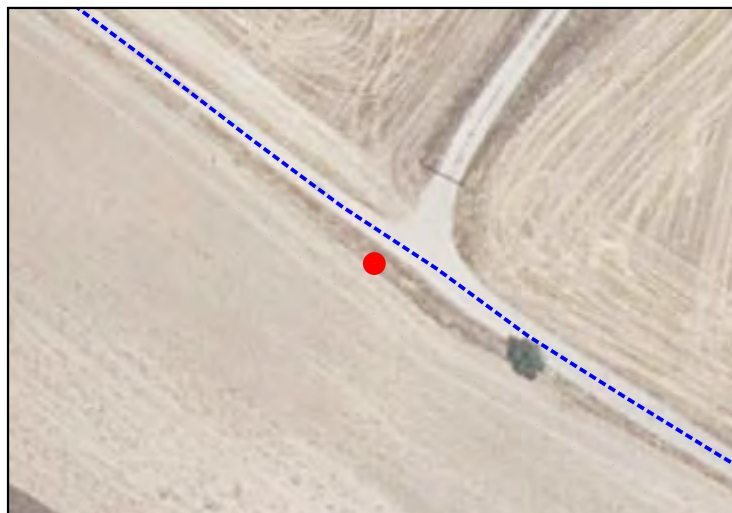
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448858.4269**Y **4487119.539**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

28 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448894.2173**Y **4487089.283**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448889.9447**Y **4487092.892**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448884.8597**Y **4487095.299**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448884.8597**Y **4487095.299**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448884.8597**Y **4487095.299**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448879.89**Y **4487098.217**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

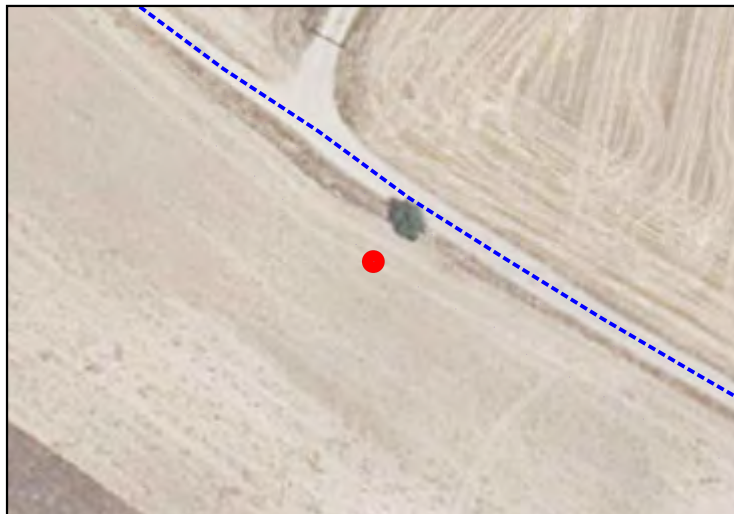
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448874.0093**Y **4487101.569**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448871.6674**Y **4487103.832**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448861.9589**Y **4487109.818**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

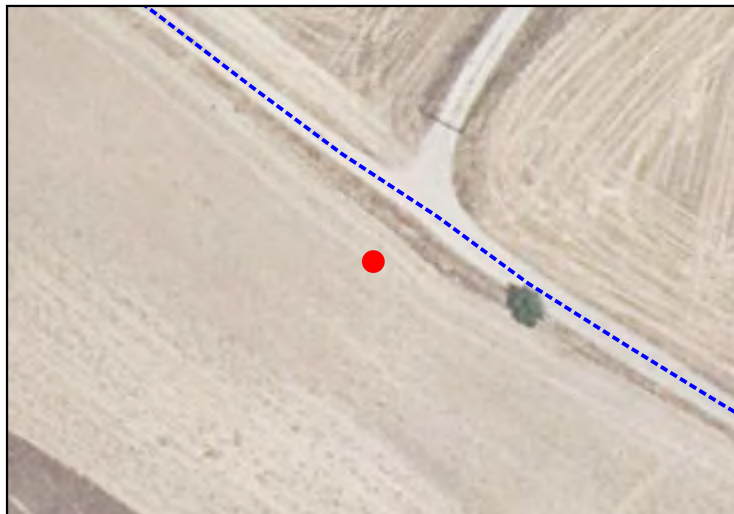
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448858.2429**Y **4487112.878**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448853.1738**Y **4487116.863**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448851.2109**Y **4487117.701**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

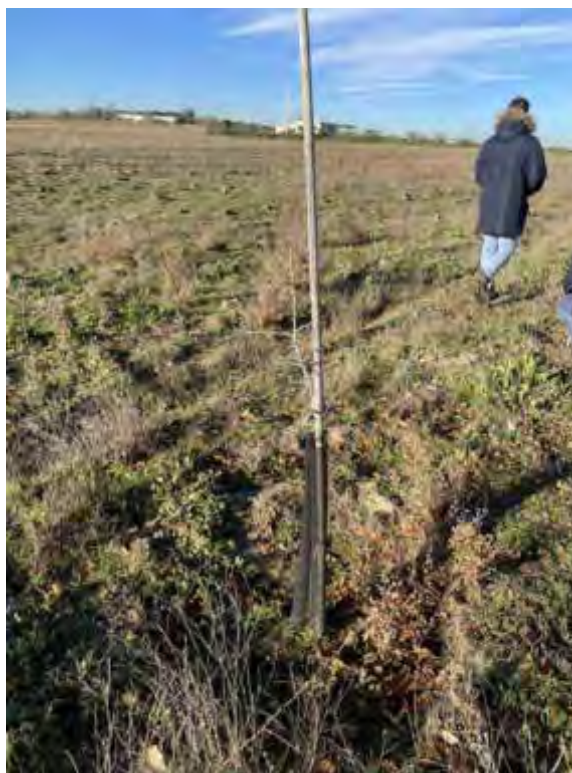
GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448854.7033**Y **4487123.472**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448854.7033**Y **4487123.472**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

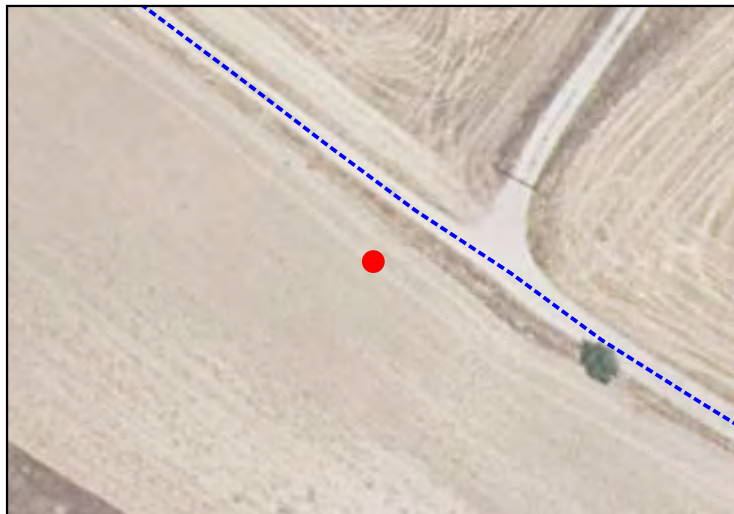
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448848.5401**Y **4487120.352**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448844.7791**Y **4487123.239**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448850.6432**Y **4487126.228**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448842.377**Y **4487124.429**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

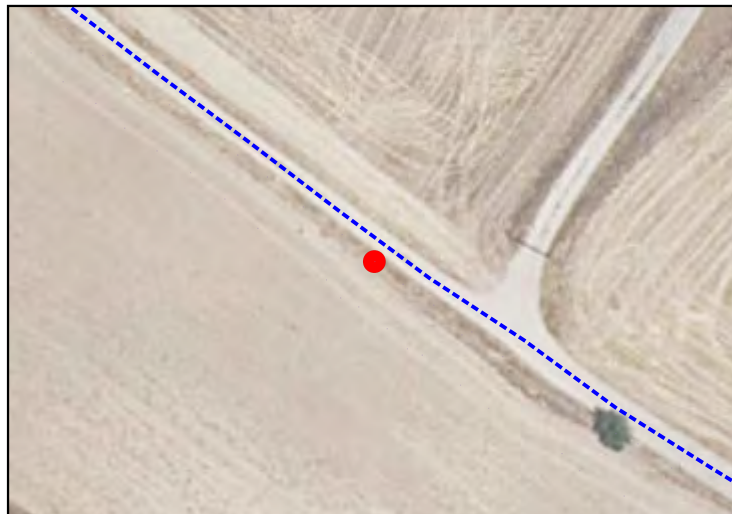
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448846.9014**Y **4487129.238**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448840.5065**Y **4487126.818**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448842.5906**Y **4487132.818**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448837.4488**Y **4487136.474**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448831.4316**Y **4487133.632**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448832.6959**Y **4487140.428**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448827.0687**Y **4487137.512**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448828.7666**Y **4487143.332**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448822.5253**Y **4487141.001**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

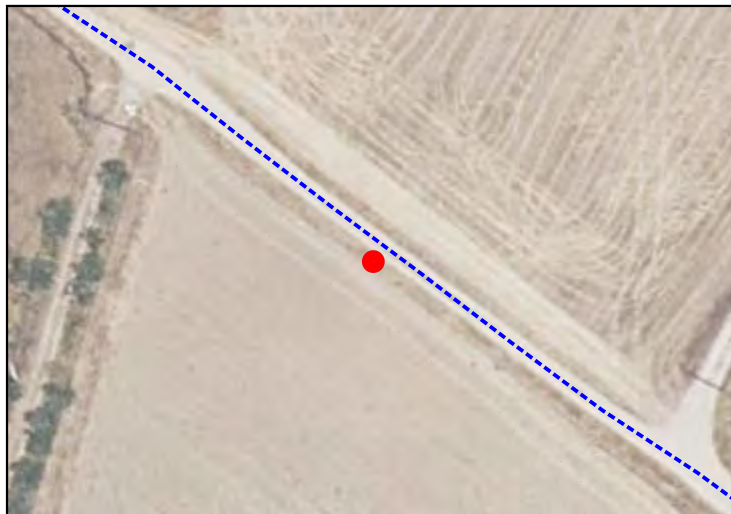
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448823.7899**Y **4487146.795**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

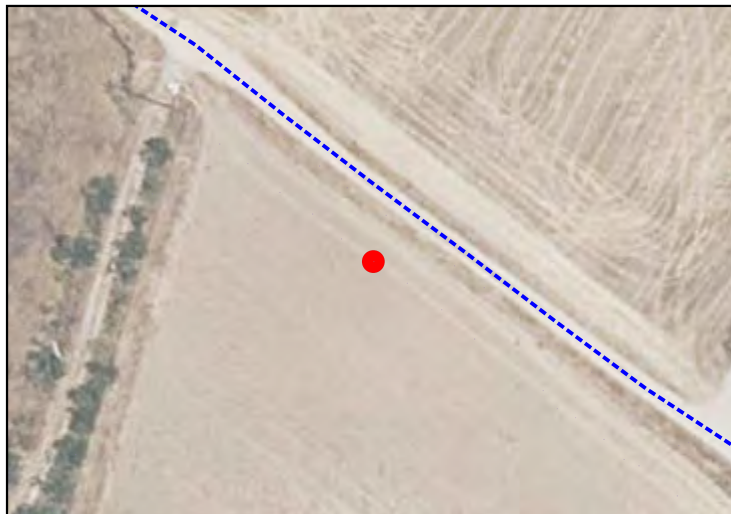
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448818.0882**Y **4487143.878**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

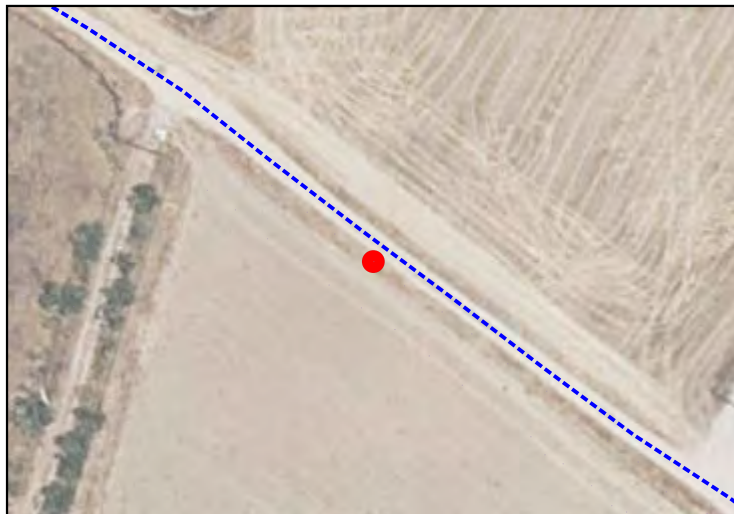
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448819.7278**Y **4487149.993**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

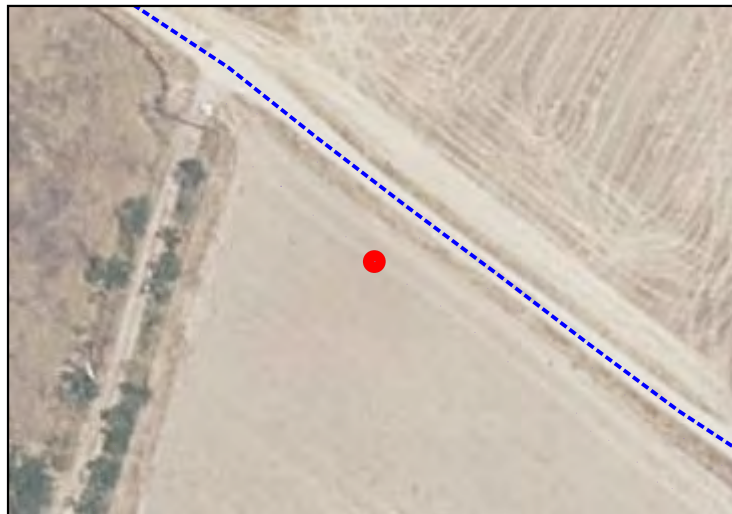
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448813.8156**Y **4487146.886**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

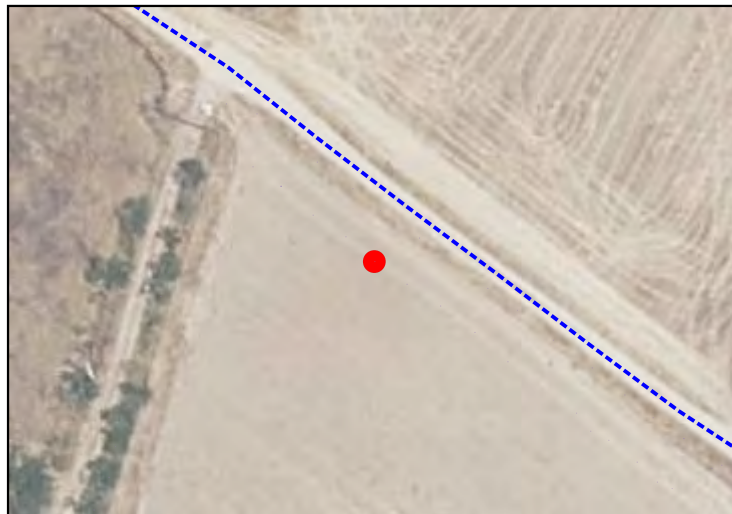
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448813.8156**Y **4487146.886**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

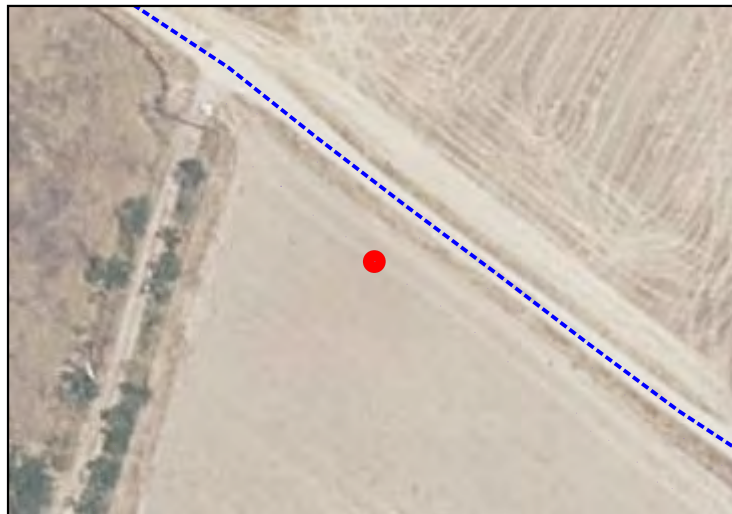
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448813.8156**Y **4487146.886**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

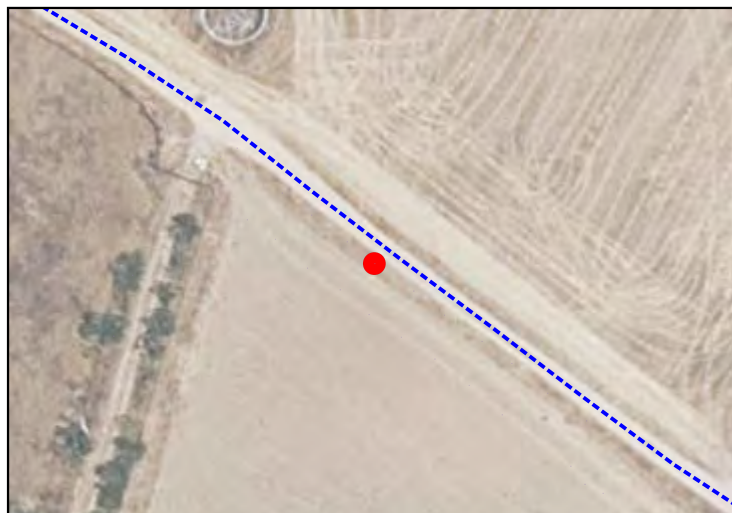
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448814.567**Y **4487153.634**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

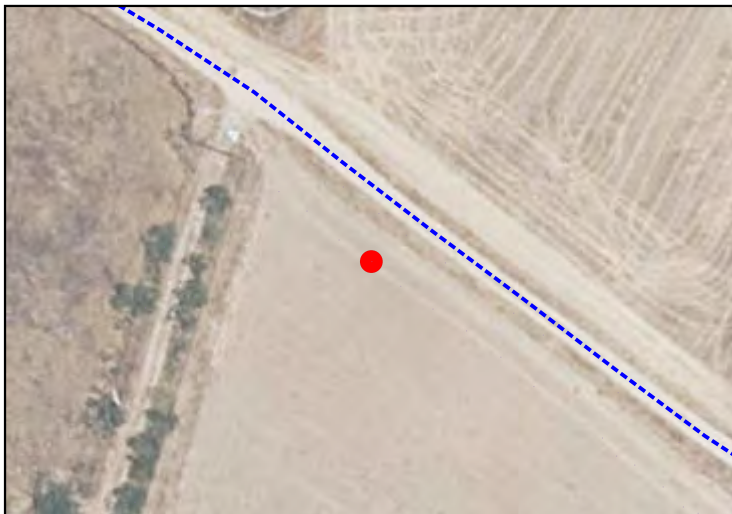
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448809.9944**Y **4487150.164**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

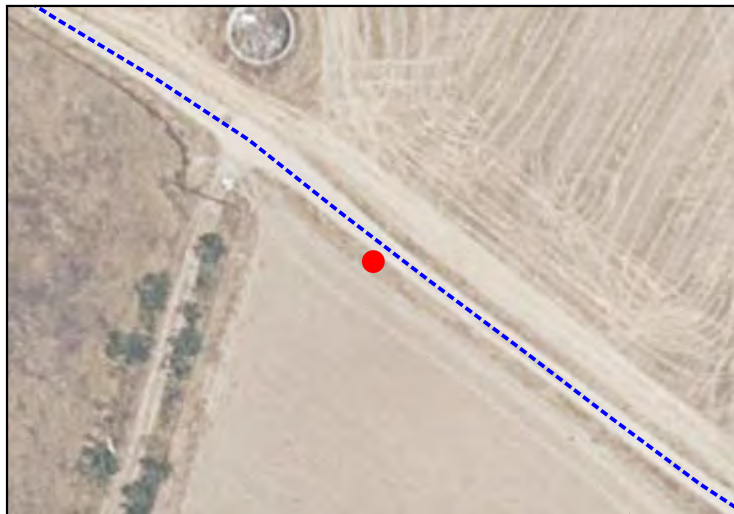
UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448810.9241**

Y **4487156.517**



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno



AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

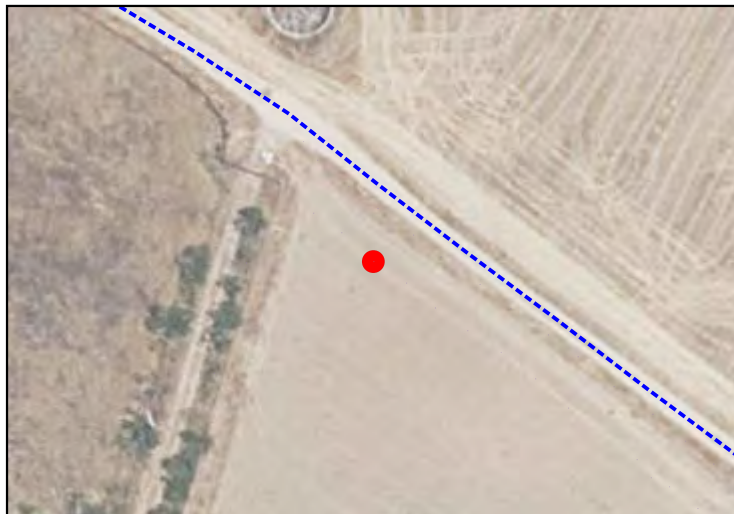
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448805.6616**Y **4487153.022**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

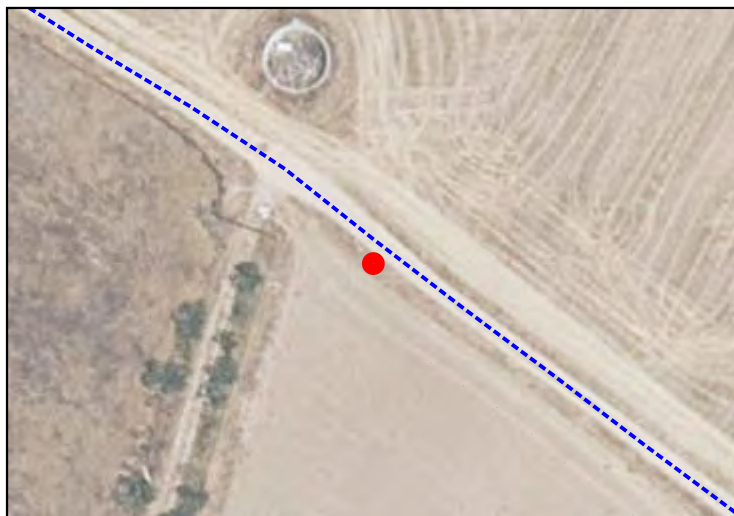
UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448806.2187**

Y **4487160.037**



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno



AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

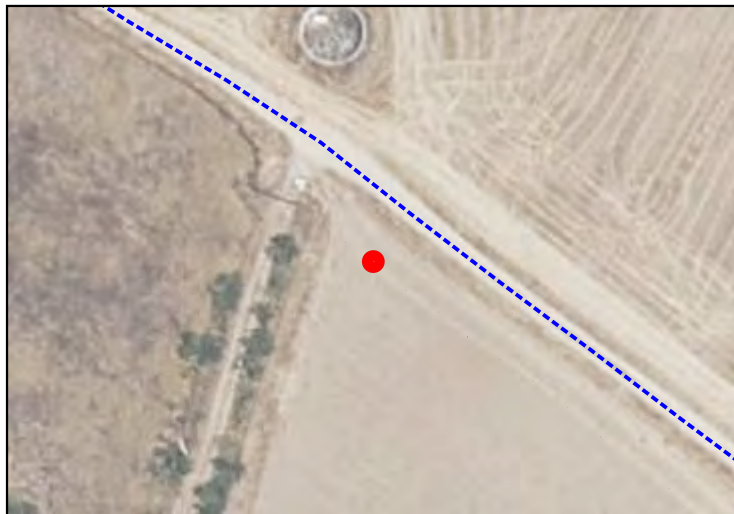
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448801.4191**Y **4487156.842**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

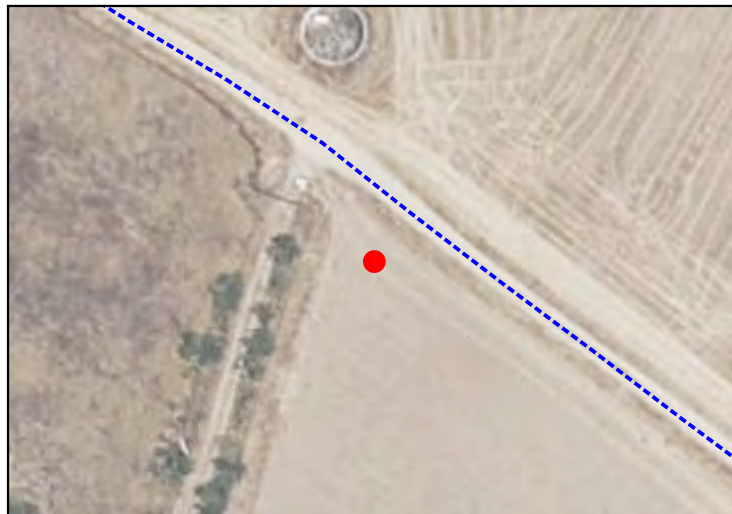
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448801.4191**Y **4487156.842**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

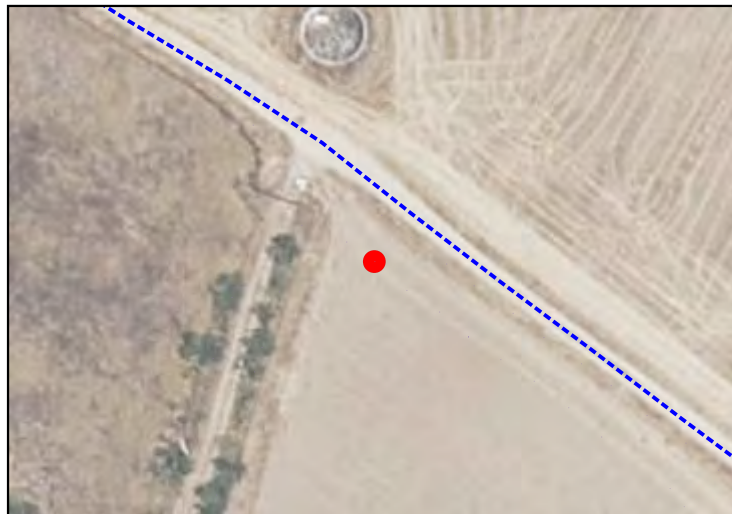
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448801.4191**Y **4487156.842**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

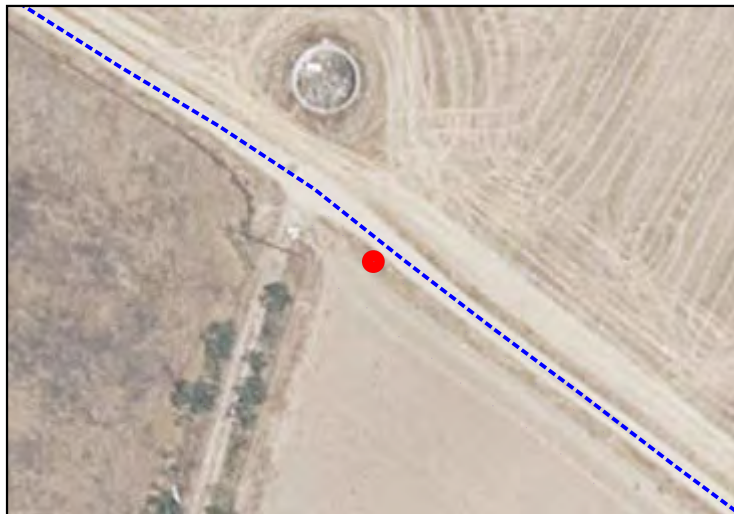
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448802.3334**Y **4487162.959**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

