

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448324.2011**Y **4486993.038**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 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 **448315.5301**Y **4486993.363**

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 **448318.0346**Y **4486994.376**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448318.4005**Y **4486996.261**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448314.7186**Y **4486995.132**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448315.7657**Y **4486985.712**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

44 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 **448307.4467**Y **4486977.921**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

46 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

28

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448310.6769**Y **4486979.819**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448312.2752**Y **4486978.677**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448315.0981**Y **4486979.979**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 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 **448297.9767**Y **4486980.663**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448301.6292**Y **4486980.363**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448300.5238**Y **4486982.34**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 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 **448298.6622**Y **4486985.305**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448298.1386**Y **4486988.27**

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 **448295.4572**Y **4486987.683**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448292.3211**Y **4486989.259**

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 **448293.8383**Y **4486991.798**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

18 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 **448297.7896**Y **4486993.155**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 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 **448299.3603**Y **4486990.945**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 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 **448301.2219**Y **4486993.445**

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

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448304.4216**Y **4486992.864**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448305.0615**Y **4486990.131**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448306.3995**Y **4486995.771**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448308.2611**Y **4486993.271**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448302.1545**Y **4486997.531**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 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 **448296.686**Y **4486997.415**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448296.6279**Y **4486999.915**

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

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448299.653**Y **4487000.671**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448303.0853**Y **4487000.904**

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 **448639.4135**Y **4486652.506**

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 **448641.6493**Y **4486784.475**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

35

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

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

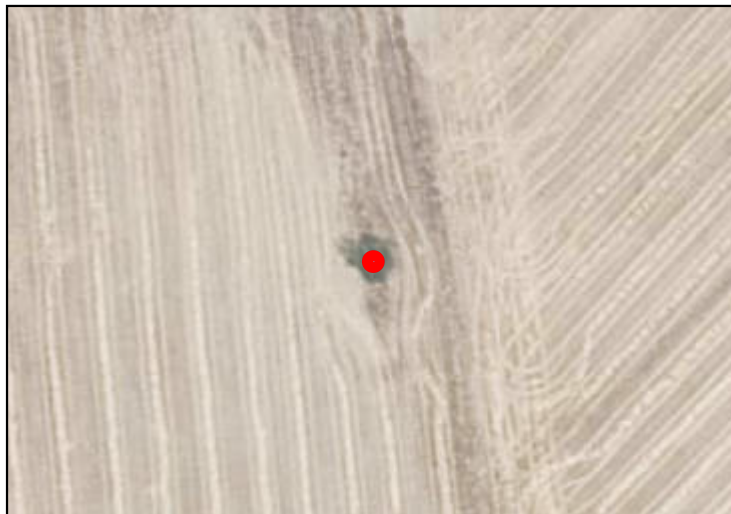
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448641.6493**Y **4486784.475**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

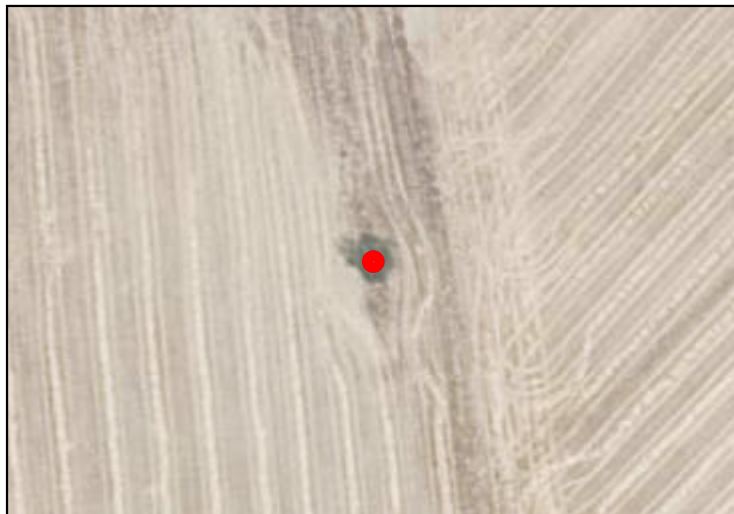
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448641.6493**Y **4486784.475**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