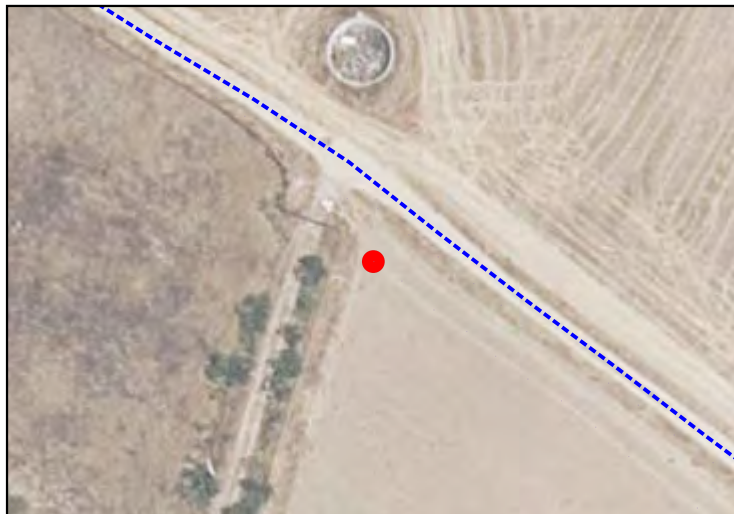
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448797.7045**Y **4487159.422**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

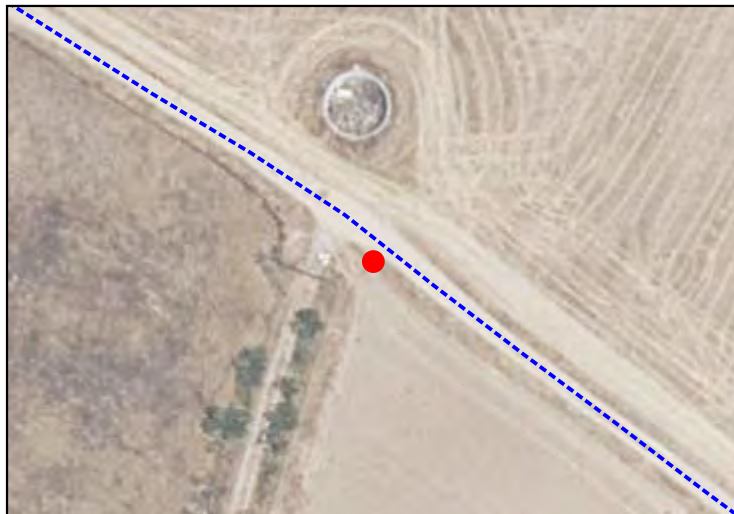
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448798.2341**Y **4487166.426**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

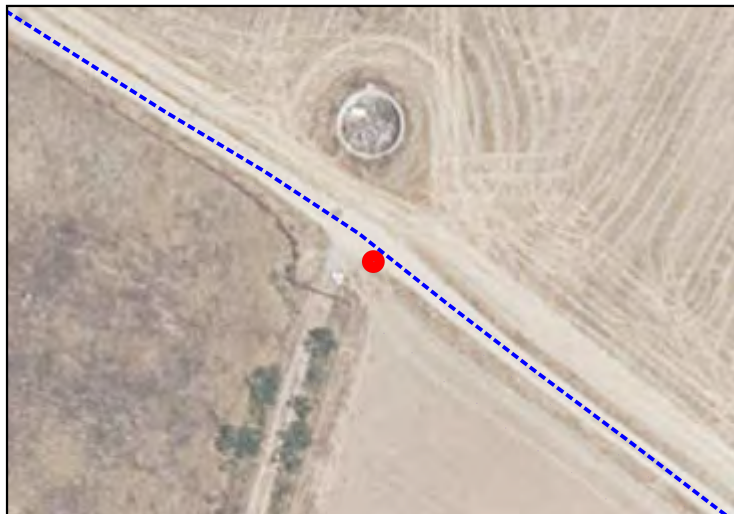
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448796.3615**Y **4487168.907**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

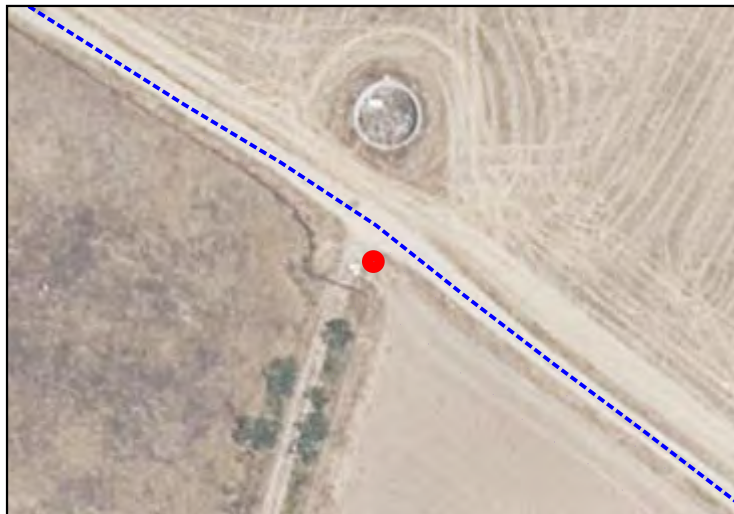
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448794.1839**Y **4487167.748**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

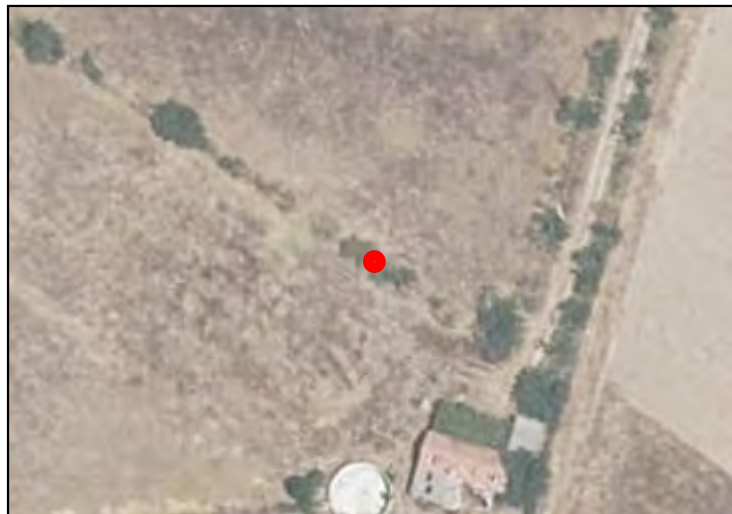
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448751.5752**Y **4487125.925**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

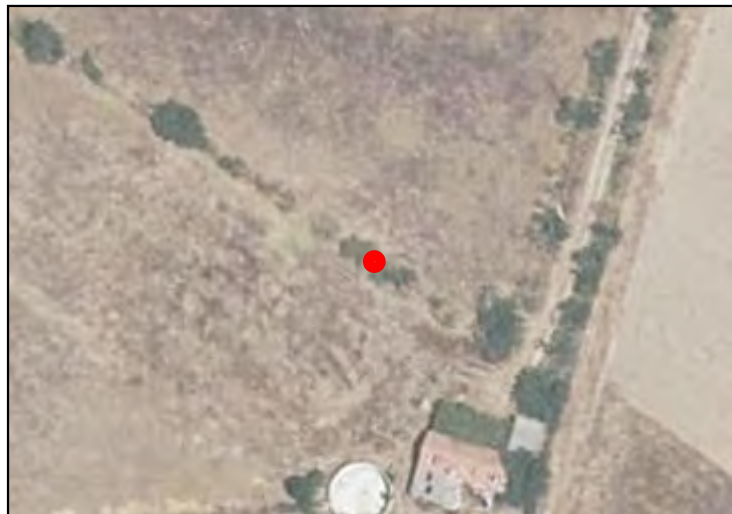
OBSERVACIONES

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448751.5752**Y **4487125.925**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

Empty box for observations.

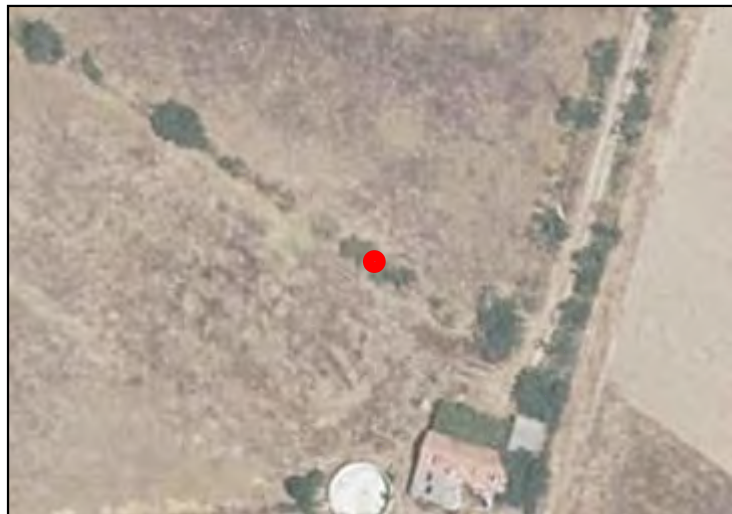
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448751.5752**Y **4487125.925**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

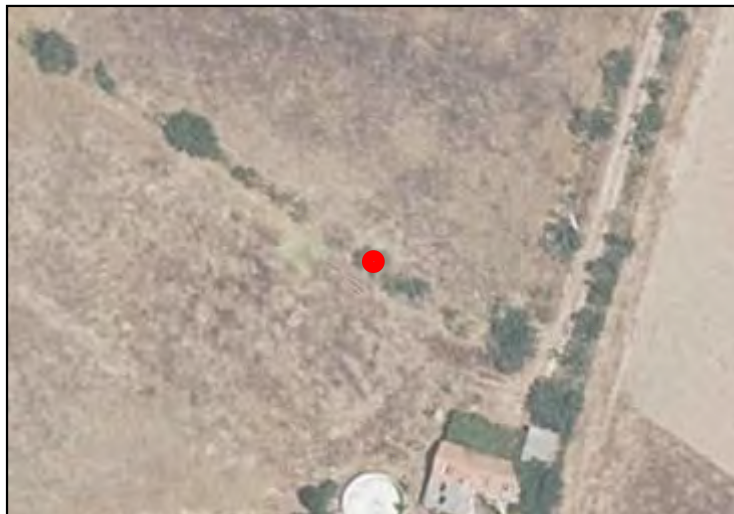
OBSERVACIONES

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448749.7624**Y **4487127.058**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

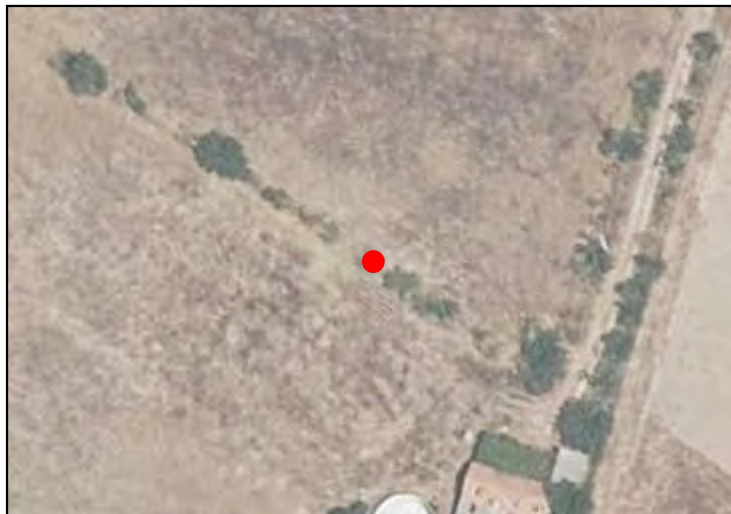
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448745.7969**Y **4487129.852**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

15 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448740.3585**Y **4487133.249**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448734.2968**Y **4487137.421**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448730.2557**Y **4487140.328**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448726.0258**Y **4487143.197**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448721.796**Y **4487146.18**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

18 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448712.4912**Y **4487151.518**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448708.1858**Y **4487154.198**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

14 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448702.197**Y **4487158.648**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448694.6146**Y **4487162.489**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448684.1068**Y **4487169.166**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448678.4418**Y **4487173.356**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448675.1361**Y **4487175.598**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448671.3193**Y **4487177.569**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448668.7542**Y **4487179.416**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

15 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448663.6557**Y **4487182.209**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448637.1634**Y **4487199.893**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448767.1826**Y **4487087.345**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

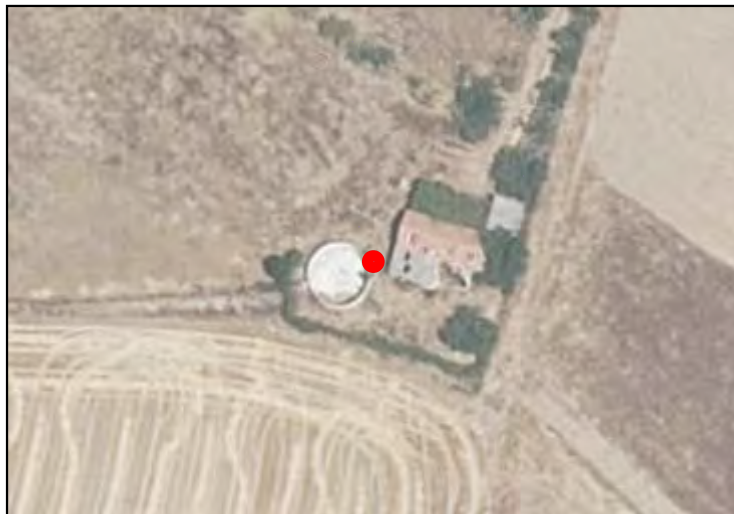
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448754.3756**Y **4487096.826**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

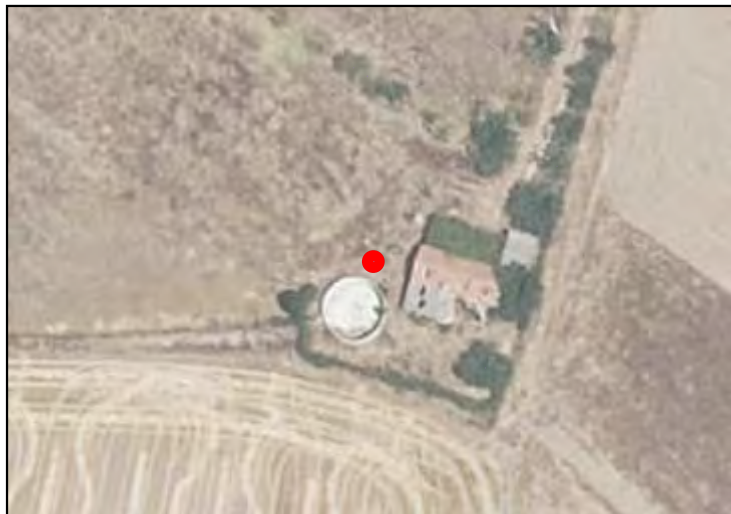
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448752.4226**Y **4487101.422**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448752.4226**Y **4487101.422**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448774.1993**Y **4487108.148**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olivo

FAMILIA

Oleaceae

ESPECIE

Olea europaea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448775.5568**Y **4487110.888**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

18 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448776.6692**Y **4487114.022**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

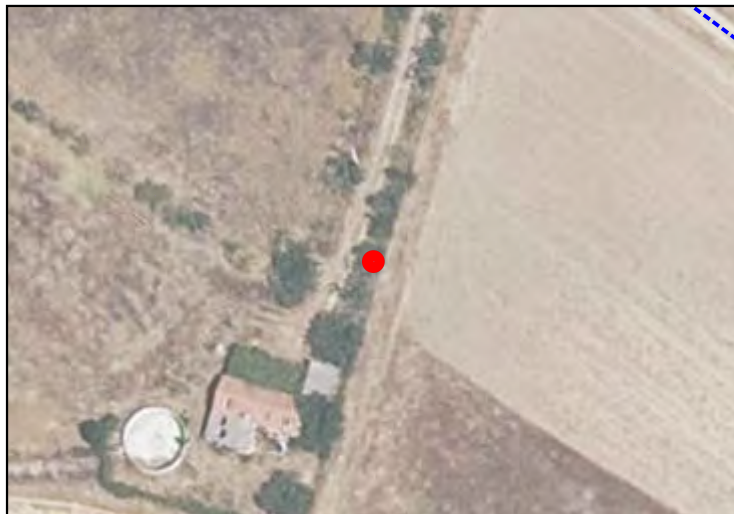
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448778.6581**Y **4487118.335**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

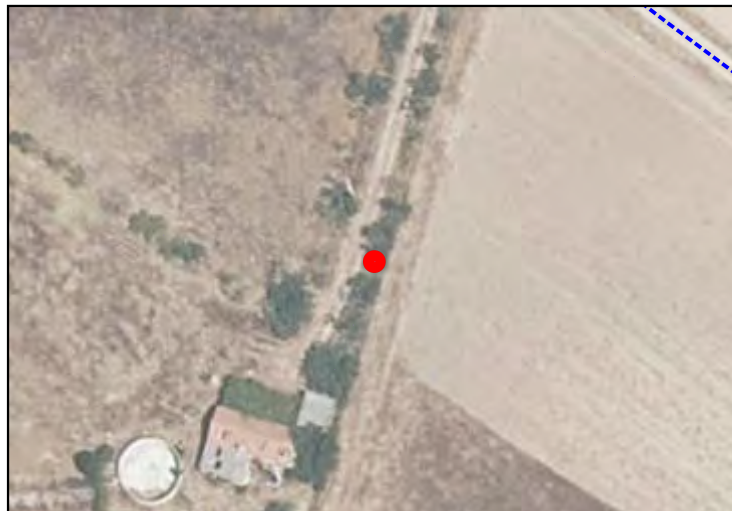
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448779.5036**Y **4487122.43**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

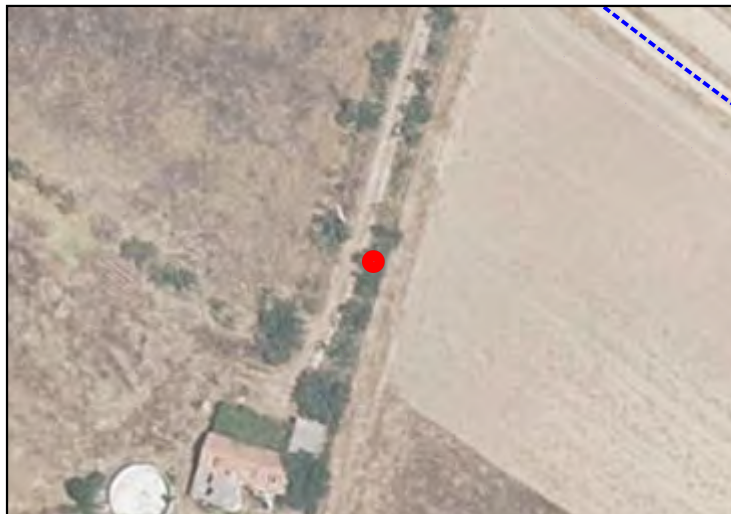
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448780.4812**Y **4487125.935**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448781.7829**Y **4487130.458**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

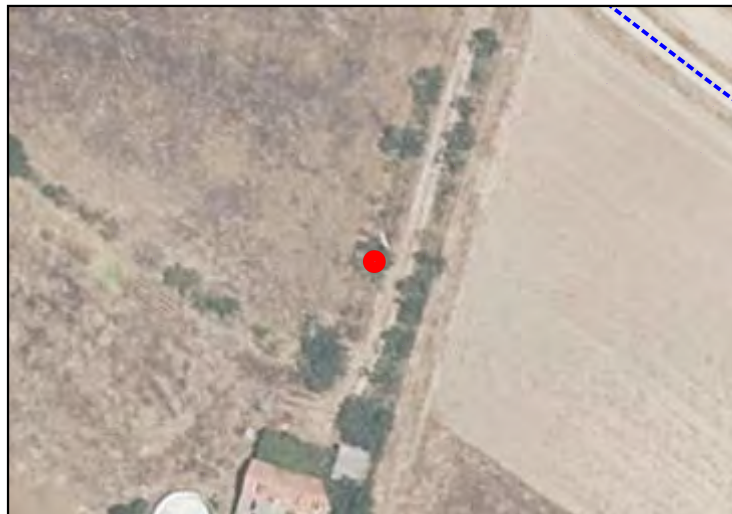
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448774.9528**Y **4487129.473**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448784.548**Y **4487138.252**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448785.5108**Y **4487142.252**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

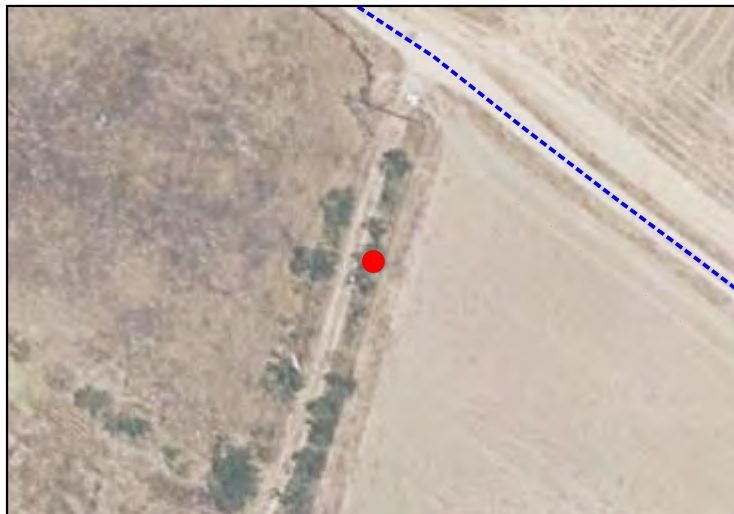
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448786.5037**Y **4487145.47**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448787.7674**Y **4487149.079**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

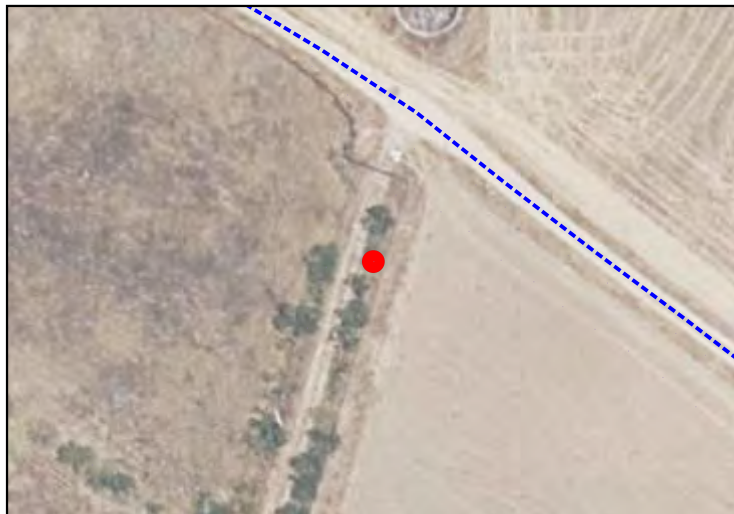
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448788.8205**Y **4487152.839**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

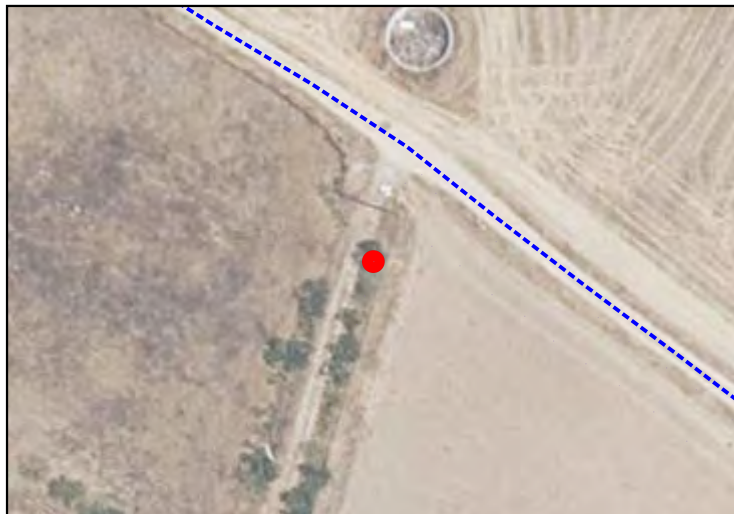
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448790.0273**Y **4487157.4**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

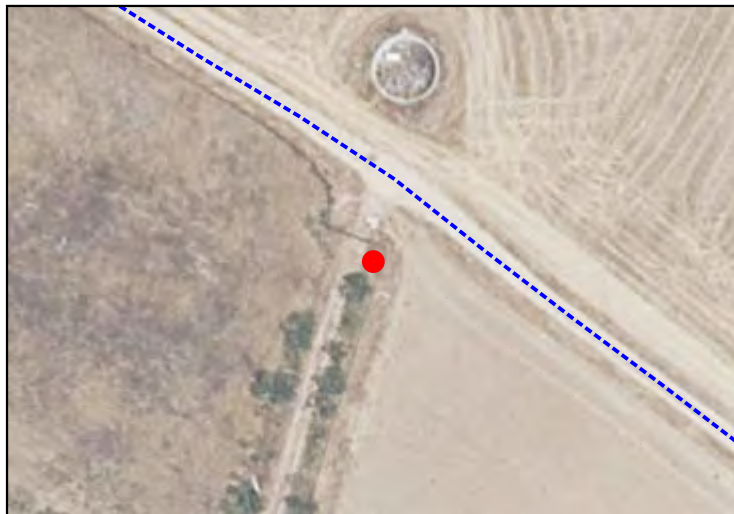
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448791.7584**Y **4487161.626**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448780.0333**Y **4487144.03**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448782.532**Y **4487152.087**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Higuera

FAMILIA

Moraceae

ESPECIE

Ficus carica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448785.3397**Y **4487174.878**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448780.6342**Y **4487178.641**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448776.9168**Y **4487181.052**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448771.756**Y **4487183.996**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448766.9898**Y **4487186.818**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448762.7398**Y **4487189.792**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

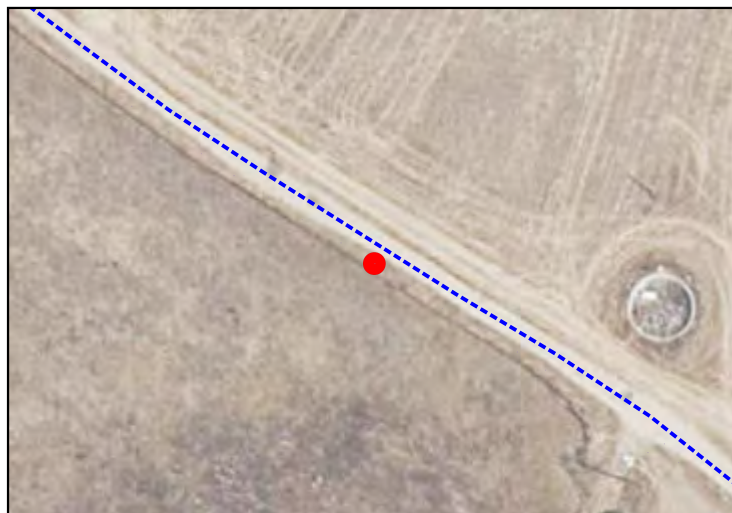
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448758.0481**Y **4487192.75**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448753.5751**Y **4487195.489**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448748.4551**Y **4487198.576**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448744.0229**Y **4487201.55**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448739.4232**Y **4487204.386**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448735.1124**Y **4487207.299**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448730.7409**Y **4487210.182**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448725.8837**Y **4487213.551**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448720.9537**Y **4487216.812**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

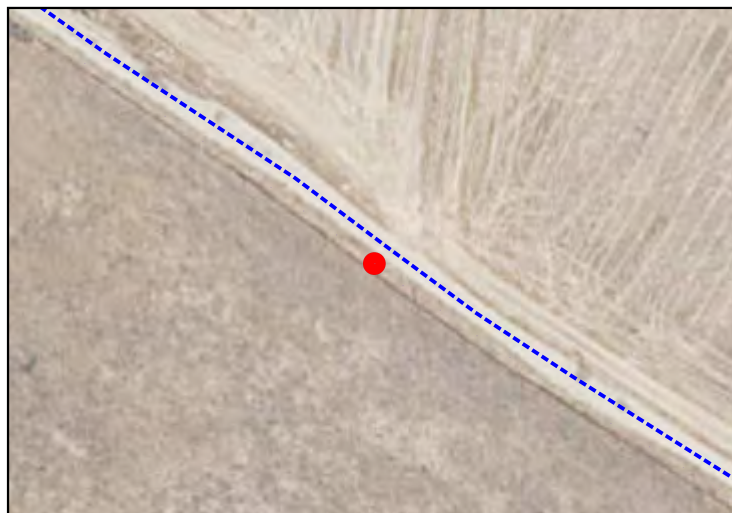
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448717.2197**Y **4487219.726**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448712.15**Y **4487223.519**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448707.8089**Y **4487226.675**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448703.4874**Y **4487229.801**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448694.4612**Y **4487235.879**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448689.476**Y **4487239.201**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

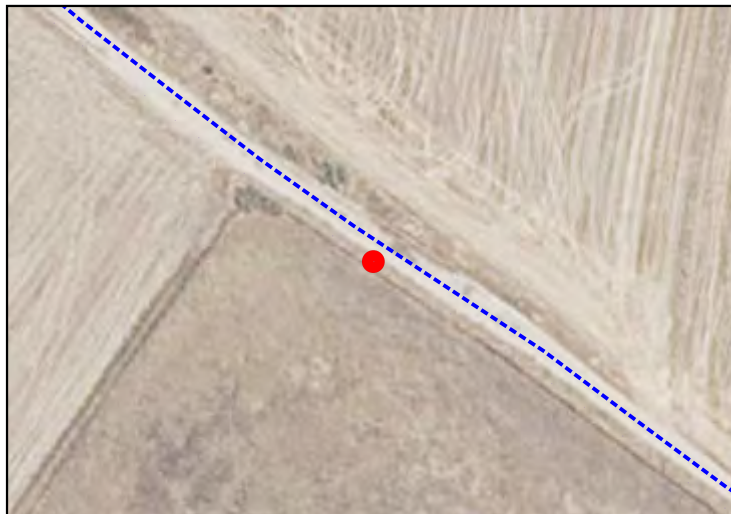
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448684.2825**Y **4487242.808**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448678.8441**Y **4487246.206**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

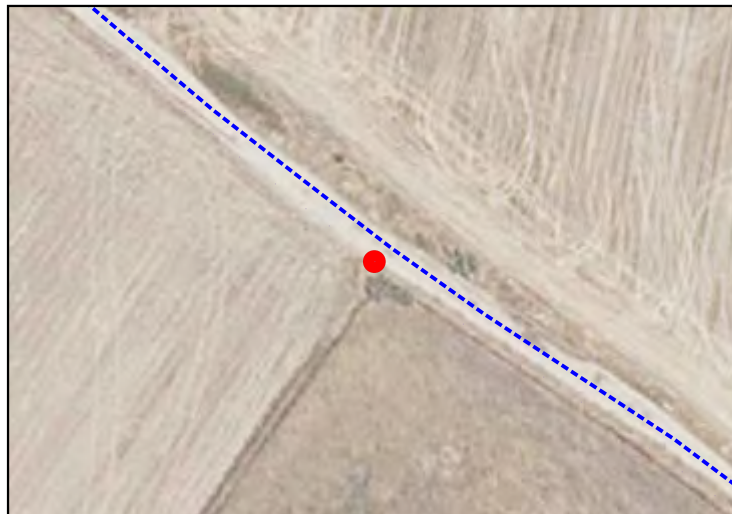
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448667.1372**Y **4487254.481**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

9 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448661.122**Y **4487259.203**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

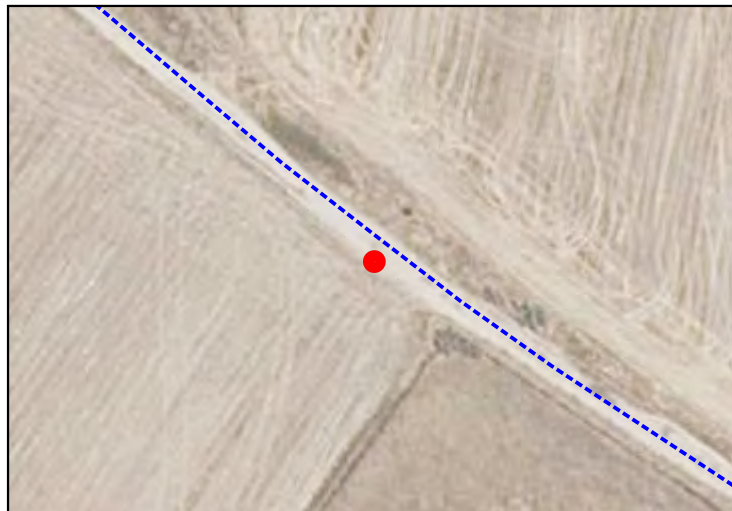
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448658.0254**Y **4487261.477**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olivo

FAMILIA

Oleaceae

ESPECIE

Olea europaea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448653.9809**Y **4487264.762**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

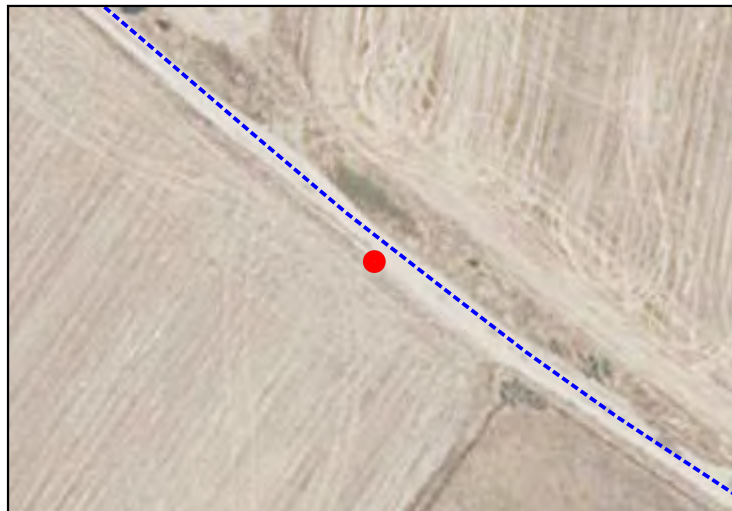
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448649.2412**Y **4487268.3**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448645.7516**Y **4487271.348**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448641.9915**Y **4487274.349**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448638.5789**Y **4487277.065**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

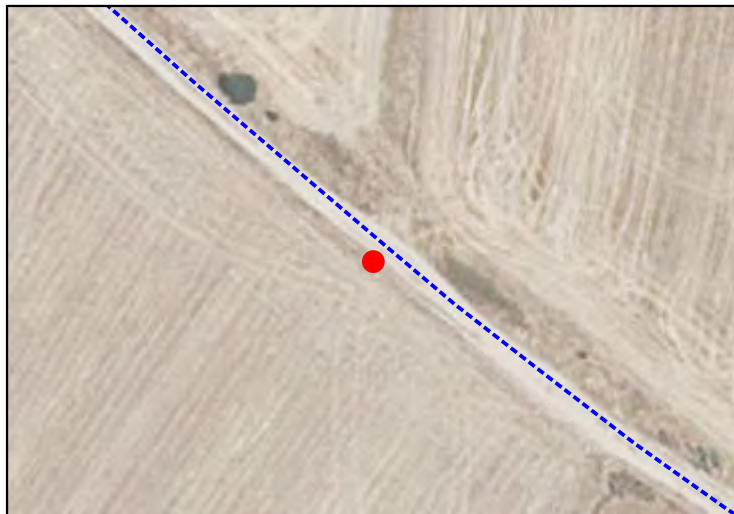
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448634.8503**Y **4487280.319**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448631.4377**Y **4487283.414**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448627.1571**Y **4487286.937**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448623.0178**Y **4487290.506**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

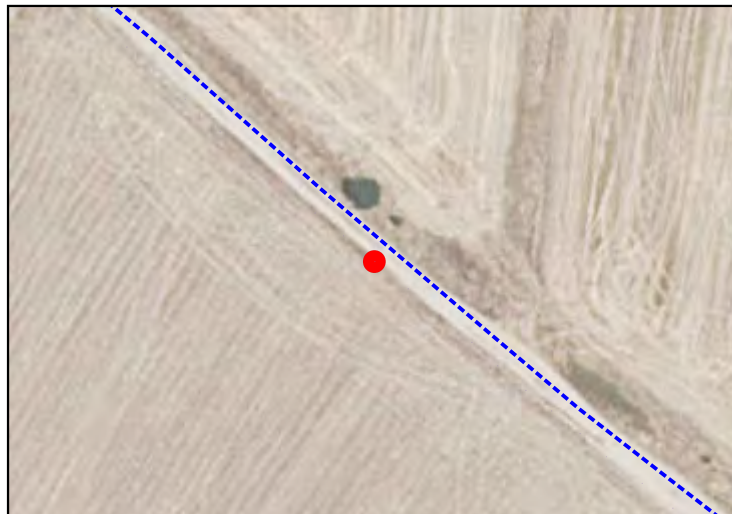
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448618.594**Y **4487294.107**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

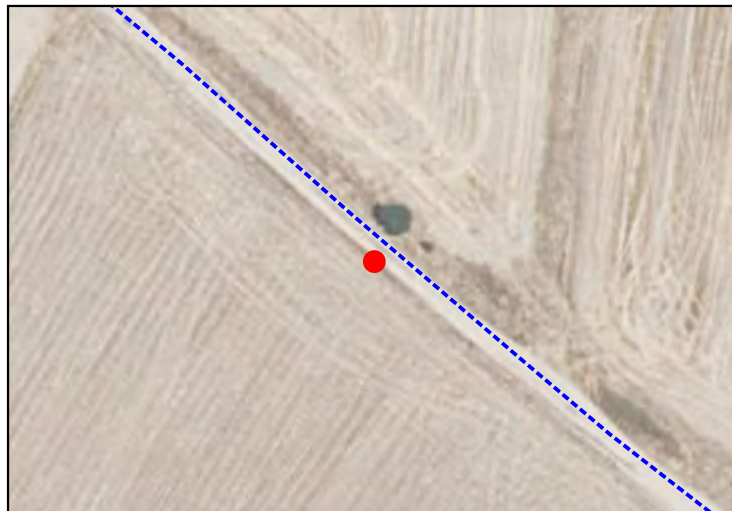
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448614.4547**Y **4487297.518**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448610.6945**Y **4487300.519**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448606.2487**Y **4487304.649**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

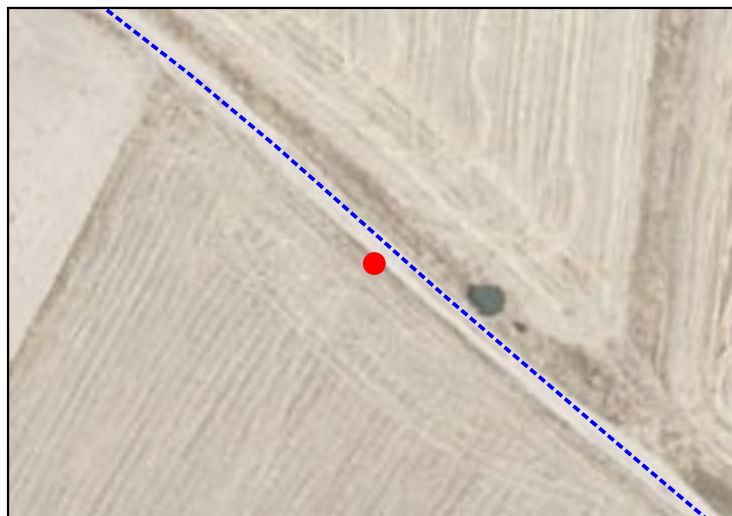
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448602.0462**Y **4487308.123**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448598.128**Y **4487311.282**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448593.5147**Y **4487315.578**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

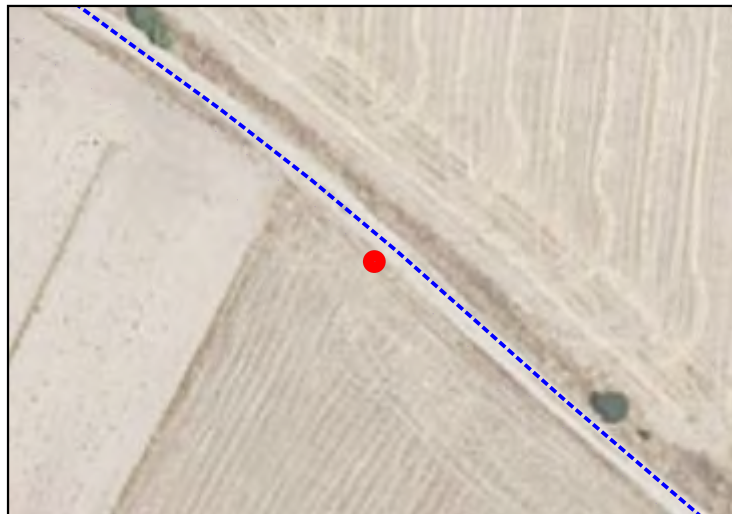
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448585.7921**Y **4487322.482**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448581.9372**

Y **4487326.178**



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno



AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

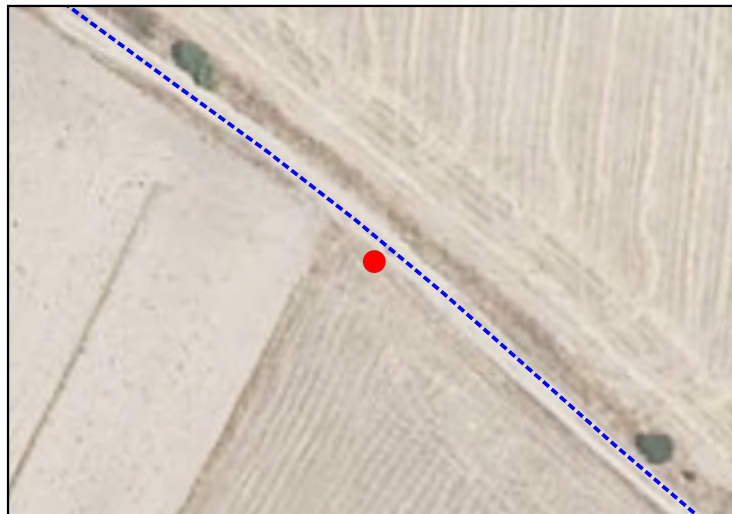
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448579.7638**Y **4487327.935**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448577.8926**Y **4487329.747**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448573.0265**Y **4487333.253**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448568.8761**Y **4487336.617**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

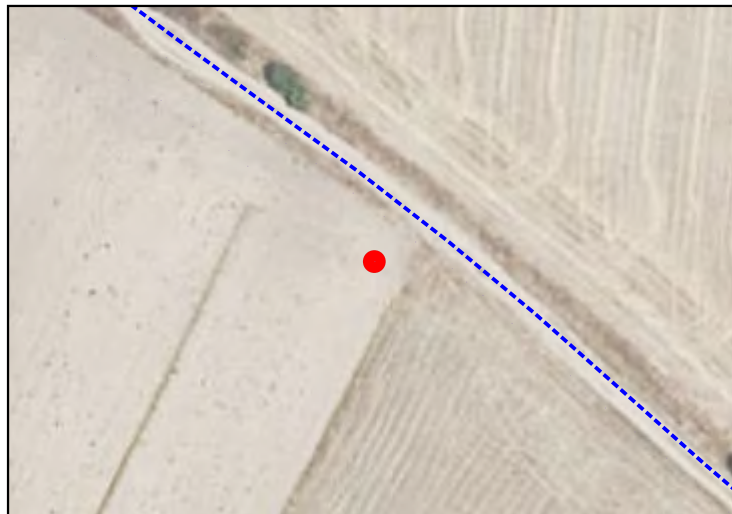
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448567.6233**Y **4487330.663**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448568.4215**Y **4487337.809**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448564.7684**Y **4487339.712**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448559.8707**Y **4487343.629**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

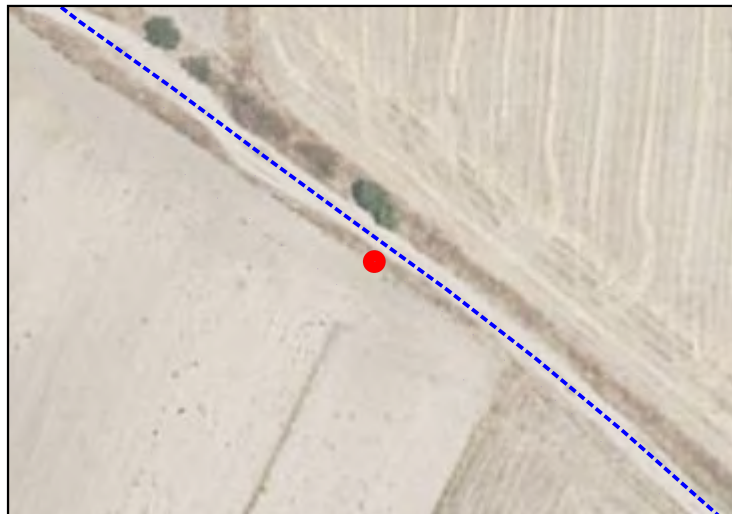
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448555.8702**Y **4487346.3**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

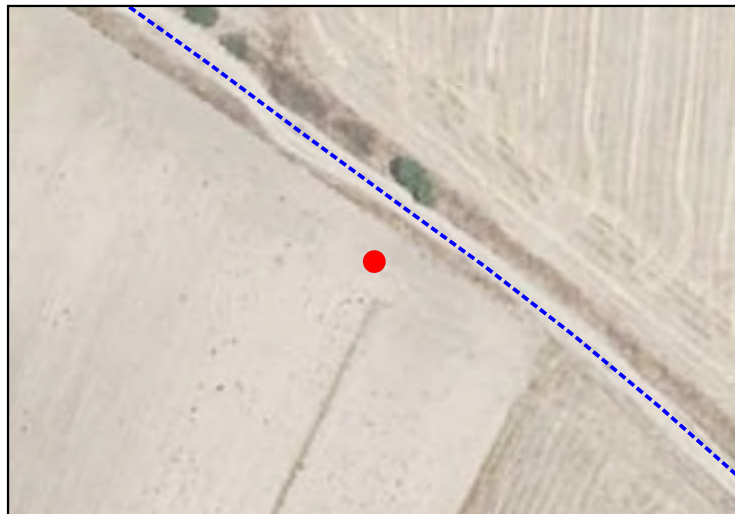
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448550.8146**Y **4487343.268**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

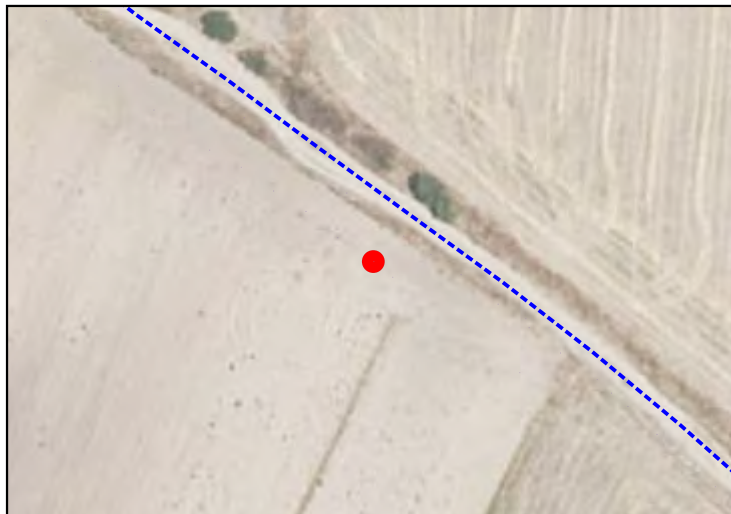
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448548.3183**Y **4487345.352**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448552.2681**Y **4487348.7**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

9 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

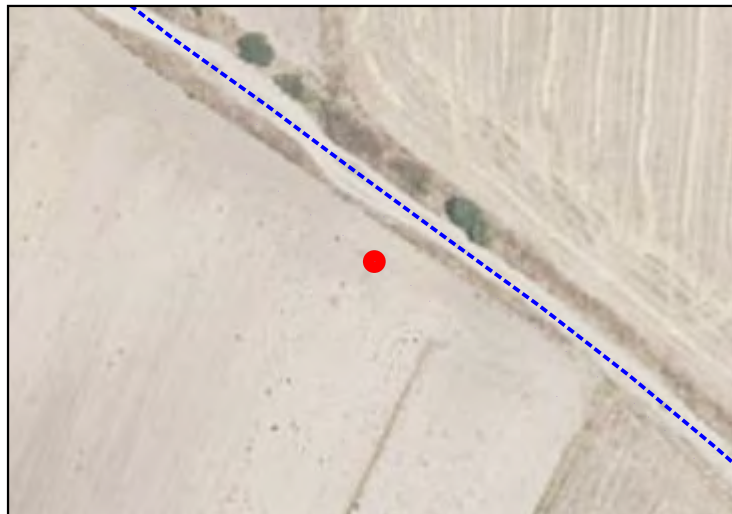
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448543.547**Y **4487348.511**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448544.7477**Y **4487354.418**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448535.0618**Y **4487354.686**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448530.796**Y **4487357.813**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448526.5935**Y **4487360.087**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448519.2311**Y **4487365.394**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

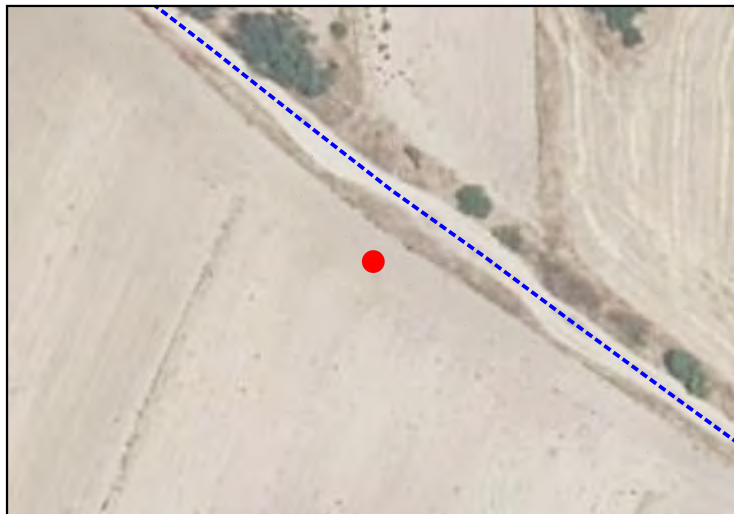
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448514.5546**Y **4487368.552**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

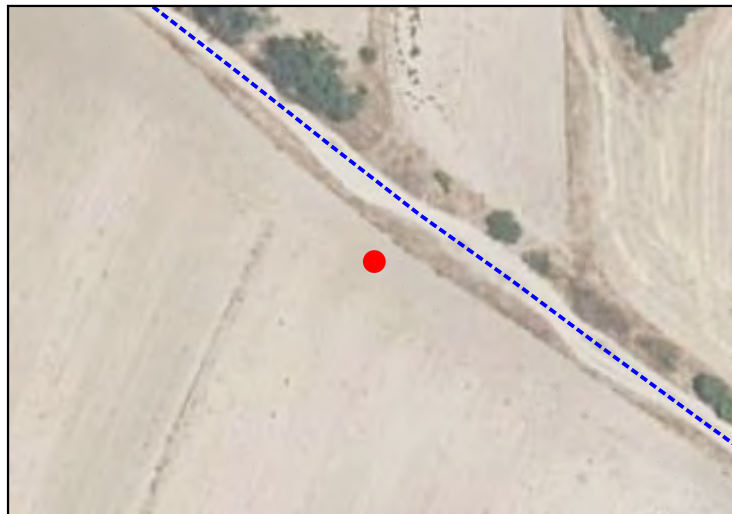
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448510.8779**Y **4487371.854**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

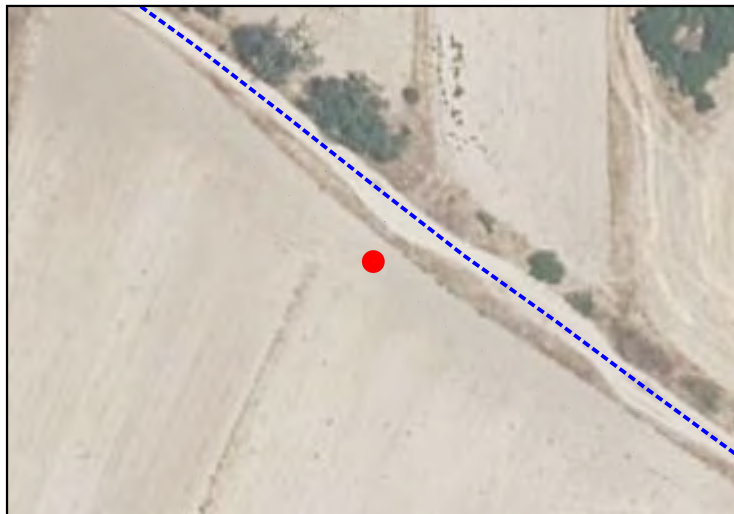
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448504.969**Y **4487377.192**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448497.1853**Y **4487382.956**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448493.7412**Y **4487385.925**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

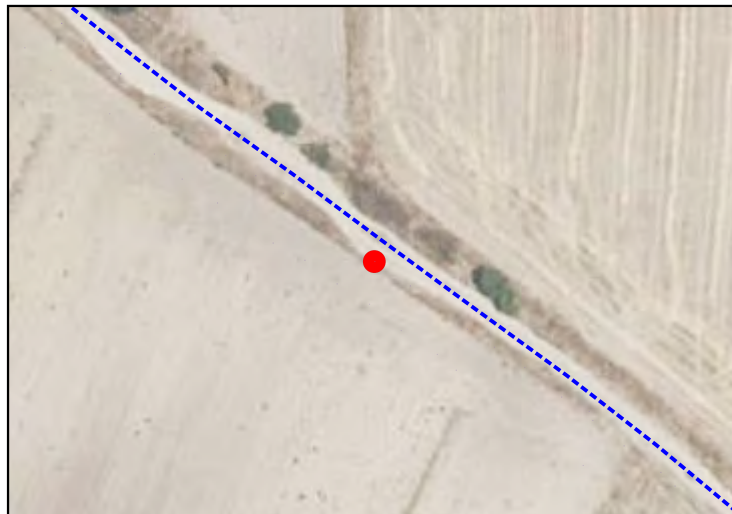
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448540.0396**Y **4487357.639**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

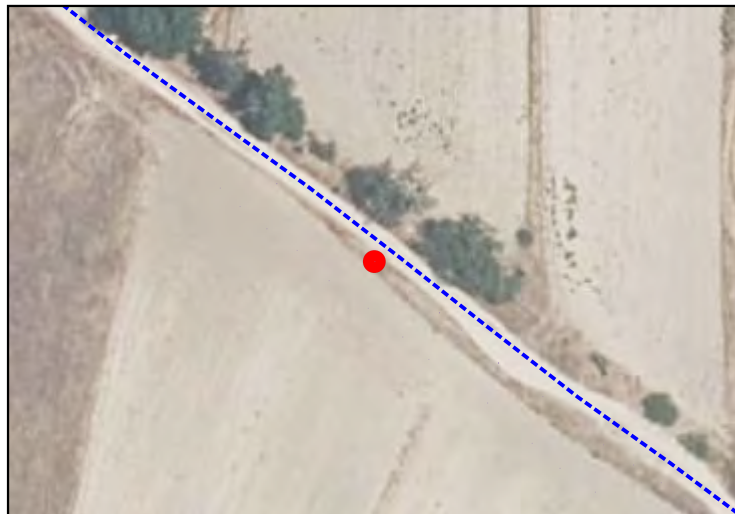
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448490.0442**Y **4487395.906**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

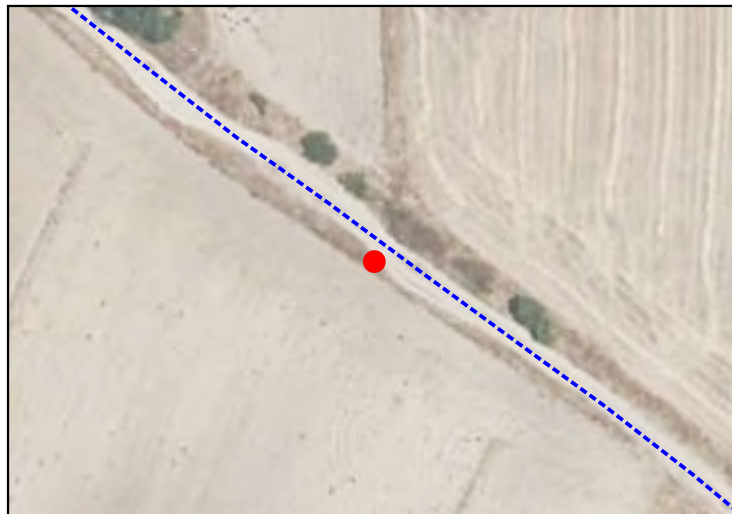
OBSERVACIONES

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448535.2198**Y **4487361.54**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

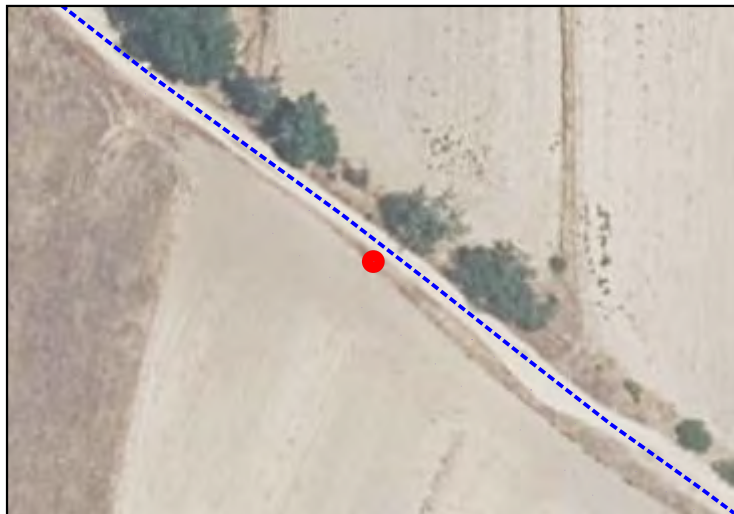
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448485.5995**Y **4487399.461**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448531.1752**Y **4487364.383**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

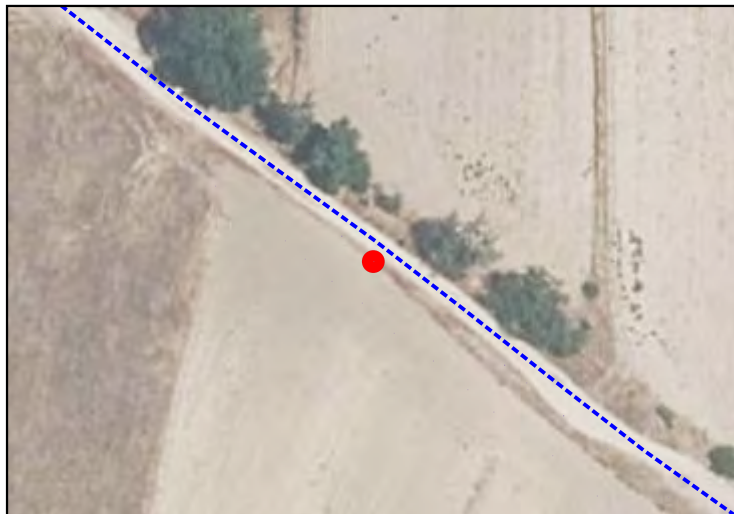
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448481.3022**Y **4487402.872**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448527.9522**Y **4487366.657**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

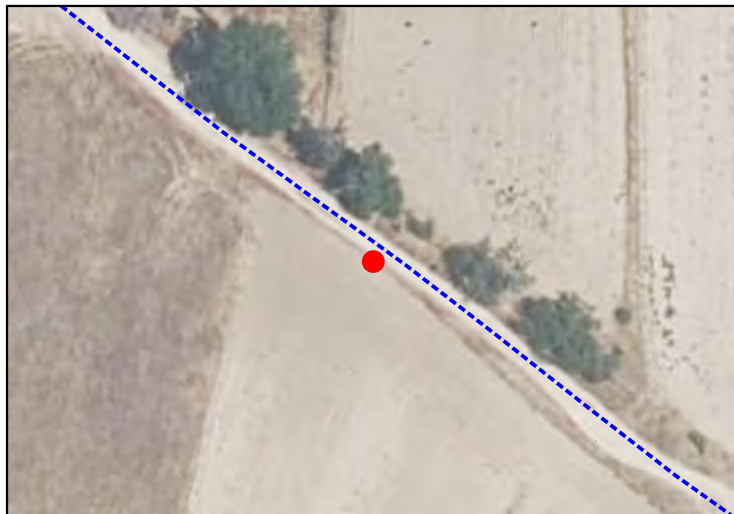
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448477.0681**Y **4487406.22**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

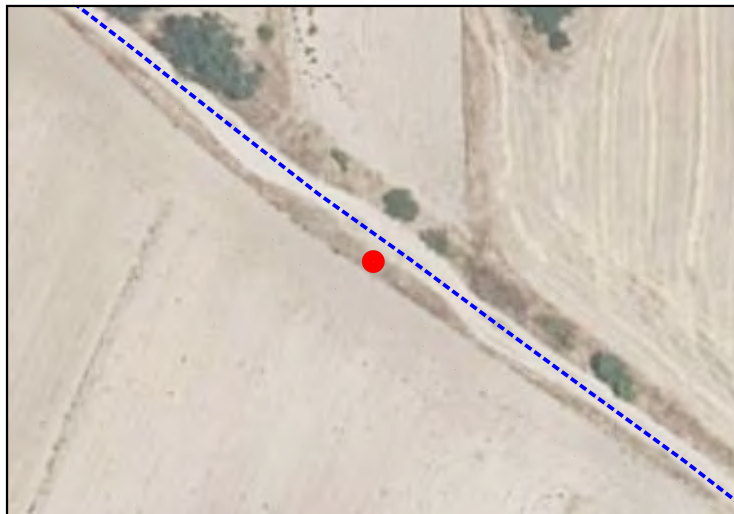
UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X 448524.2868

Y 4487368.994



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno



AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

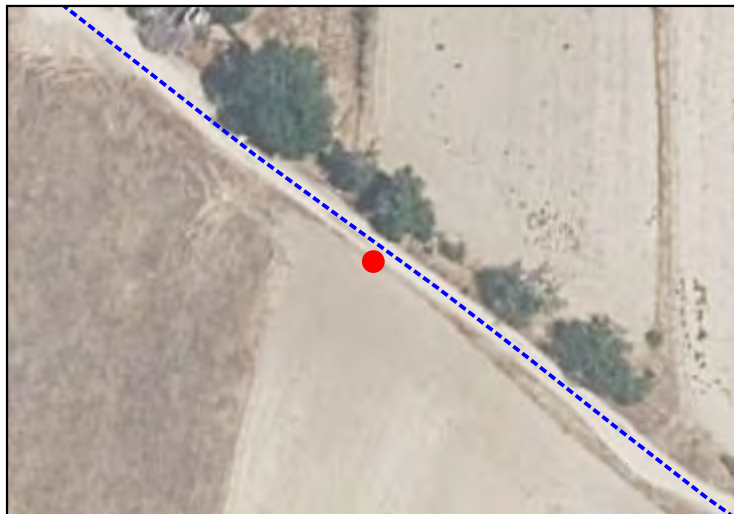
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448472.8655**Y **4487409.221**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

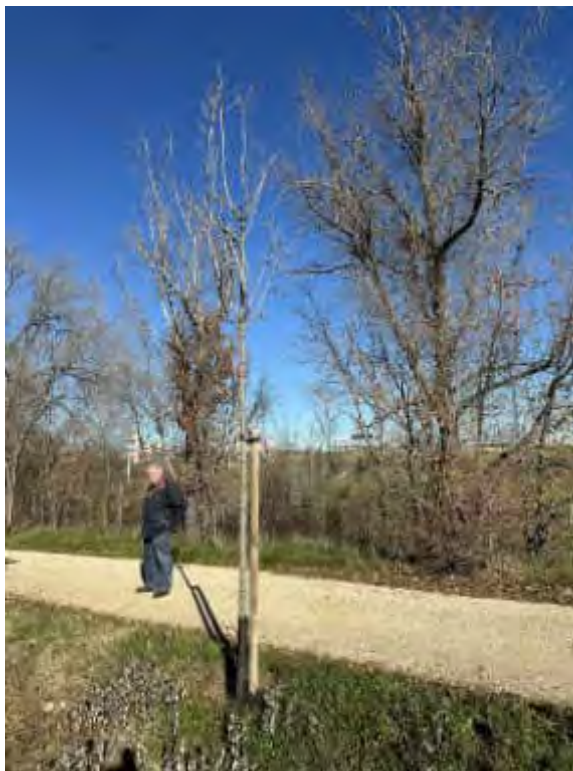
GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

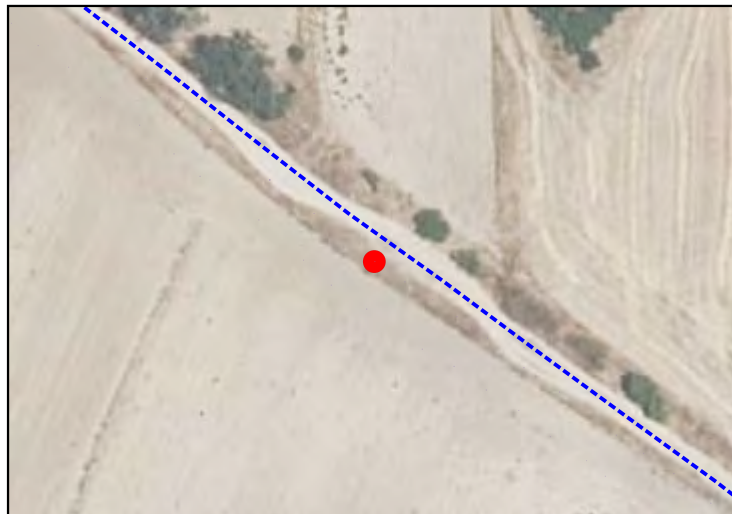
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448520.3055**Y **4487371.679**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

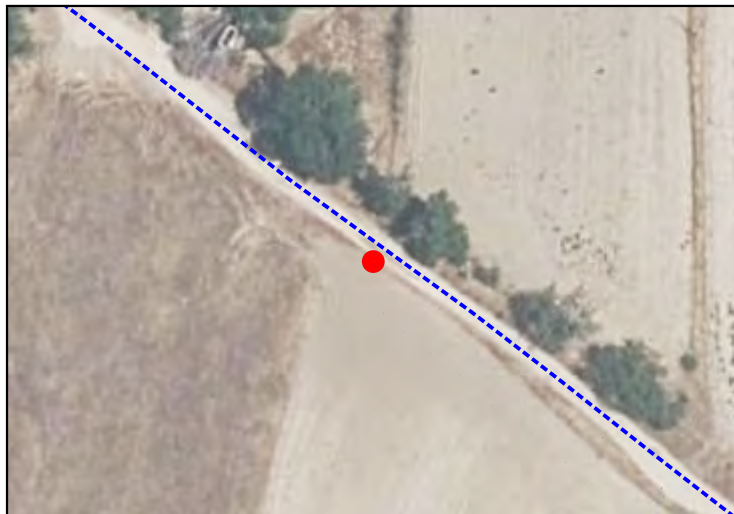
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448468.3365**Y **4487412.447**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

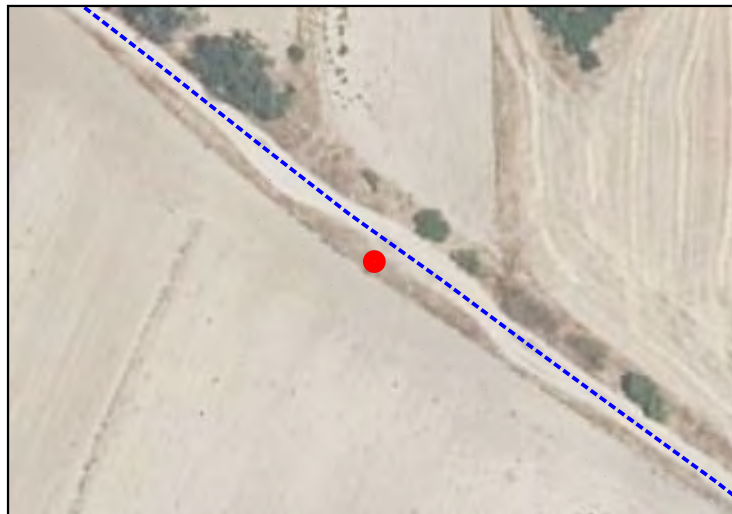
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448520.3055**Y **4487371.679**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448464.3485**Y **4487415.17**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448506.412**Y **4487382.482**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

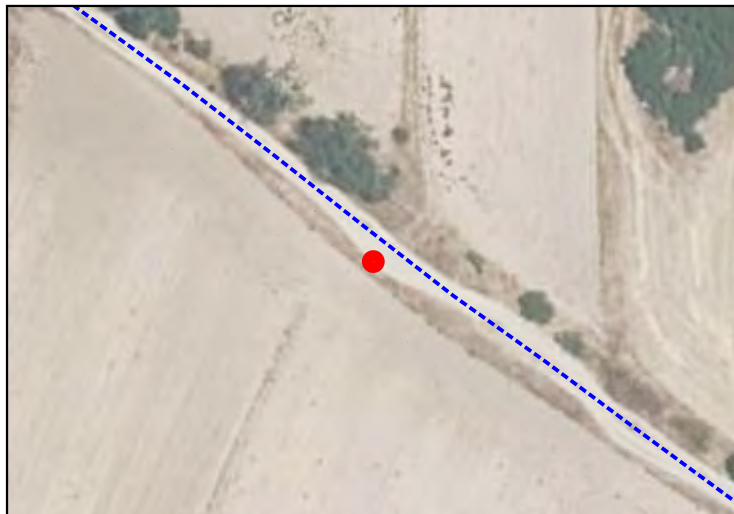
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448506.412**Y **4487382.482**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448506.412**Y **4487382.482**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Retama Negra

FAMILIA

Fabaceae

ESPECIE

Cytisus scoparius

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

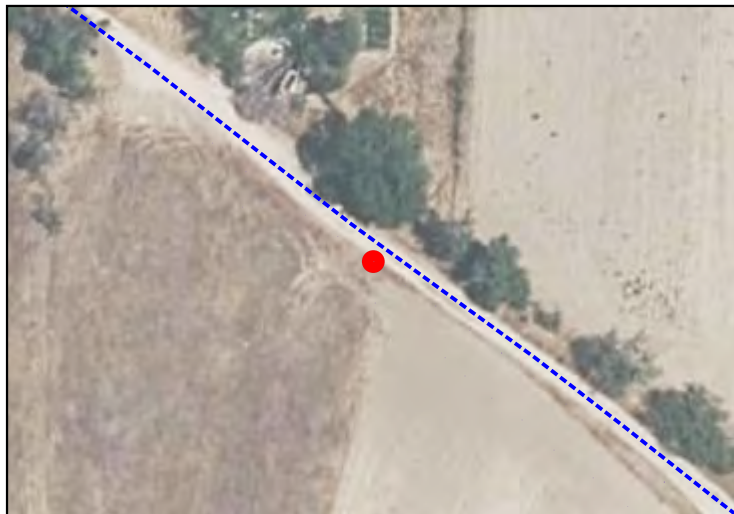
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448460.163**Y **4487418.328**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448501.5302**Y **4487386.821**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

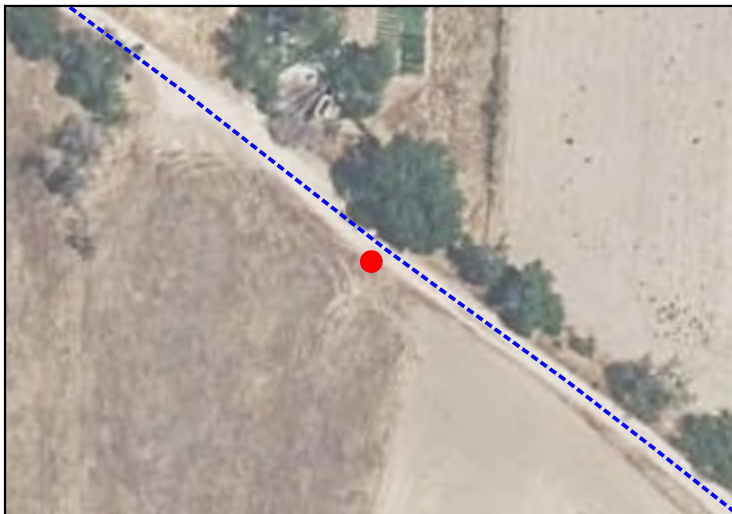
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448455.3853**Y **4487421.643**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

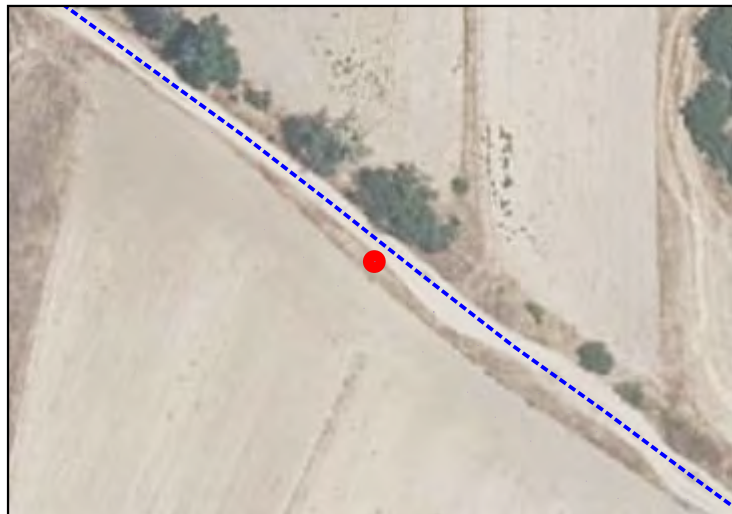
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448498.6073**Y **4487389.147**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olivo

FAMILIA

Oleaceae

ESPECIE

Olea europaea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

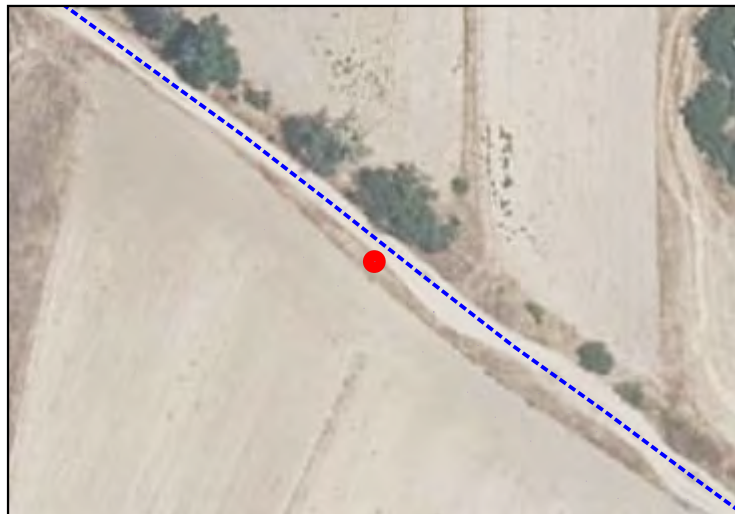
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448498.6073**Y **4487389.147**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olivo

FAMILIA

Oleaceae

ESPECIE

Olea europaea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

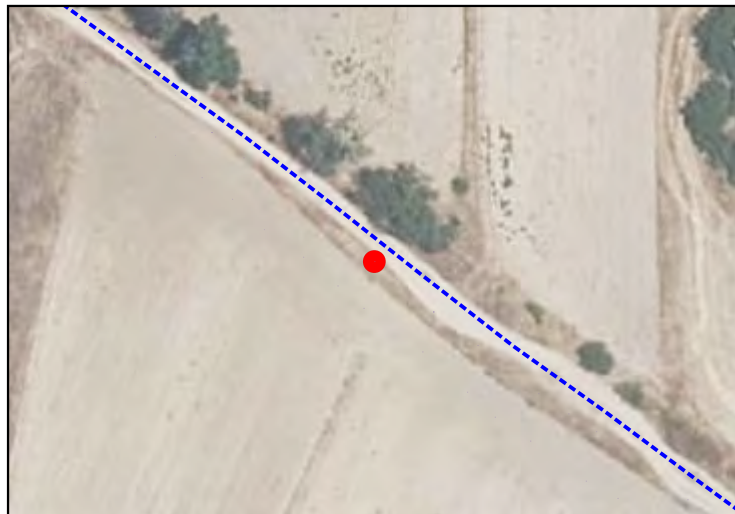
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448498.6073**Y **4487389.147**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olivo

FAMILIA

Oleaceae

ESPECIE

Olea europaea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448451.1209**Y **4487424.446**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

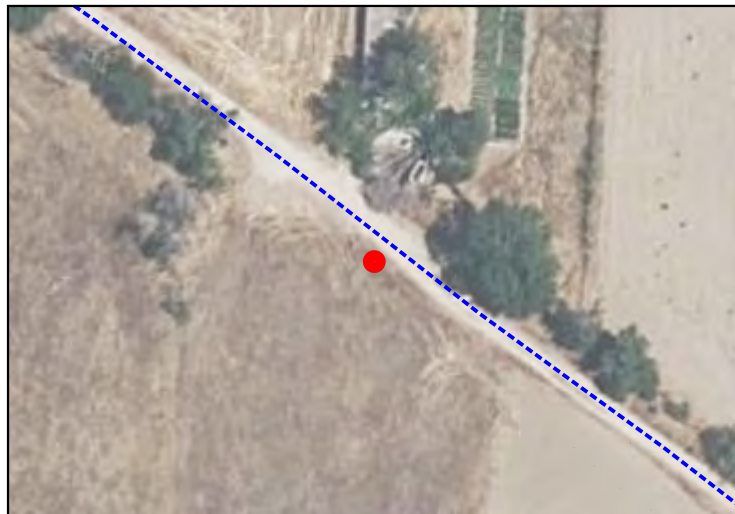
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448443.2464**Y **4487430.227**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448438.8309**Y **4487433.99**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448434.1716**Y **4487437.03**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448428.8233**Y **4487441.156**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448424.7169**Y **4487444.866**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

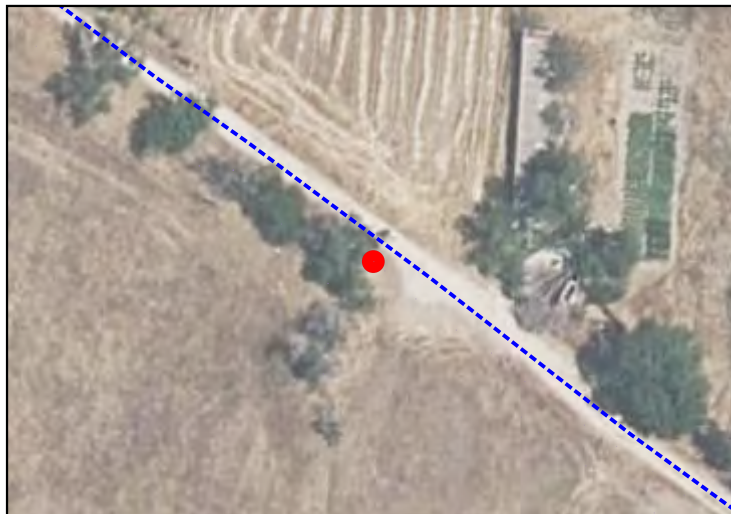
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448423.2586**Y **4487446.097**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

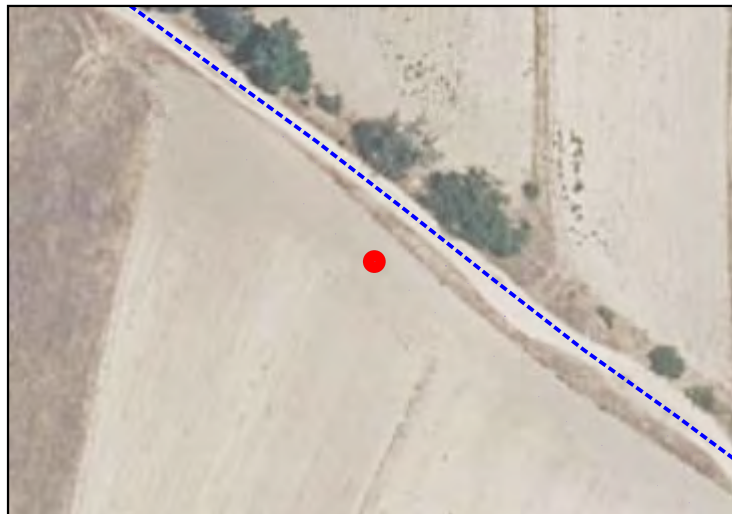
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448489.191**Y **4487389.715**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

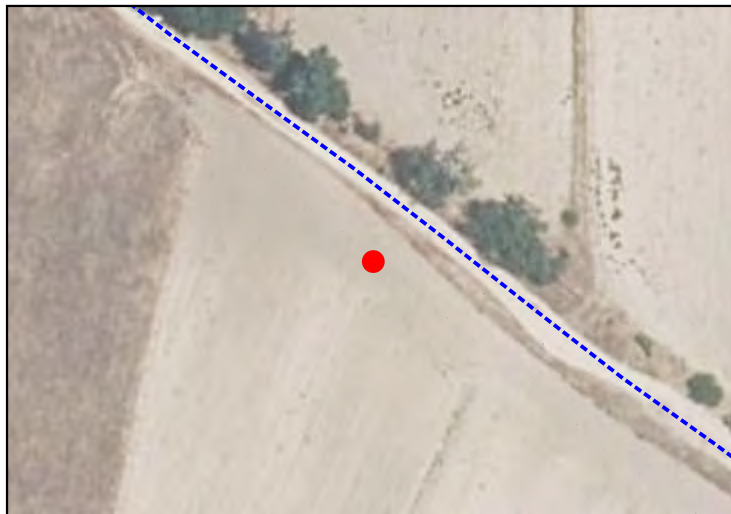
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448484.009**Y **4487393.379**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

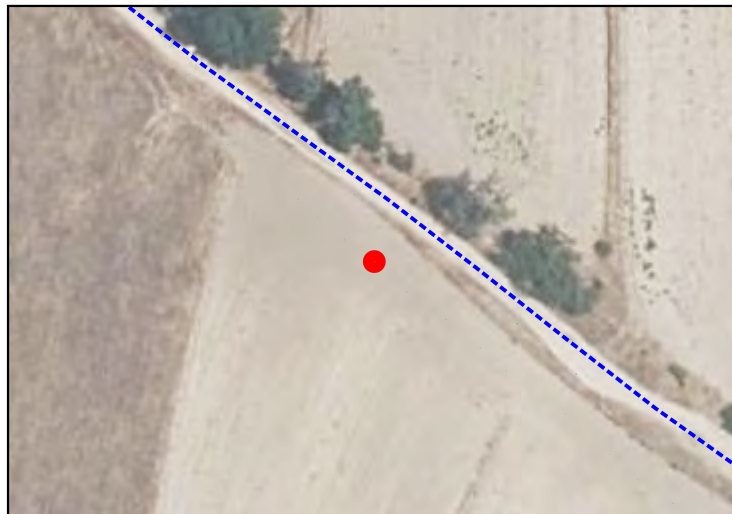
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448479.7855**Y **4487397.376**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448475.7725**Y **4487400.25**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448472.2336**Y **4487403.188**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448469.6109**Y **4487405.62**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448460.3605**Y **4487412.841**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448451.3183**Y **4487419.078**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448445.0627**Y **4487423.518**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448442.7895**Y **4487425.511**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

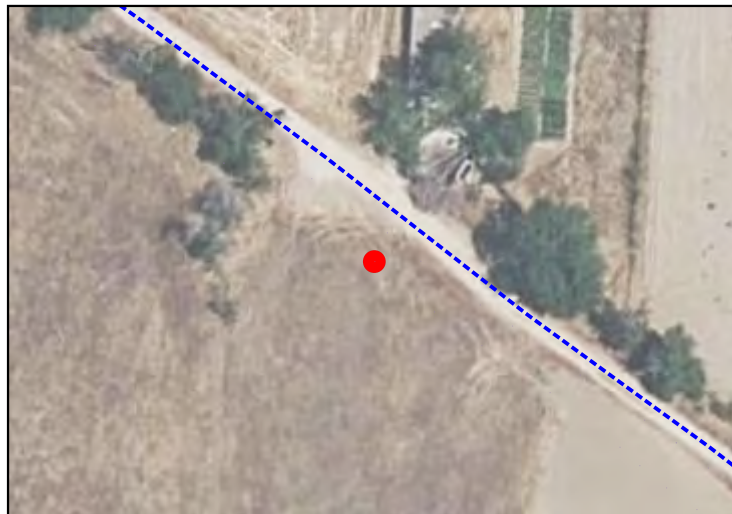
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448437.1657**Y **4487430.188**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448416.5894**Y **4487431.233**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448416.7529**Y **4487434.808**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448417.203**Y **4487443.212**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

45 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

23

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448417.203**Y **4487443.212**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448418.6951**Y **4487445.704**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448414.4044**Y **4487452.786**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448411.0458**Y **4487451.046**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

57 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

29

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448407.2402**Y **4487458.291**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448404.6708**Y **4487458.178**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448404.6708**Y **4487458.178**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448404.6708**Y **4487458.178**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448404.6708**Y **4487458.178**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448404.6708**Y **4487458.178**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448404.6708**Y **4487458.178**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448404.6708**Y **4487458.178**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448402.315**Y **4487461.733**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448395.2762**Y **4487466.817**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448400.1724**Y **4487458.765**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448400.1724**Y **4487458.765**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448400.1724**Y **4487458.765**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

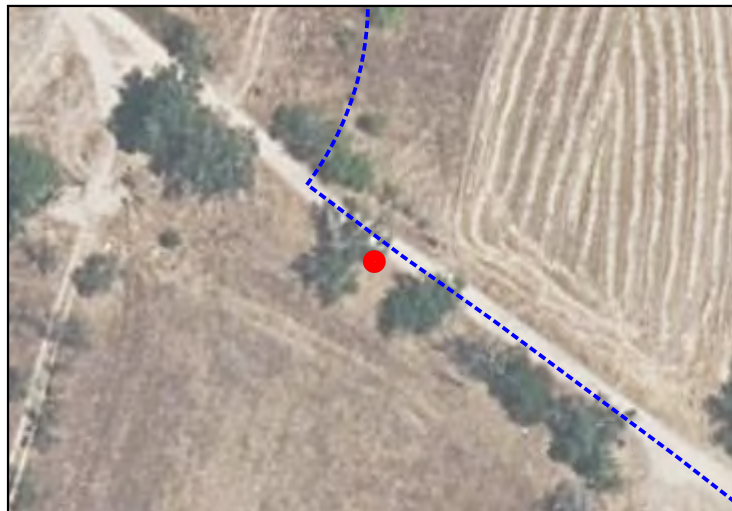
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448390.617**Y **4487469.856**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

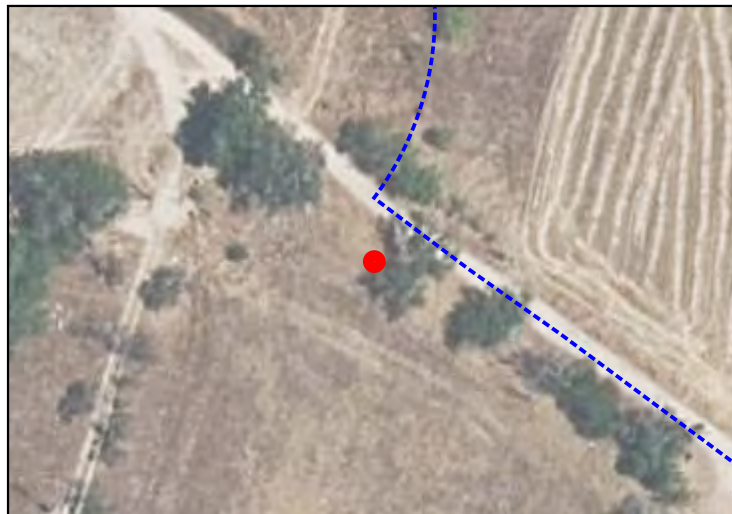
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448381.7606**Y **4487471.647**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

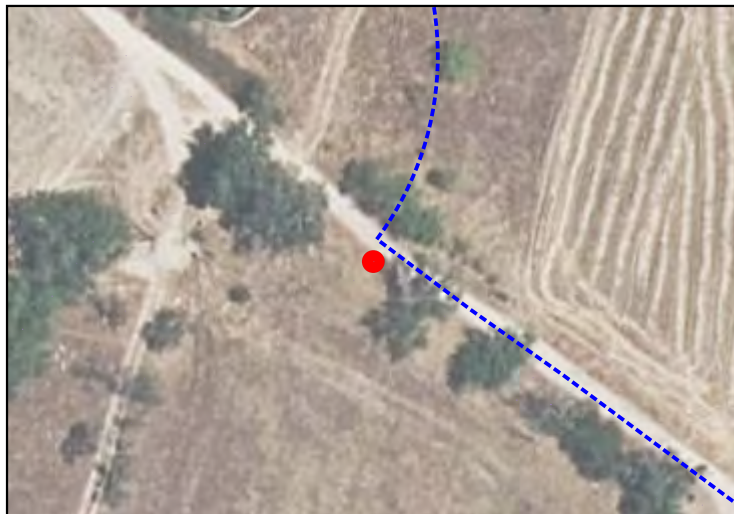
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448381.2473**Y **4487477.094**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448378.6017**Y **4487474.568**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

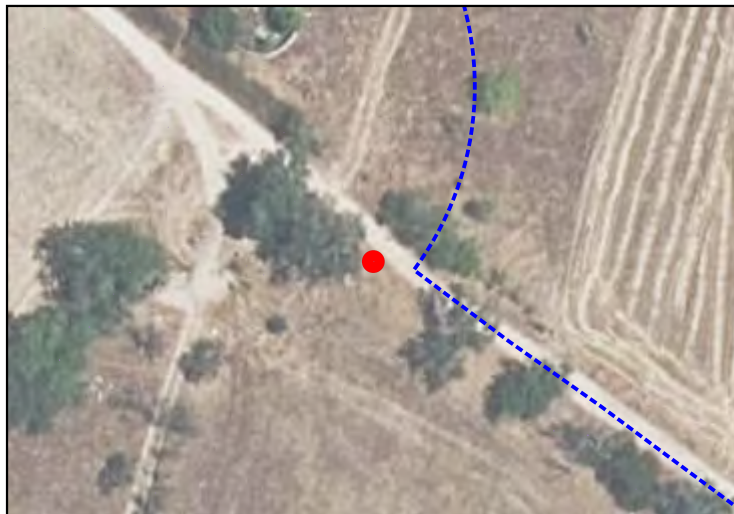
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448376.3511**Y **4487481.159**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448368.2489**Y **4487479.906**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

57 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

29

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448372.8851**Y **4487483.855**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

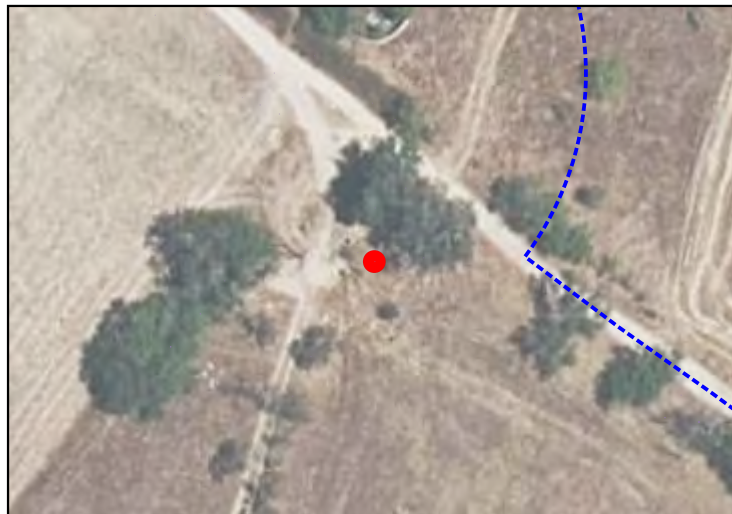
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448361.7829**Y **4487479.406**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

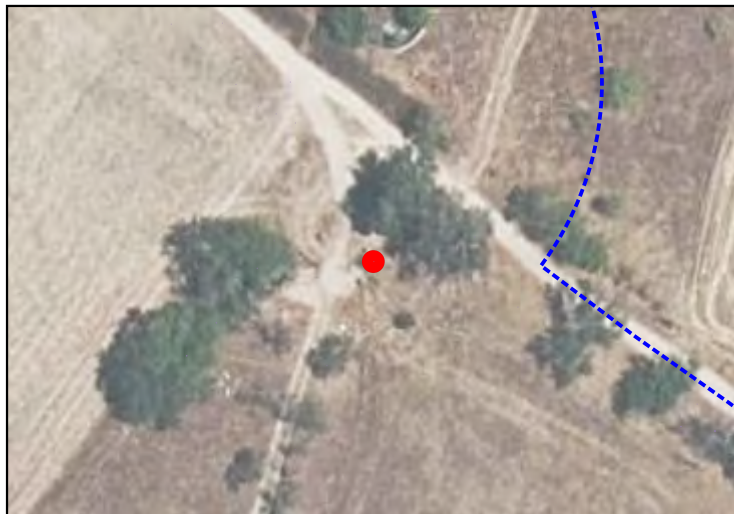
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448359.5312**Y **4487480.596**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448366.6829**Y **4487487.034**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

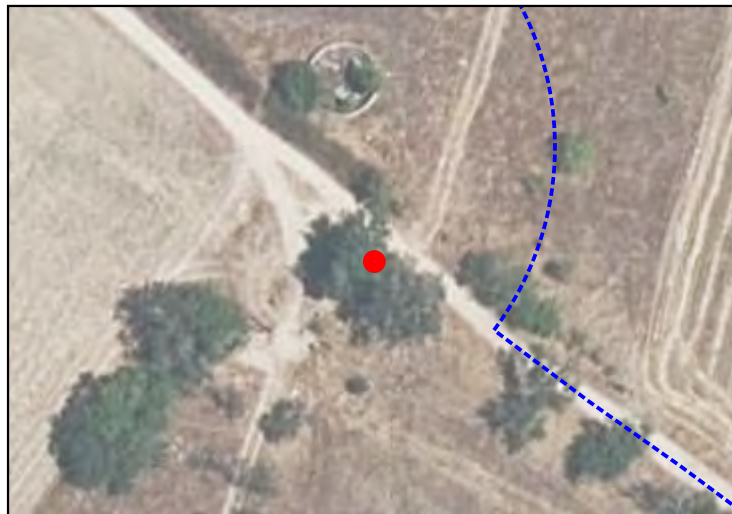
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448365.8788**Y **4487489.122**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

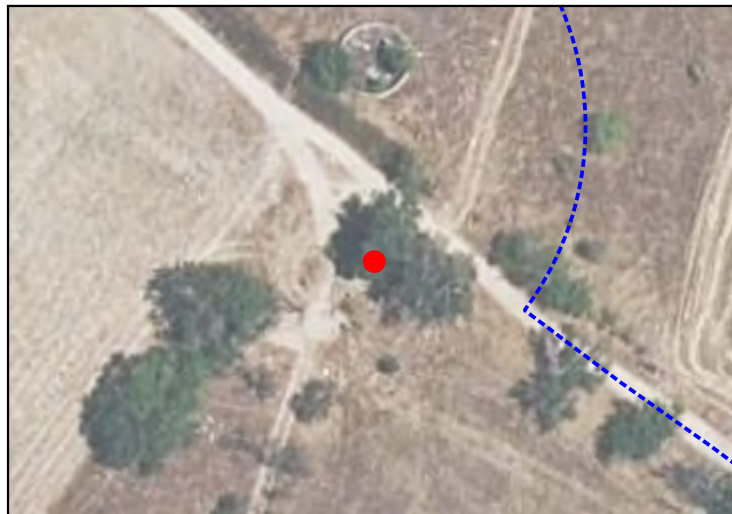
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448361.8375**Y **4487486.494**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

58 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

29

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

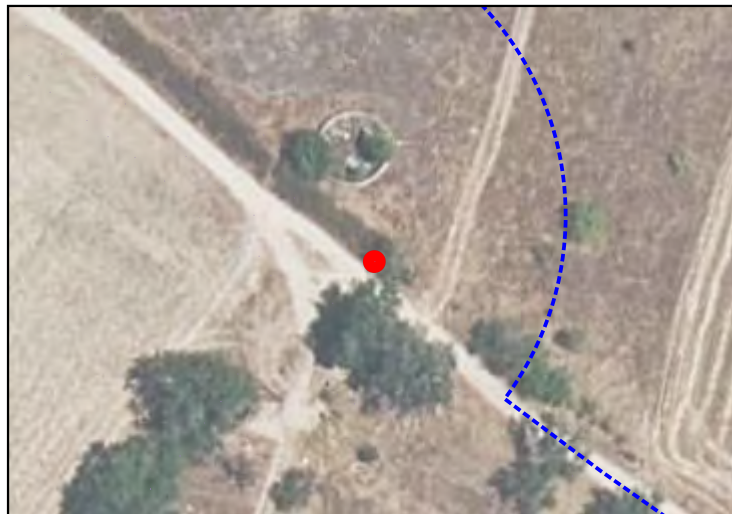
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448364.4665**Y **4487498.216**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

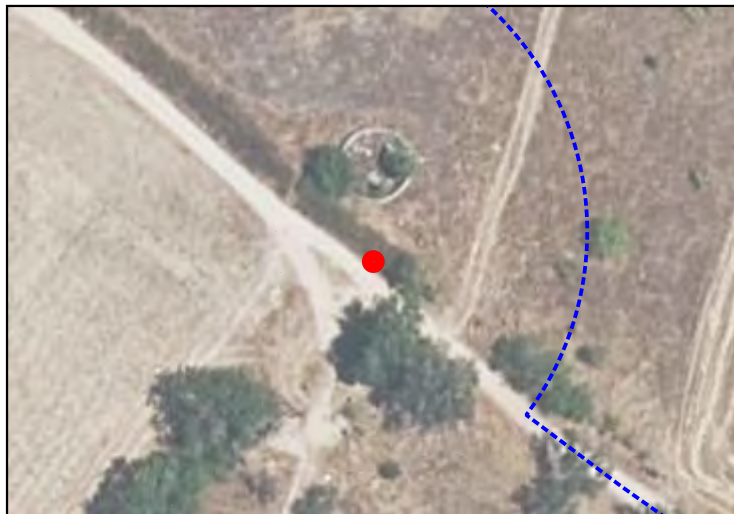
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448361.4782**Y **4487500.35**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

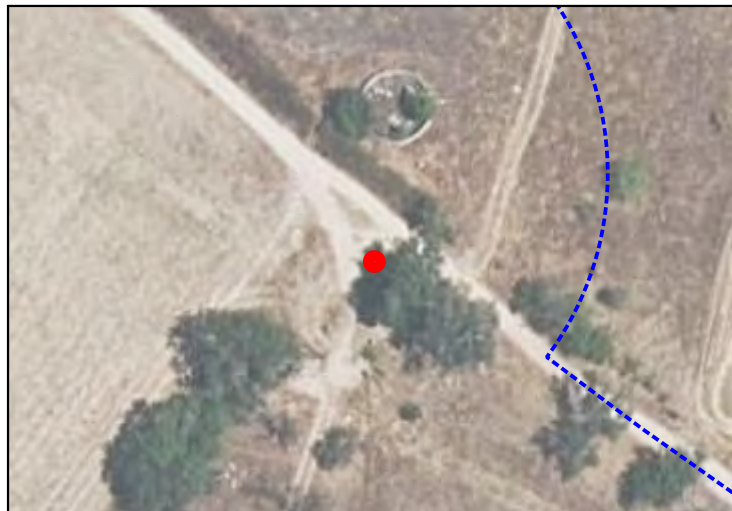
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448358.896**Y **4487492.693**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

42 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

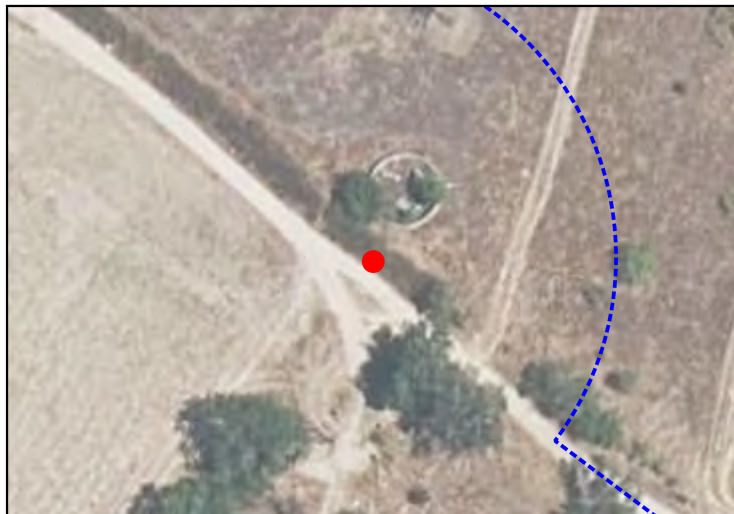
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448357.6665**Y **4487503.764**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

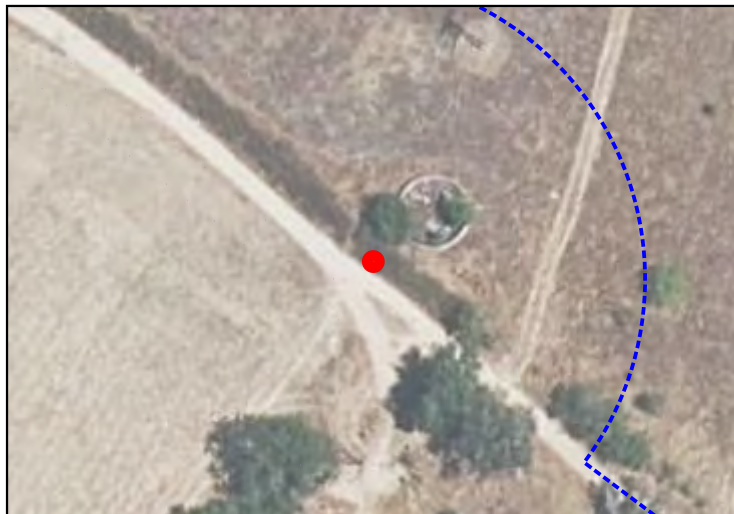
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448353.8244**Y **4487506.629**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

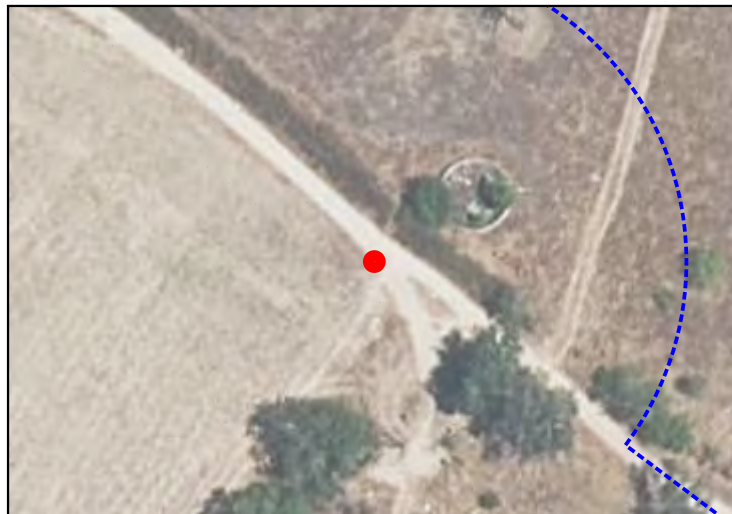
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448348.4859**Y **4487504.345**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

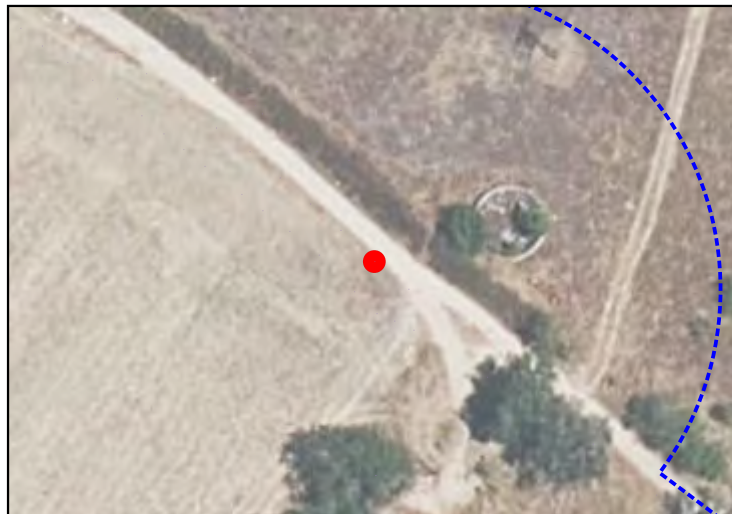
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448343.9748**Y **4487508.009**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448339.4988**Y **4487512.131**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448335.481**Y **4487515.618**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448331.4633**Y **4487519.071**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448327.4683**Y **4487522.542**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448323.0276**Y **4487525.677**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olivo

FAMILIA

Oleaceae

ESPECIE

Olea europaea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448318.3402**Y **4487529.447**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448313.7813**Y **4487532.878**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448309.693**Y **4487535.625**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448304.9351**Y **4487539.149**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448300.6354**Y **4487542.037**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448294.4677**Y **4487546.335**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448289.2331**Y **4487550.482**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448282.0104**Y **4487556.205**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448274.4353**Y **4487565.477**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448291.3311**Y **4487542.707**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Ciruelo

FAMILIA

Rosaceae

ESPECIE

Prunus domestica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448294.138**Y **4487540.718**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448297.1463**Y **4487538.867**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448299.9942**Y **4487536.524**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448303.3426**Y **4487534.348**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448306.662**Y **4487531.997**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448309.9545**Y **4487529.524**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448313.1593**Y **4487527.298**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448316.0846**Y **4487524.902**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448318.6955**Y **4487522.834**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

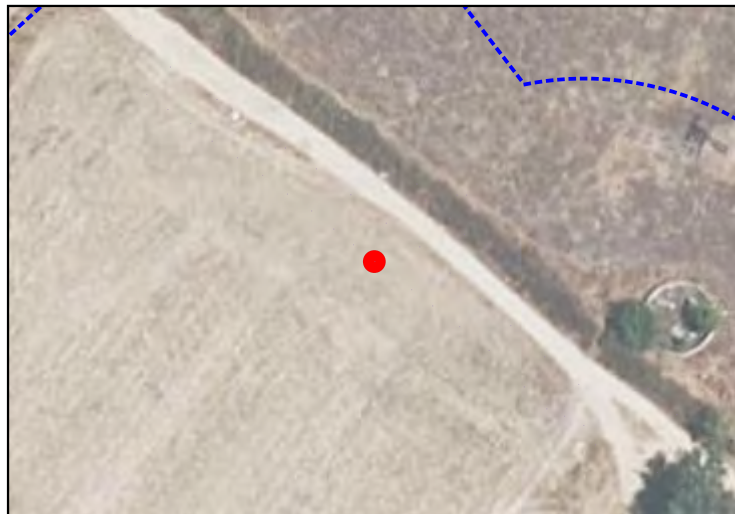
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448321.5121**Y **4487520.604**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

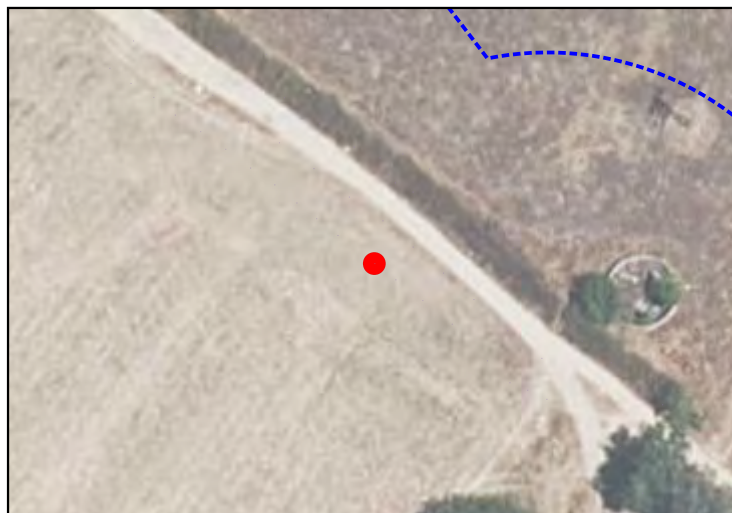
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448326.3882**Y **4487516.887**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

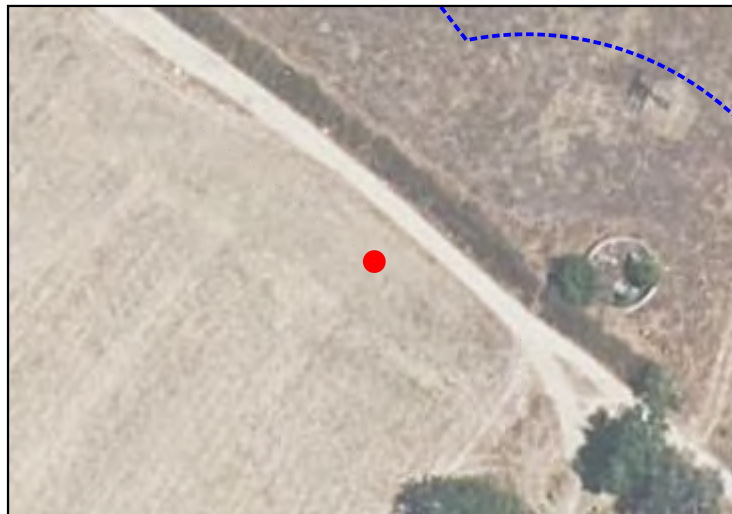
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448329.1724**Y **4487514.738**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

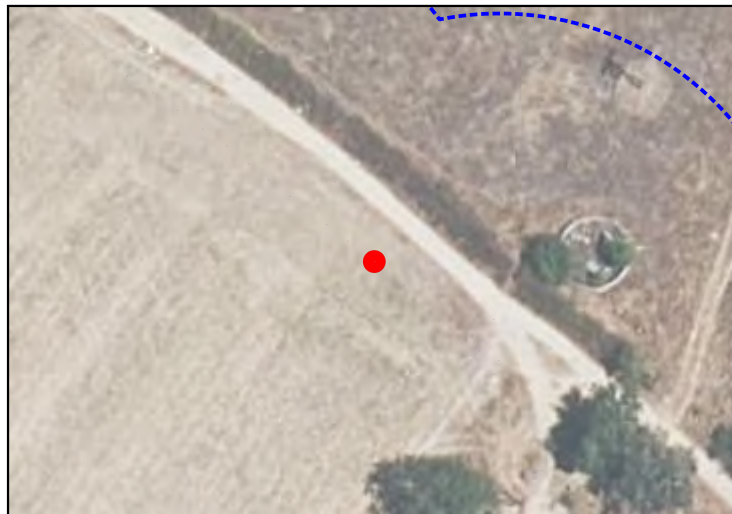
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448332.7376**Y **4487511.997**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

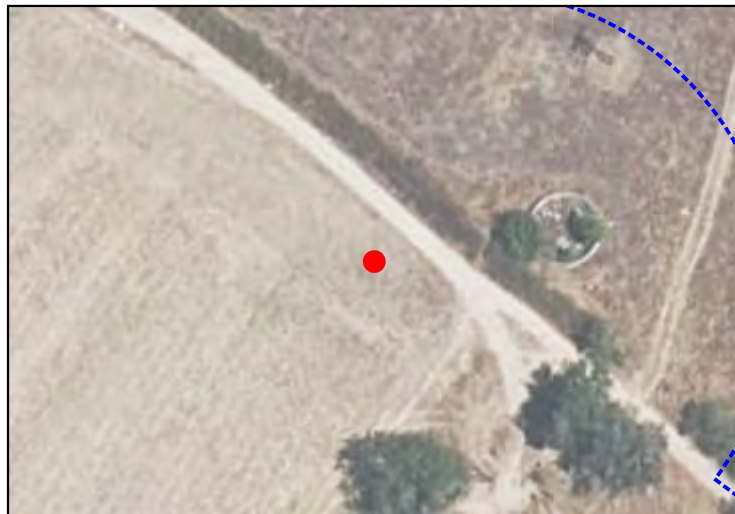
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448336.6441**Y **4487508.854**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448341.2962**

Y **4487504.028**



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno



AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

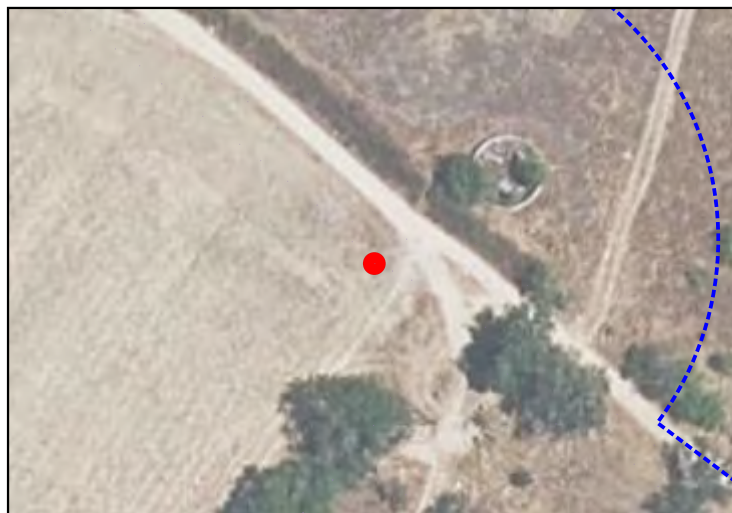
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448344.2726**Y **4487501.121**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

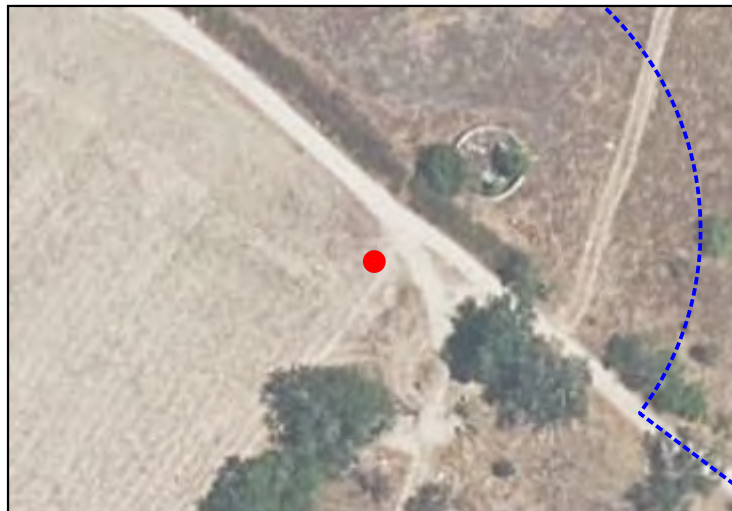
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448346.6164**Y **4487500.129**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

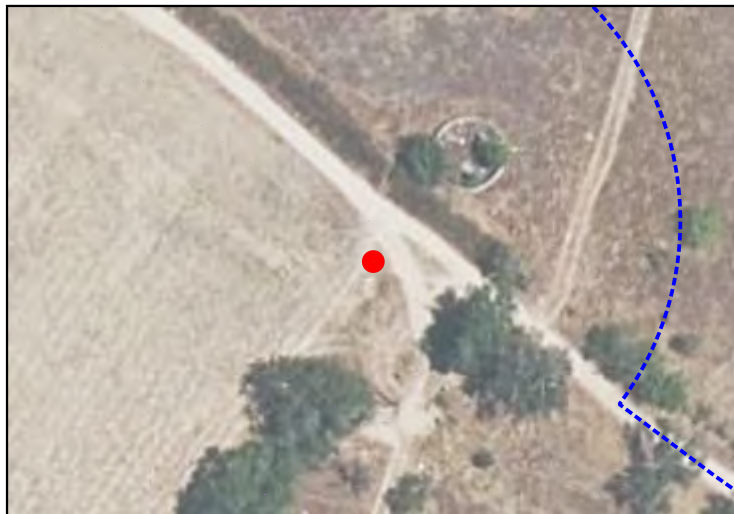
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448349.1593**Y **4487498.927**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

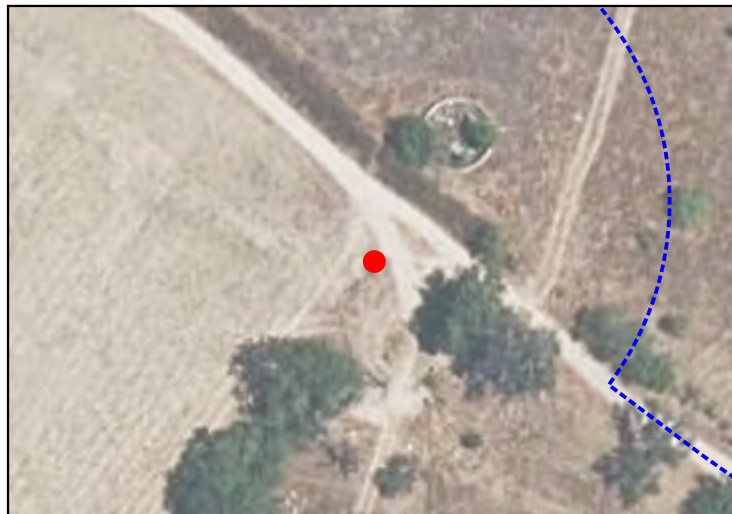
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448350.7056**Y **4487496.369**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

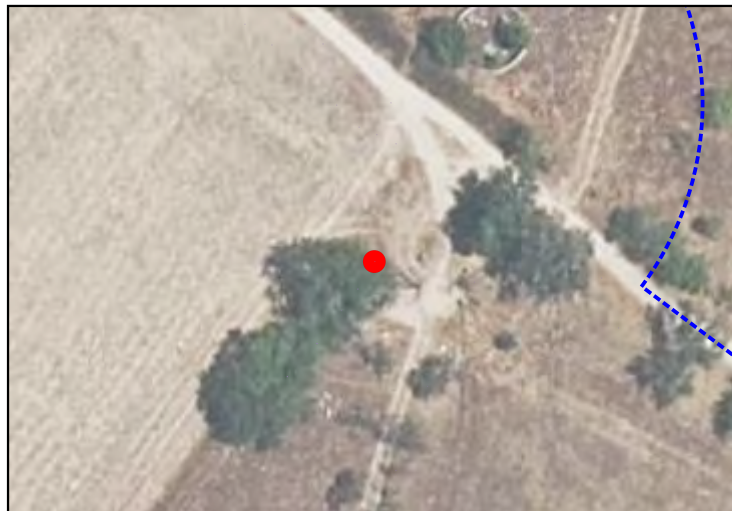
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448346.3473**Y **4487483.342**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

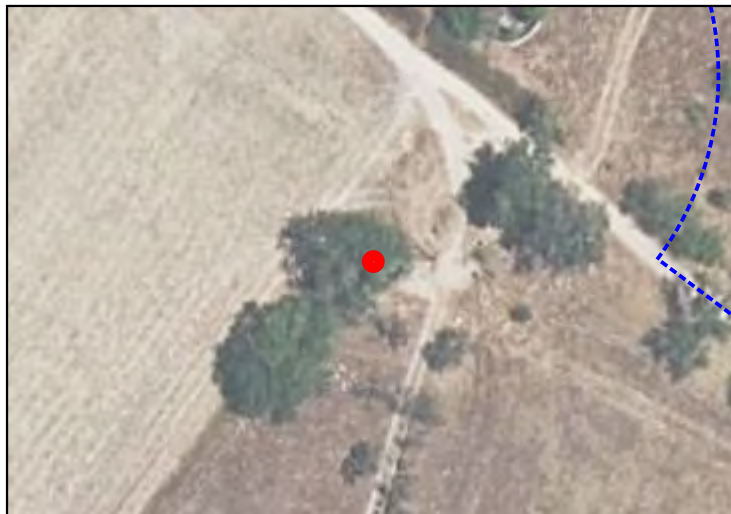
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448344.1127**Y **4487479.703**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

61 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

31

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

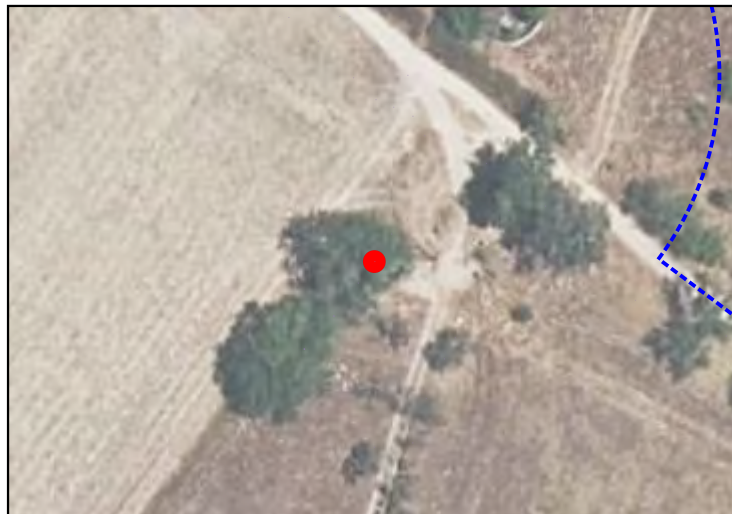
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448344.1127**Y **4487479.703**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

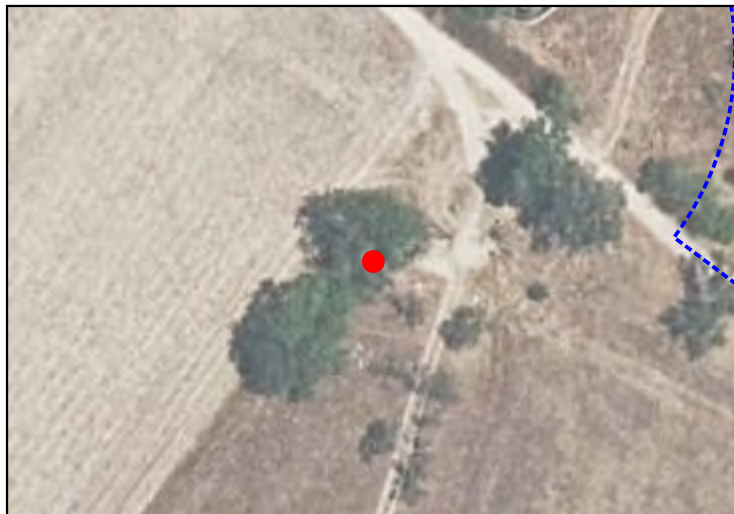
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448341.9296**Y **4487476.853**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

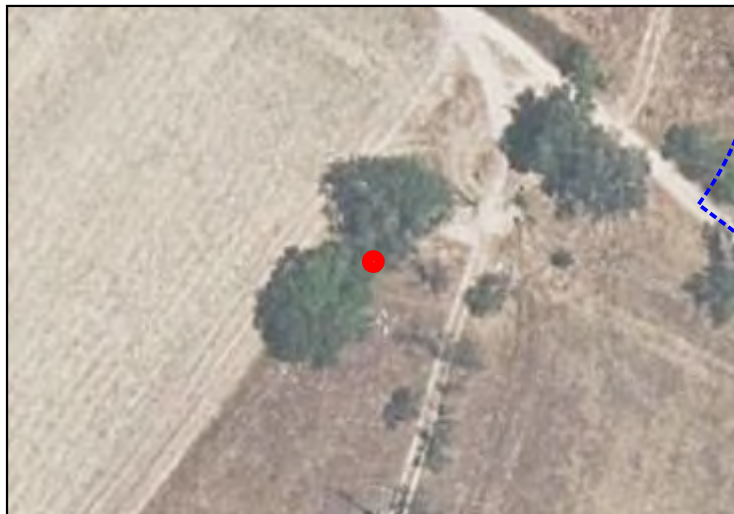
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448338.7017**Y **4487472.497**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

45 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

23

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

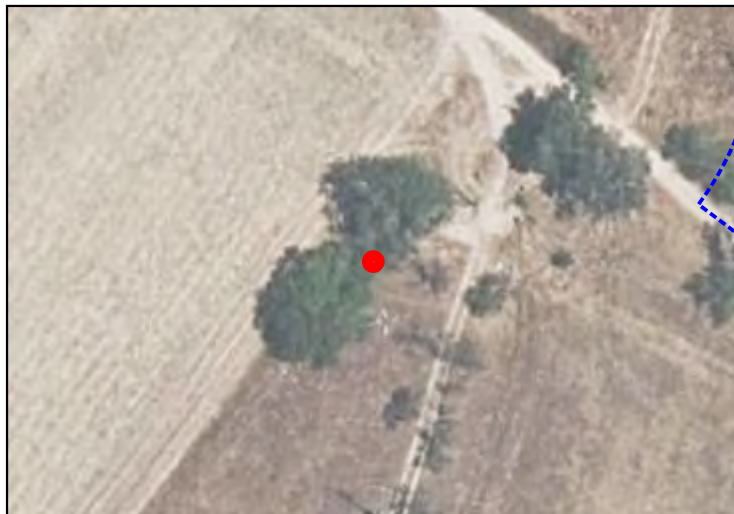
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448338.7017**Y **4487472.497**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

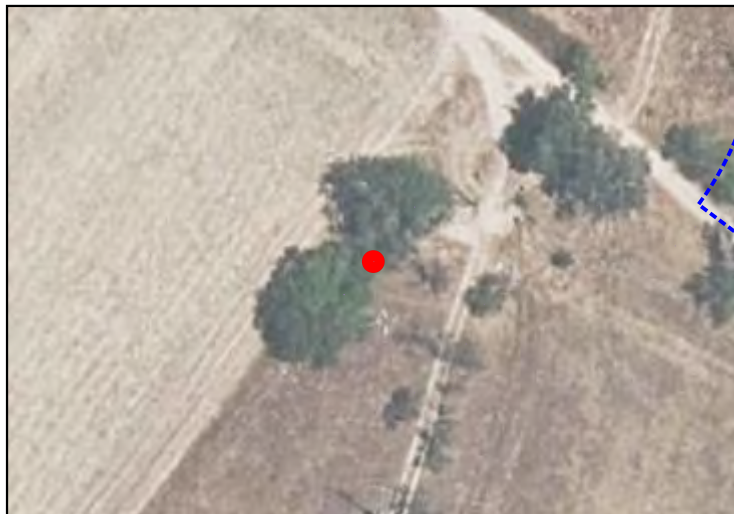
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448338.7017**Y **4487472.497**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

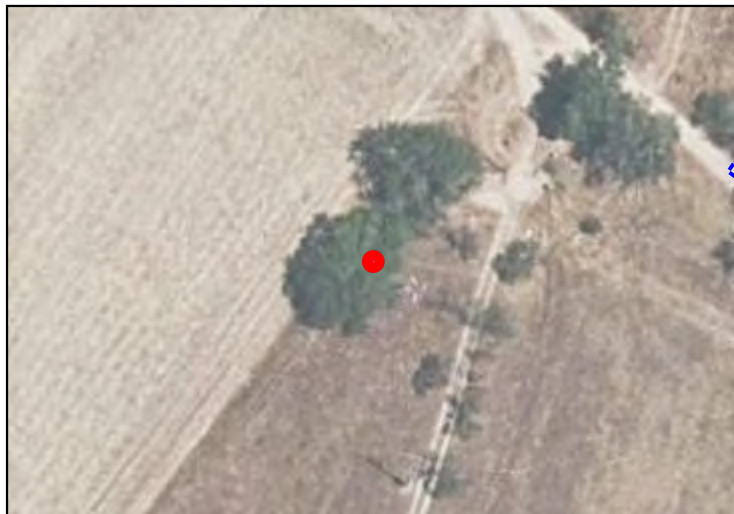
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448334.7812**Y **4487468.126**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

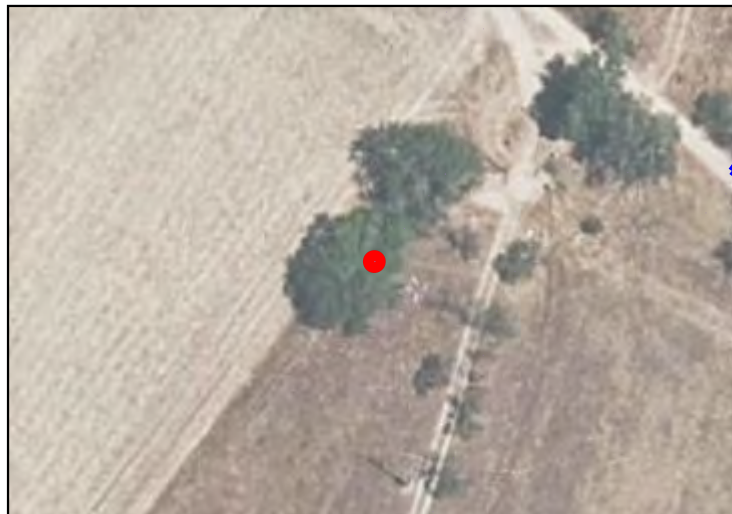
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448334.7812**Y **4487468.126**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448334.7812**Y **4487468.126**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

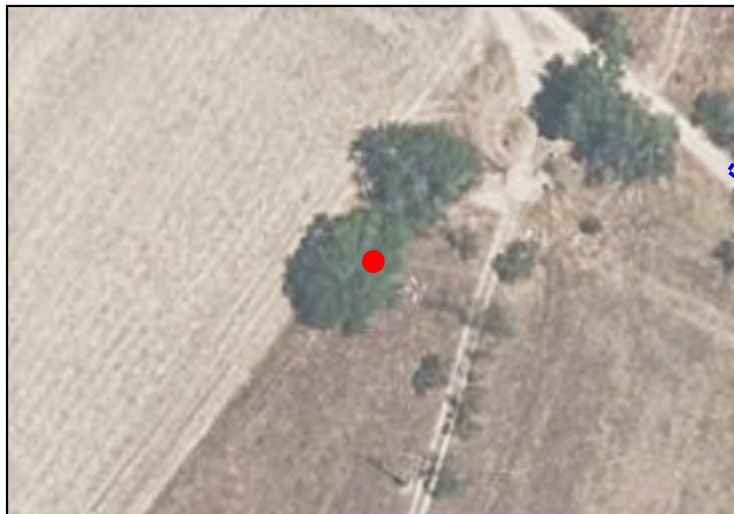
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448334.7812**Y **4487468.126**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

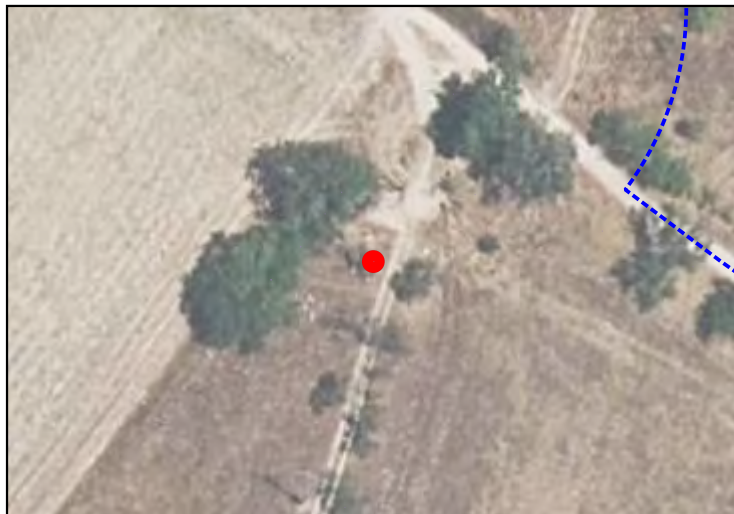
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448348.3697**Y **4487470.541**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448354.7736**Y **4487469.622**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448353.3294**Y **4487466.831**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448350.9224**Y **4487461.586**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448349.1413**Y **4487455.715**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

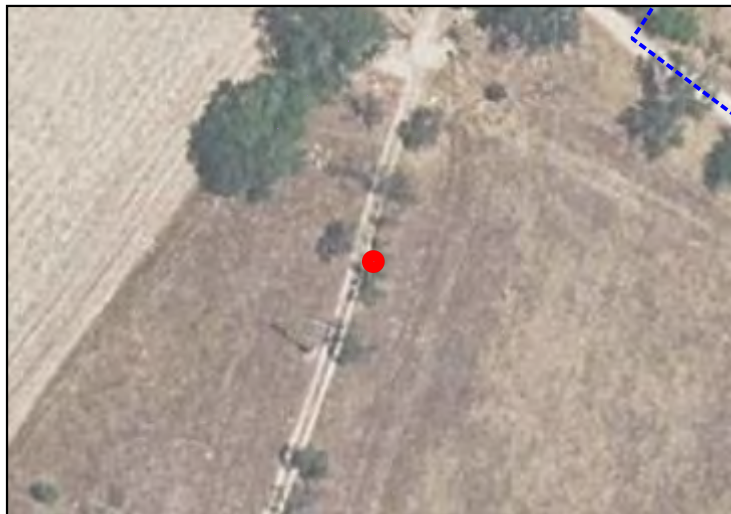
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448347.4712**Y **4487450.539**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448344.0772**Y **4487455.13**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448345.1885**Y **4487442.129**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448344.5451**Y **4487438.007**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

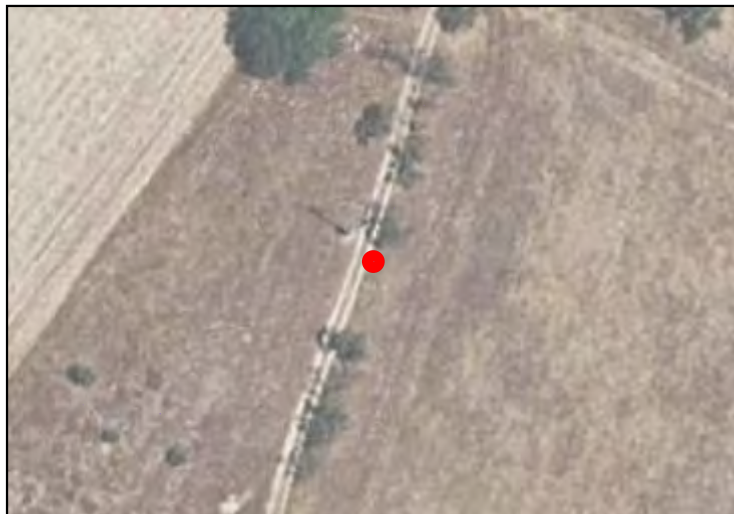
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448342.4785**Y **4487435.042**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

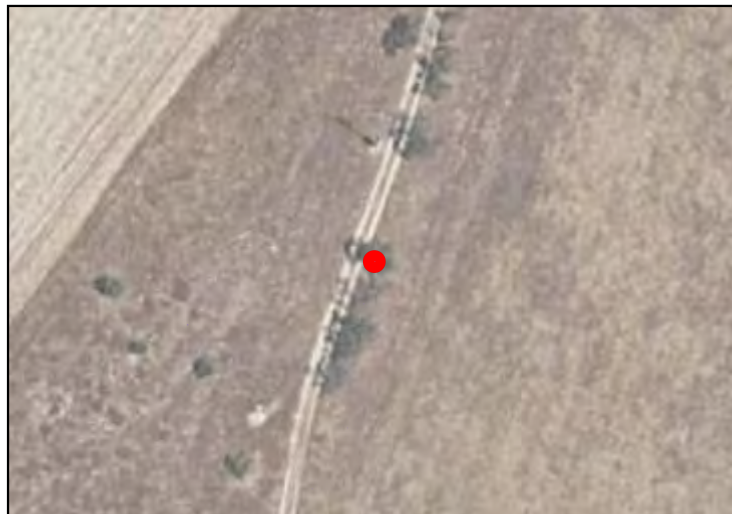
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448338.9748**Y **4487423.269**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448337.5237**Y **4487417.686**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448336.0794**Y **4487411.863**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448334.1494**Y **4487406.117**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

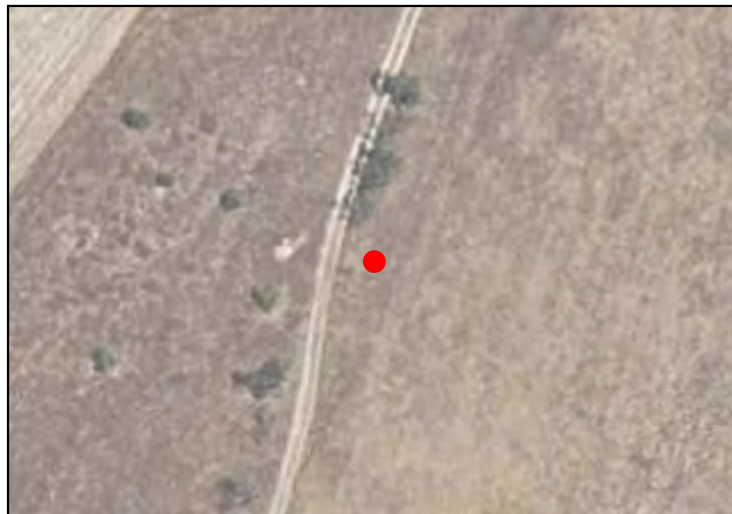
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448335.3703**Y **4487401.272**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448321.4405**Y **4487395.674**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448330.6875**Y **4487393.21**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

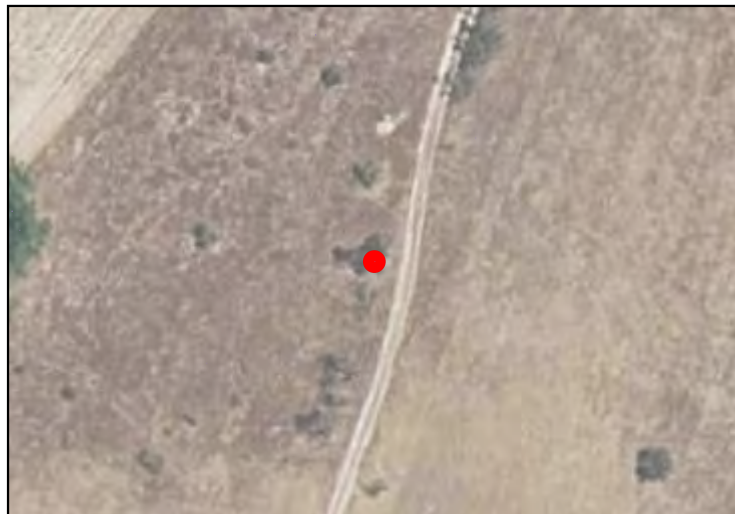
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448322.0383**Y **4487384.932**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

18 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

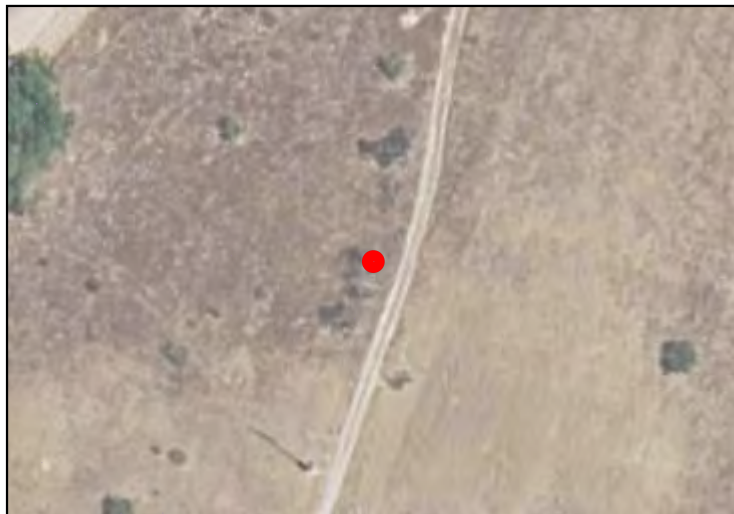
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448318.6417**Y **4487370.708**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

18 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448316.1104**Y **4487363.142**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

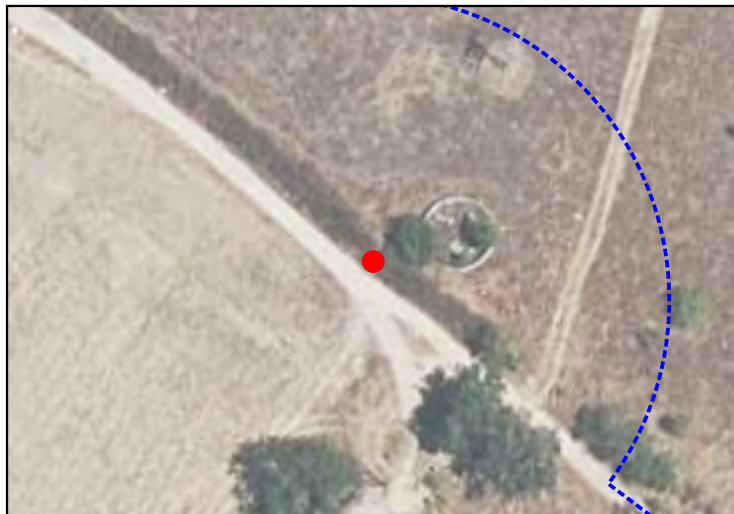
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448350.6227**Y **4487509.464**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

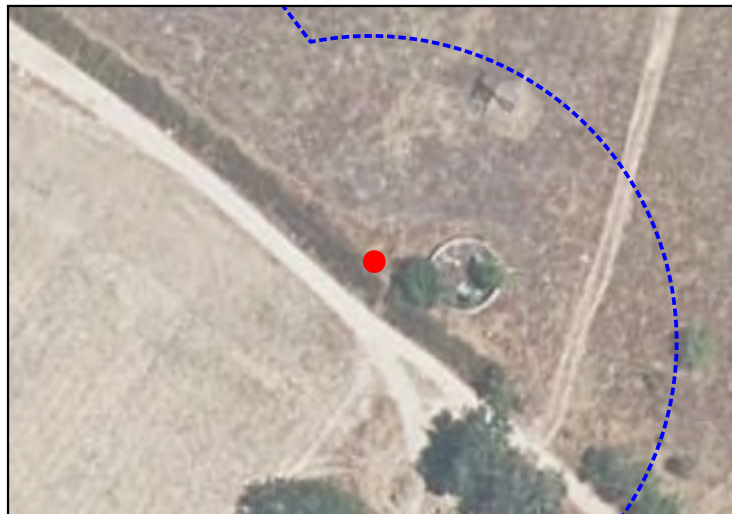
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448349.7827**Y **4487514.964**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

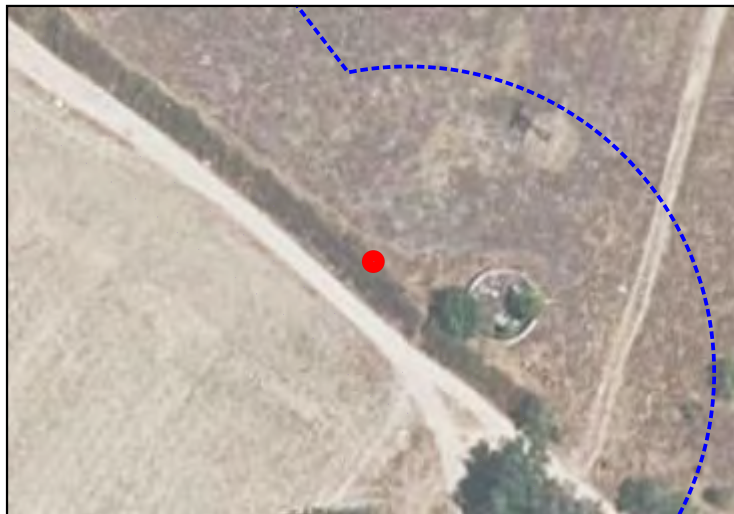
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448344.6824**Y **4487519**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448340.5725**Y **4487521.382**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448336.3273**Y **4487522.566**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

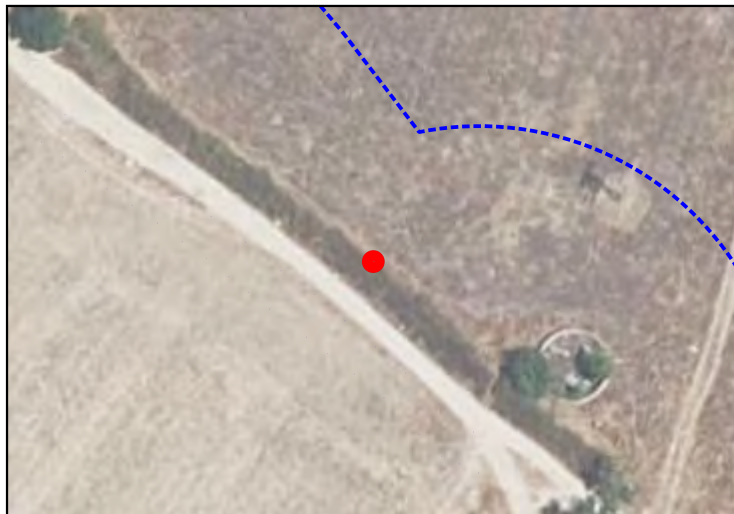
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448335.2974**Y **4487526.898**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448333.3764**Y **4487524.185**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448331.4597**Y **4487526.341**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

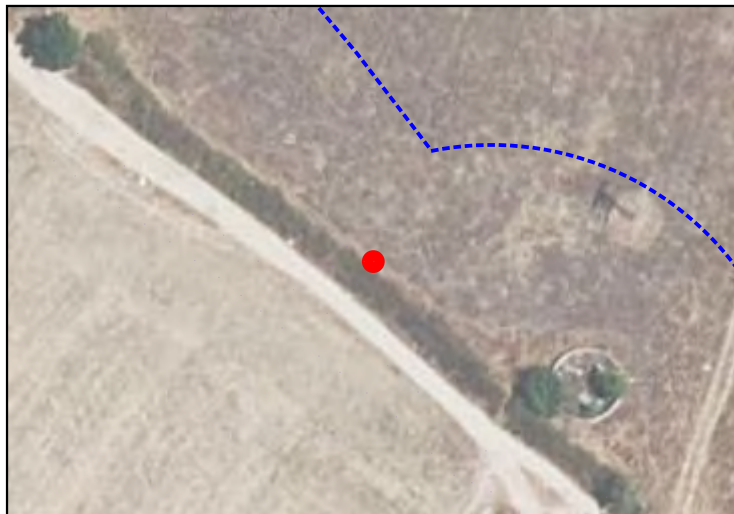
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448333.6463**Y **4487529.386**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

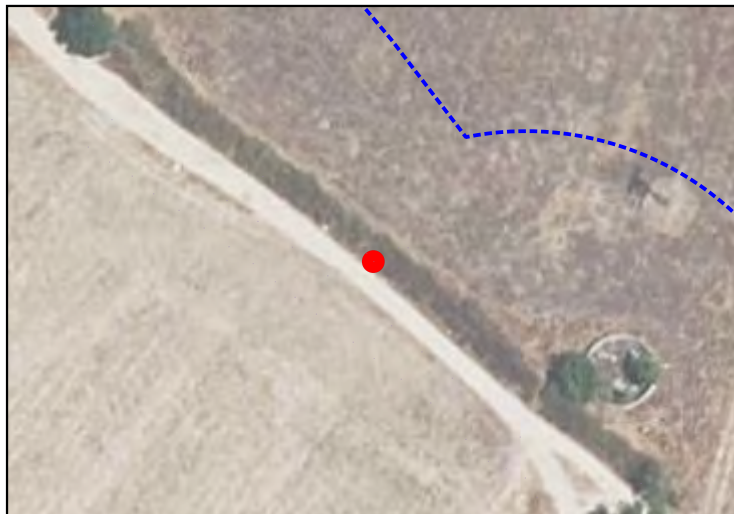
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448329.1083**Y **4487527.561**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

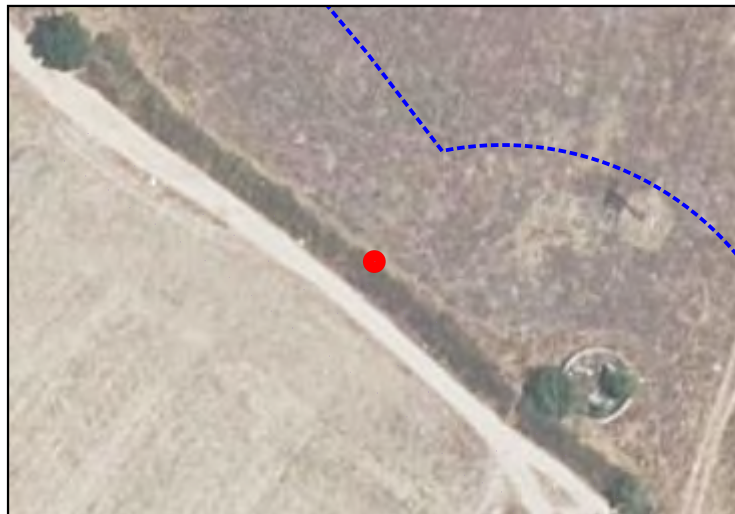
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448332.3937**Y **4487529.394**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

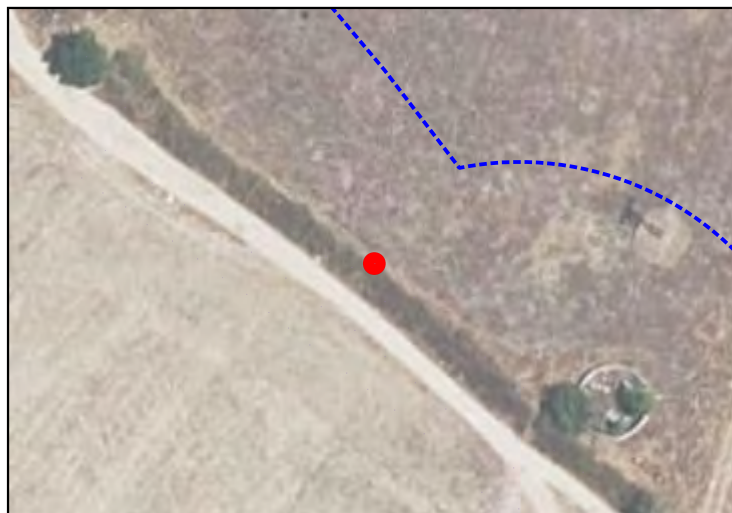
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448330.1067**Y **4487531.375**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448328.1857**Y **4487528.663**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448327.0857**Y **4487530.855**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448323.671**Y **4487532.303**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448319.097**Y **4487535.412**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448314.4397**Y **4487538.822**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448312.0227**Y **4487544.556**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448305.4889**Y **4487545.606**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448301.0979**Y **4487548.746**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448303.247**Y **4487551.928**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448297.0862**Y **4487552.029**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

0

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448296.8818**Y **4487555.943**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

0 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

0

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448291.9788**Y **4487558.751**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448280.6094**Y **4487579.45**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448279.4201**Y **4487582.01**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448277.3161**Y **4487579.48**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Alamo

FAMILIA

Salicaceae

ESPECIE

Populus alba

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448283.4009**Y **4487578.877**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448285.0475**Y **4487581.925**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448282.8175**Y **4487583.779**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448258.6432**Y **4487557.55**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448259.1597**Y **4487546.333**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Madroño

FAMILIA

Ericaceae

ESPECIE

Arbutus unedo

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448253.5634**Y **4487552.036**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448250.91**Y **4487536.442**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448248.8044**Y **4487534.031**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

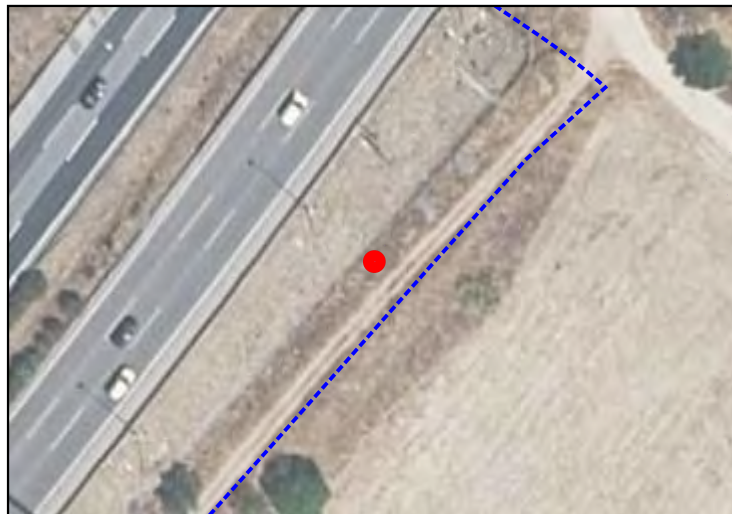
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448247.4824**Y **4487531.888**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

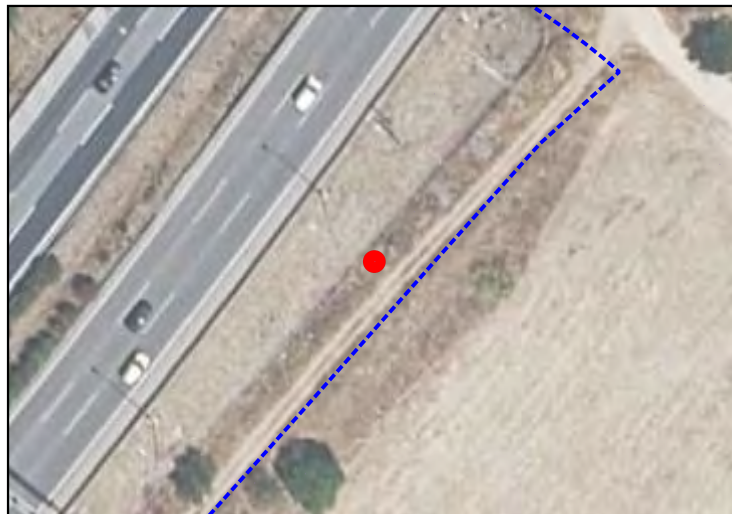
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448245.6712**Y **4487529.838**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448236.502**Y **4487501.778**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448229.7734**Y **4487500.545**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

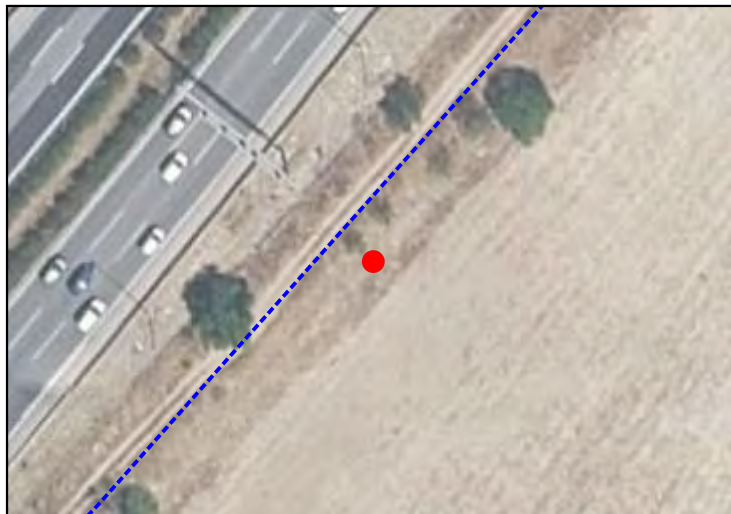
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448217.8545**Y **4487480.822**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

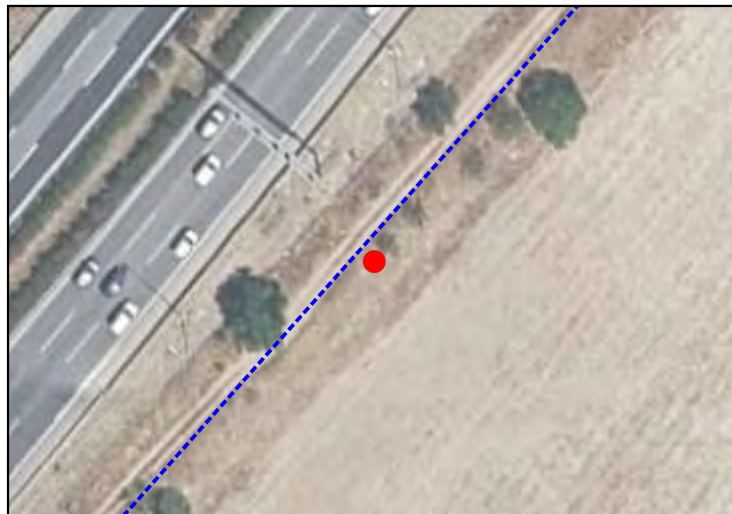
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448213.6353**Y **4487481.172**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448205.0214**Y **4487490.911**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

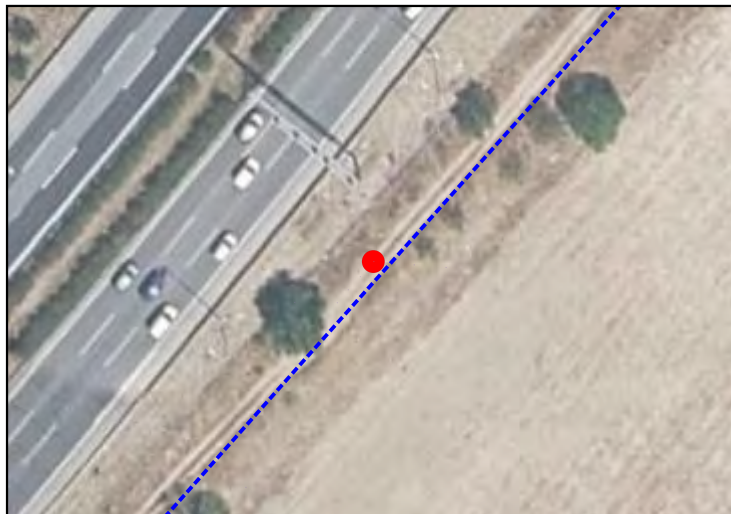
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448208.282**Y **4487481.609**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

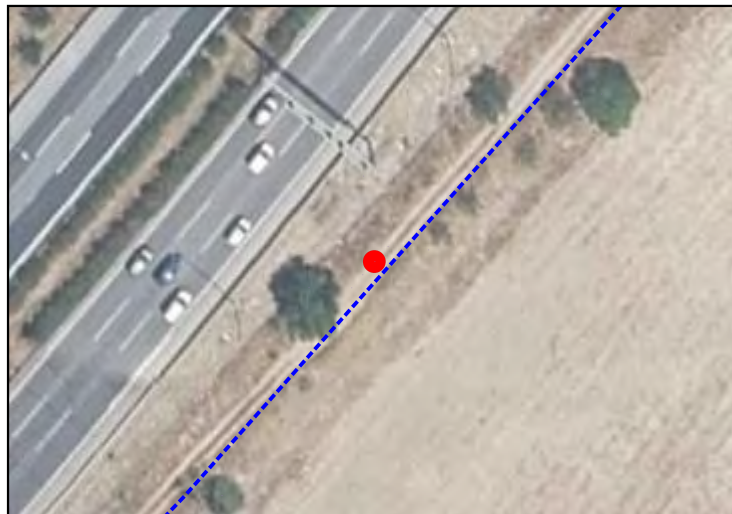
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448206.5141**Y **4487479.62**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448204.9155**Y **4487477.883**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

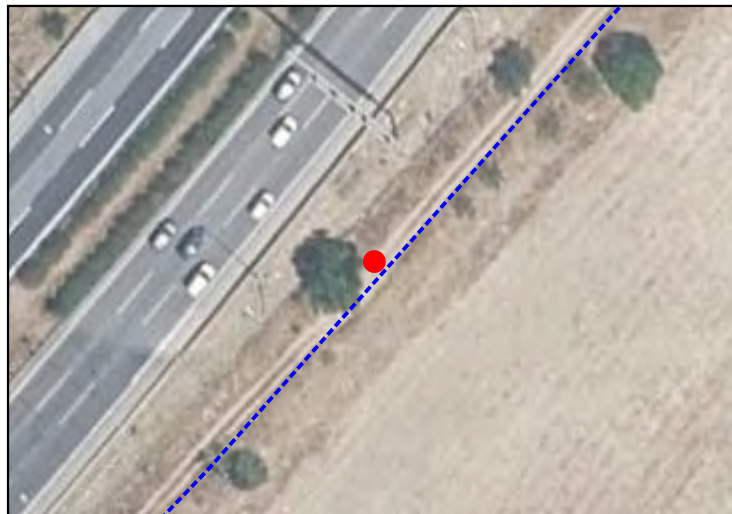
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448203.4562**Y **4487476.165**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

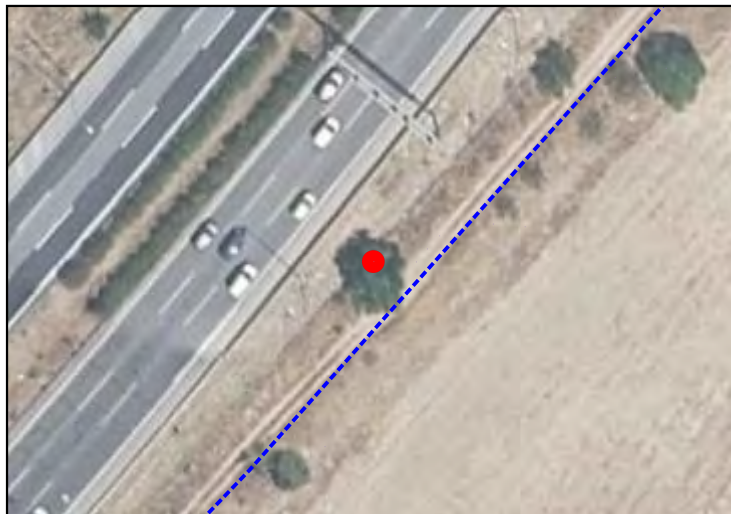
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448197.815**Y **4487476.205**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

57 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

28

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

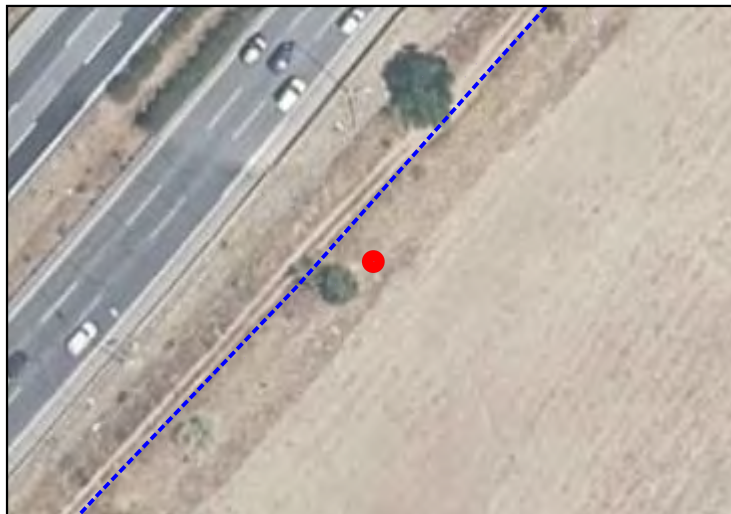
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448191.3614**Y **4487451.733**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

9 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448187.9353**Y **4487450.585**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

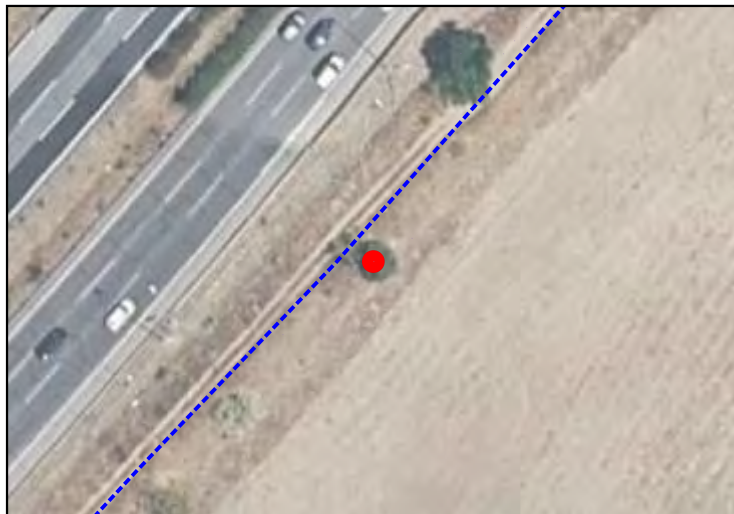
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448186.2958**Y **4487448.661**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Enebro

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Juniperus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448174.2686**Y **4487439.003**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

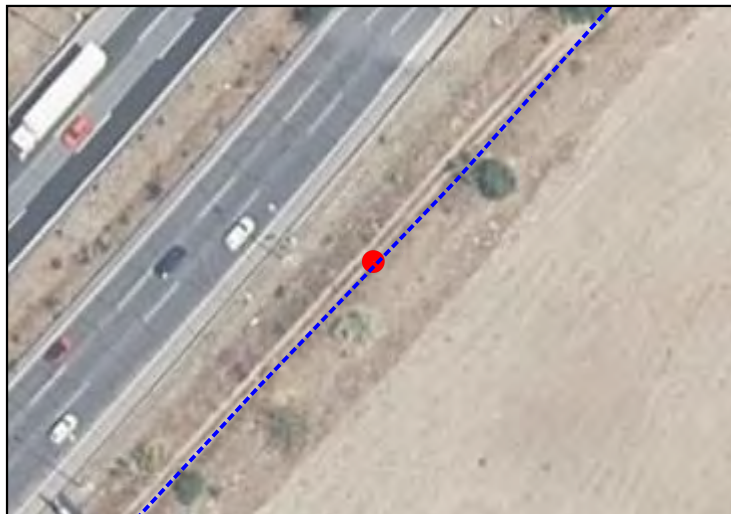
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448170.4765**Y **4487437.891**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendra

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448165.7871**Y **4487438.253**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

2

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448168.7004**Y **4487428.582**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448165.9829**Y **4487427.072**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

12 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448133.8519**Y **4487404.66**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

3 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

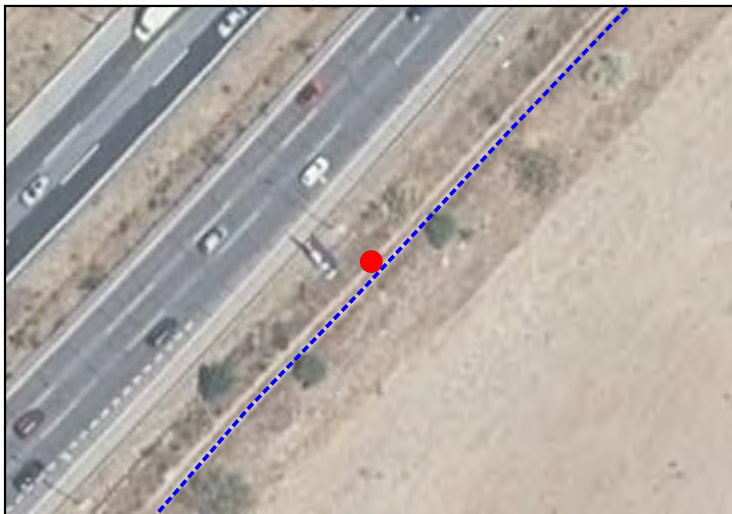
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448136.964**Y **4487403.964**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

9 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448141.1048**Y **4487403.601**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendra

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

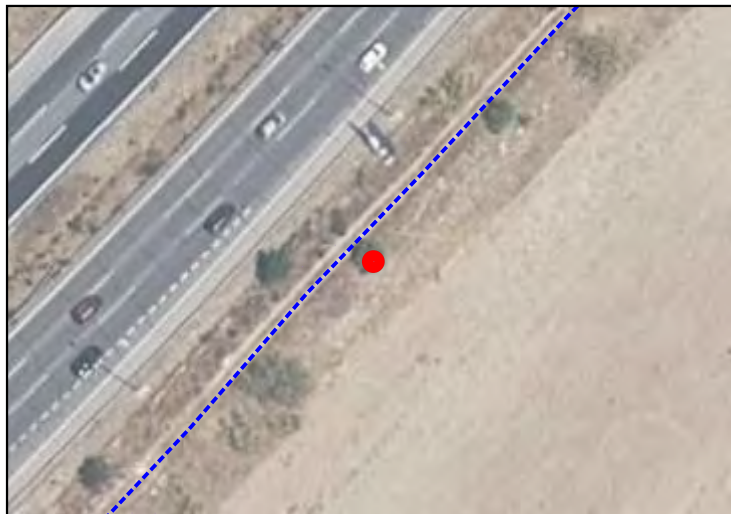
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448129.6391**Y **4487388.911**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

28 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

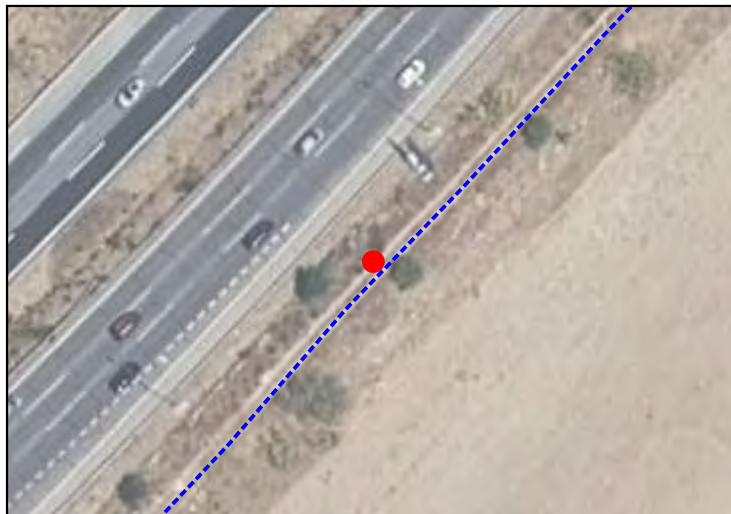
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448124.5349**Y **4487391.07**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

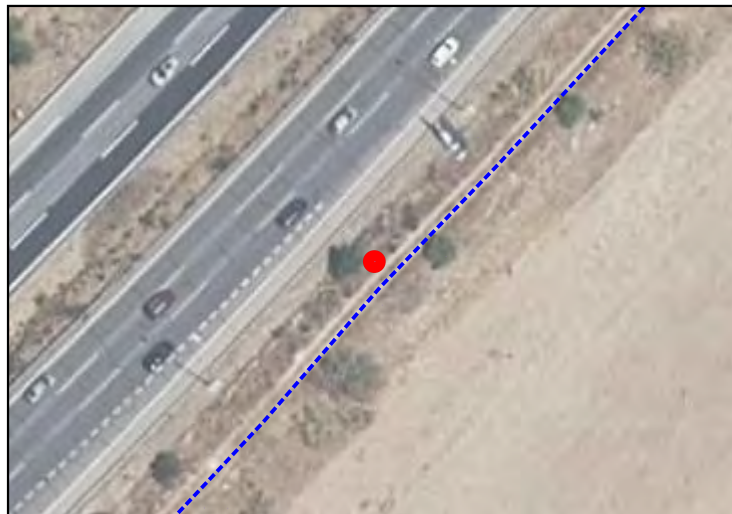
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448120.1971**Y **4487388.246**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

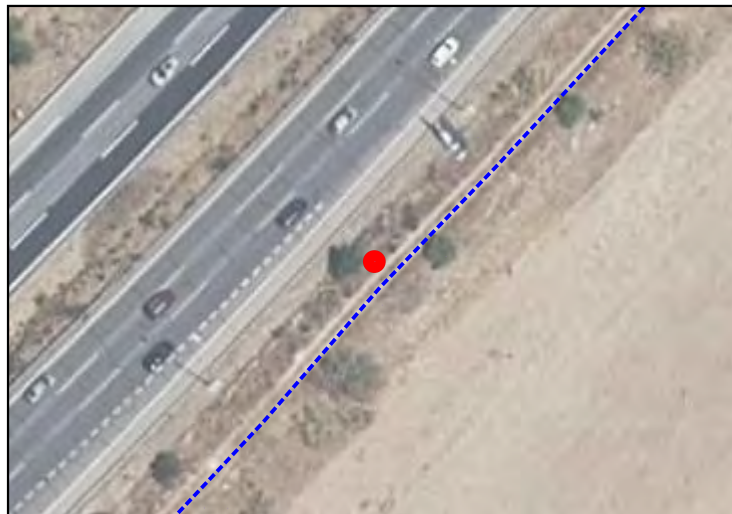
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448120.1971**Y **4487388.246**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448123.5222**Y **4487385.141**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448121.1972**Y **4487382.46**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

0

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

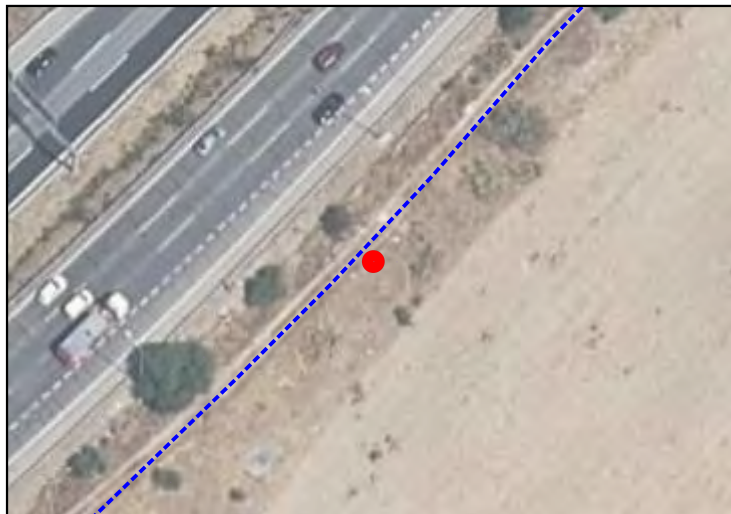
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448097.6604**Y **4487355.643**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

1

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448100.7278**Y **4487355.601**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

1 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448075.1775**Y **4487343.009**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Fresno

FAMILIA

Oleaceae

ESPECIE

Fraxinus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

2 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448071.0256**Y **4487339.814**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448070.7926**Y **4487326.441**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448065.4125**Y **4487328.692**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

15 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448061.602**Y **4487330.378**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

14 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

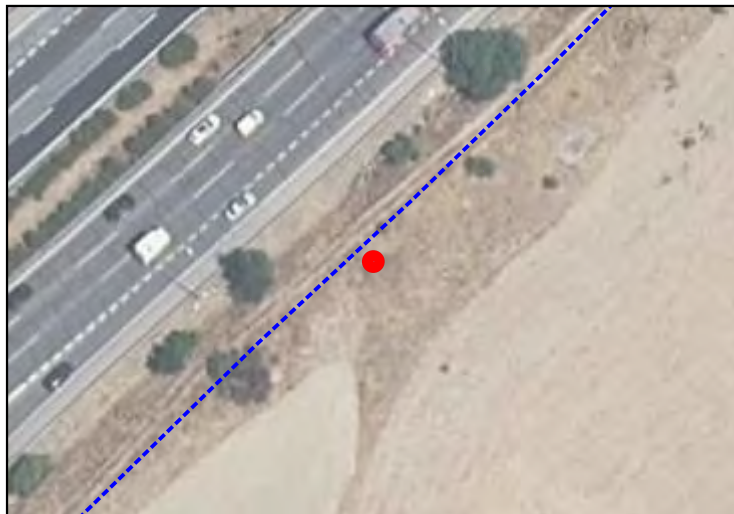
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448056.2752**Y **4487314.464**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

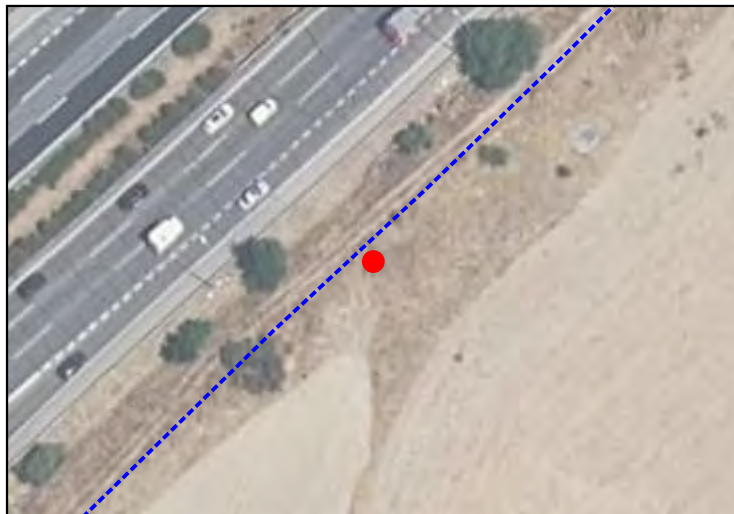
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448054.4263**Y **4487313.018**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448039.9652**Y **4487309.506**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447994.3786**Y **4487263.723**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447987.5934**Y **4487264.314**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

23

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447987.5934**Y **4487264.314**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447976.2685**Y **4487252.422**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

18 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447979.7883**Y **4487252.433**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

25

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

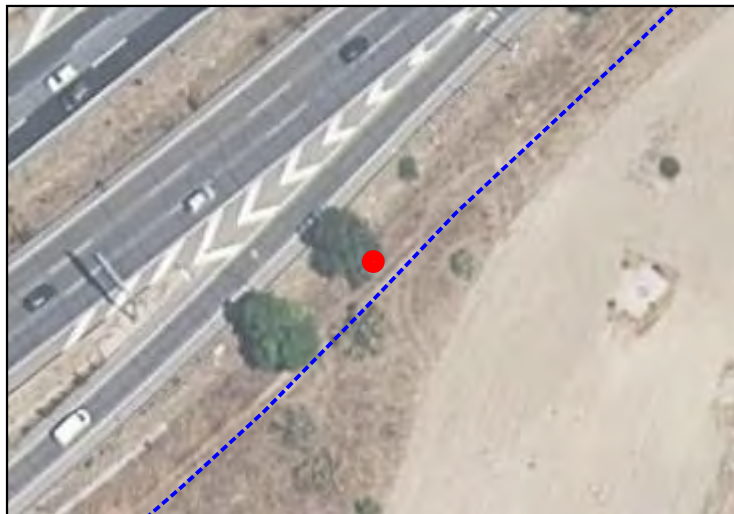
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447981.7854**Y **4487251.01**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

45 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **447978.3759**Y **4487249.423**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Fresno

FAMILIA

Oleaceae

ESPECIE

Fraxinus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

15 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **447976.0919**Y **4487250.029**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Fresno

FAMILIA

Oleaceae

ESPECIE

Fraxinus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447981.3337**Y **4487218.065**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Fresno

FAMILIA

Oleaceae

ESPECIE

Fraxinus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

51 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447779.0094**Y **4487089.058**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447965.758**Y **4487209.197**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

14 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447965.758**Y **4487209.197**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

20

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447965.758**Y **4487209.197**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

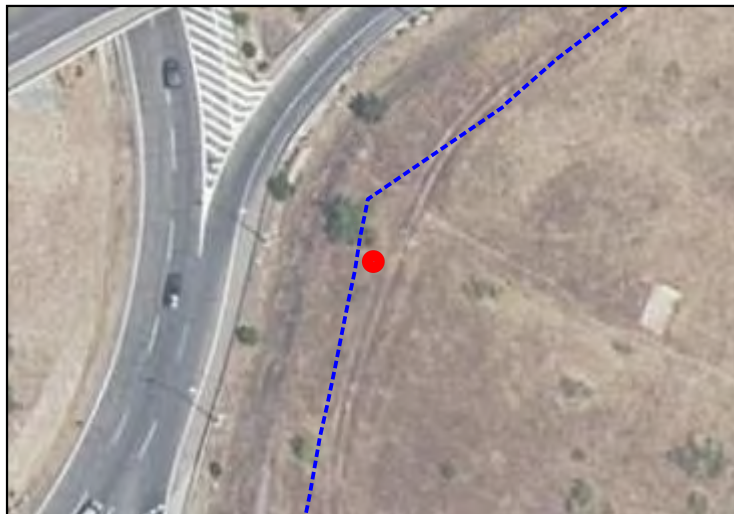
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447781.5072**Y **4487083.921**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447760.2454**Y **4487046.875**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447792.291**Y **4487023.32**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447795.9291**Y **4487020.537**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447801.2682**Y **4487015.584**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447808.522**Y **4487014.643**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447813.8171**Y **4487012.044**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

41 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447822.2321**Y **4487006.135**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447826.8323**Y **4487003.553**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

20

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447835.1445**Y **4486998.548**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

22

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447834.1495**Y **4487006.082**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447834.1495**Y **4487006.082**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447834.1495**Y **4487006.082**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447834.1495**Y **4487006.082**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447842.2763**Y **4486993.667**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447845.8421**Y **4486991.364**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **447853.4986**Y **4486986.302**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

12 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447856.9734**Y **4486984.532**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

3

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447850.4974**Y **4486988.181**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447844.0173**Y **4486982.664**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

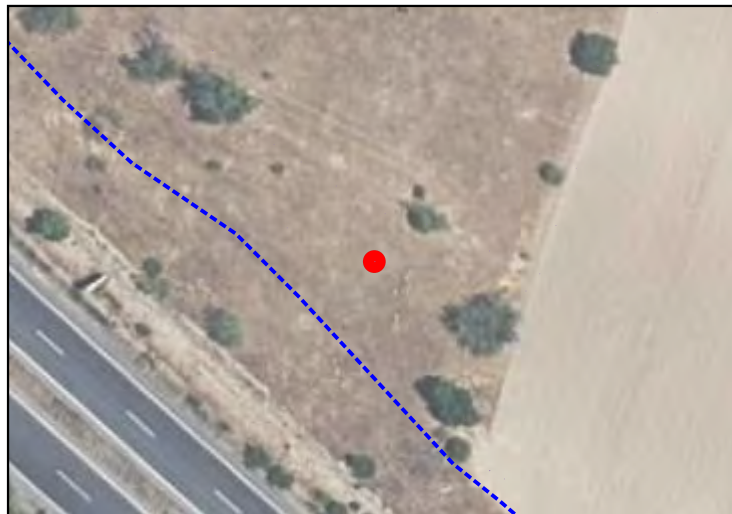
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447855.5855**Y **4486978.179**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447855.5855**Y **4486978.179**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447862.4616**Y **4486983.117**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

12 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447870.7608**Y **4486979.584**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

39 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447867.5516**Y **4486957.209**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

40 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

23

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

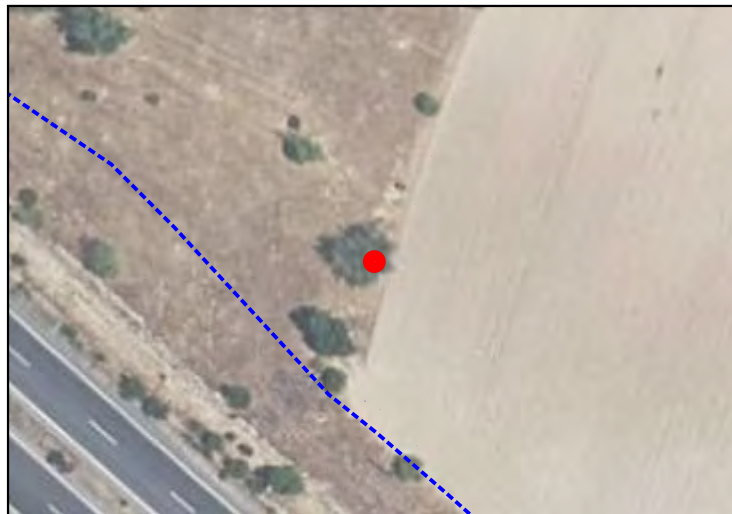
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447872.0566**Y **4486969.004**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

43 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447872.739**Y **4486949.427**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

15 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447870.7747**Y **4486950.534**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

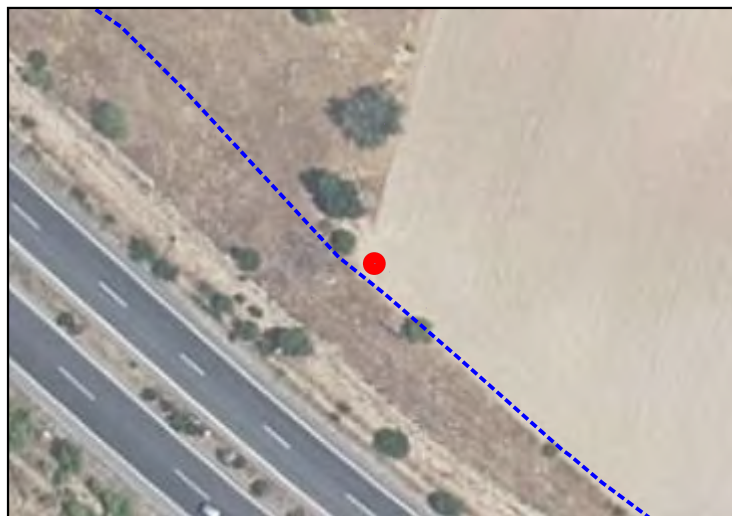
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447870.7747**Y **4486950.534**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

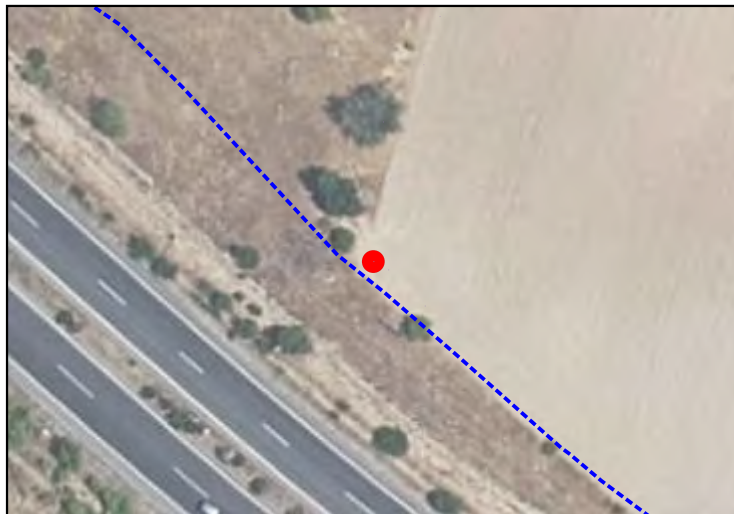
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447870.7747**Y **4486950.534**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

4 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447870.7747**Y **4486950.534**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447877.5839**Y **4486944.653**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

12 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447930.7222**Y **4486904.975**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

15 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447933.6573**Y **4486902.176**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

29

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

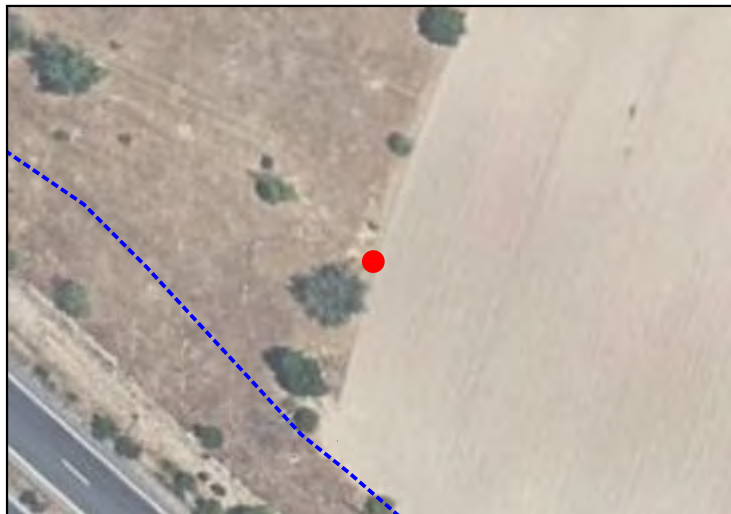
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447875.5799**Y **4486974.28**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

7 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447877.4018**Y **4486976.571**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447879.5468**Y **4486982.951**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

5 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447882.2605**Y **4486990.503**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

6 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447885.2878**Y **4486999.226**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447885.104**Y **4487004.095**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447892.9638**Y **4487011.106**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447893.0633**Y **4487021.579**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **447893.0633**Y **4487021.579**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

12 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

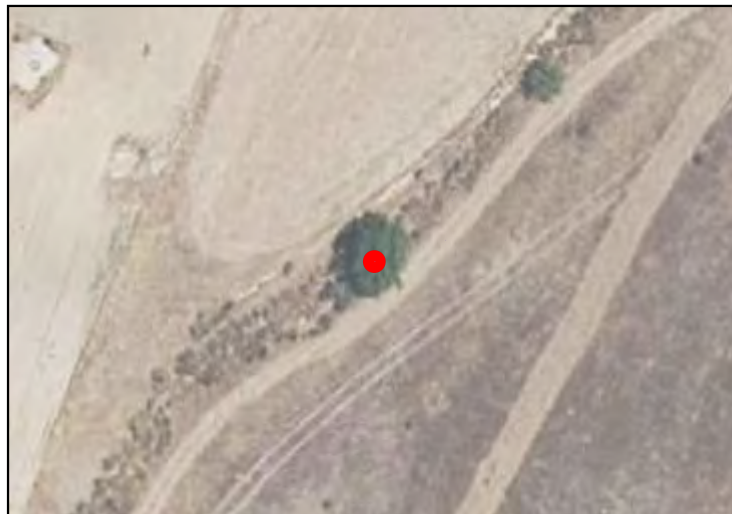
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448062.3506**Y **4487221.224**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

18 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

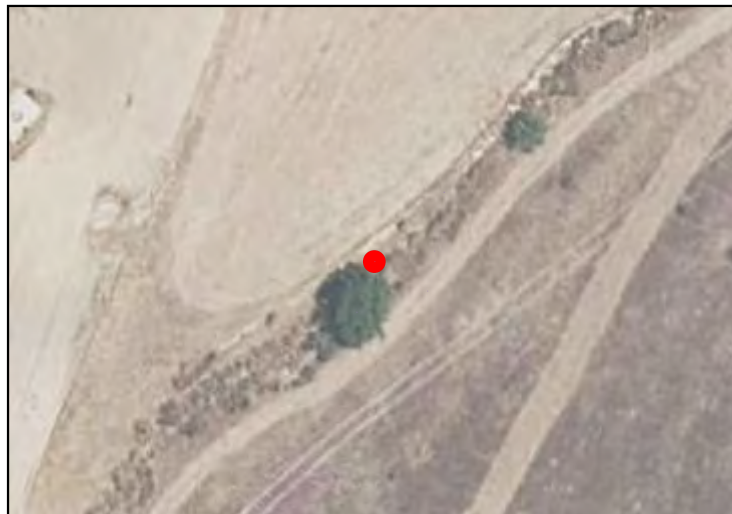
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448064.7105**Y **4487227.932**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

9 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448071.7071**Y **4487224.023**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

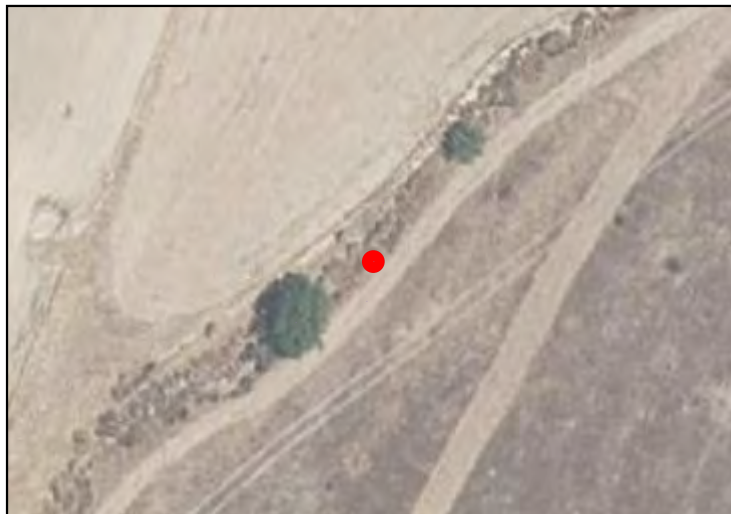
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448072.6228**Y **4487229.296**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

46 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448073.8889**Y **4487237.097**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendra

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

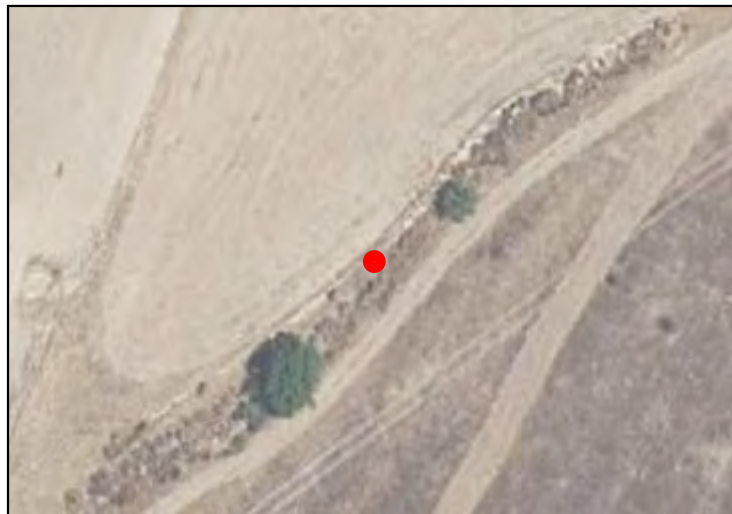
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

**SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)**

COORDENADAS (1)

X **448073.8889**Y **4487237.097**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

9 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

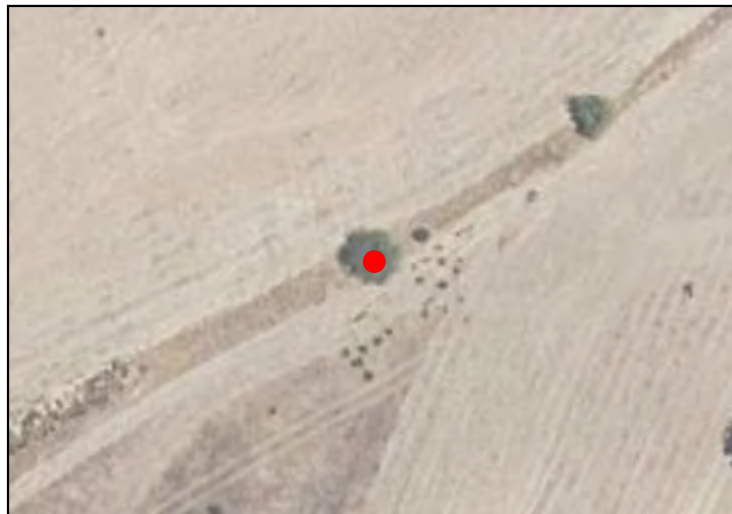
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448145.4868**Y **4487282.106**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

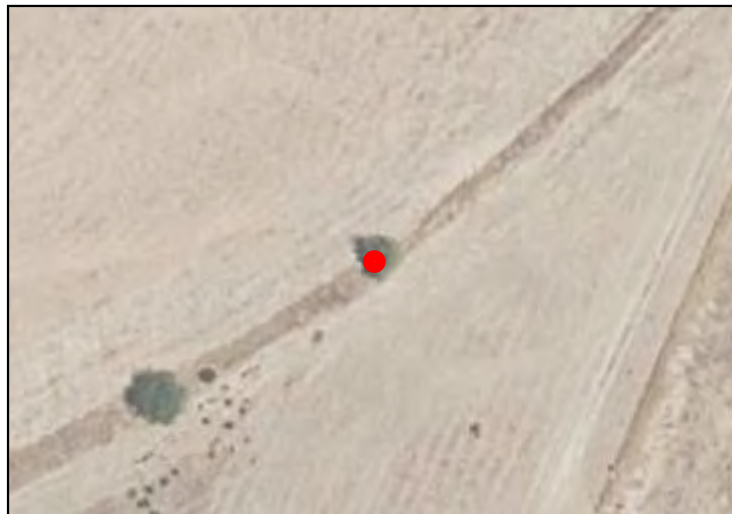
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448173.7875**Y **4487300.63**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448177.7769**Y **4487306.12**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

9 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448208.8674**Y **4487329.144**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

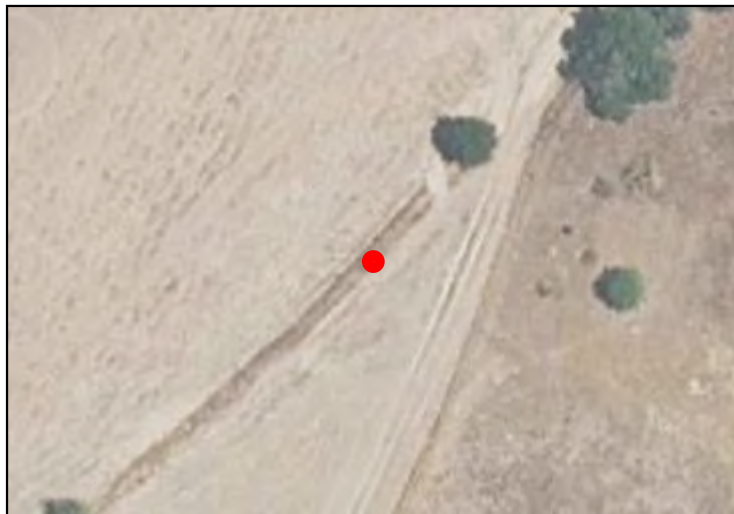
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448214.606**Y **4487335.352**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

9 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448227.0945**Y **4487350.903**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448245.6585**Y **4487358.019**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448246.8904**Y **4487359.968**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448246.8904**Y **4487359.968**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

34 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

4

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448246.8904**Y **4487359.968**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448248.4354**Y **4487361.592**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

15 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448251.0221**Y **4487363.606**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

57 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448253.6087**Y **4487365.279**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

8 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448255.1303**Y **4487367.293**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448257.9072**Y **4487368.852**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448261.5209**Y **4487370.182**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448263.4695**Y **4487373.32**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

26

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448264.8389**Y **4487375.563**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

SECTOR S-2 "Escobares I"
Alcobendas (Madrid)

COORDENADAS (1)

X **448266.5126**Y **4487377.464**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid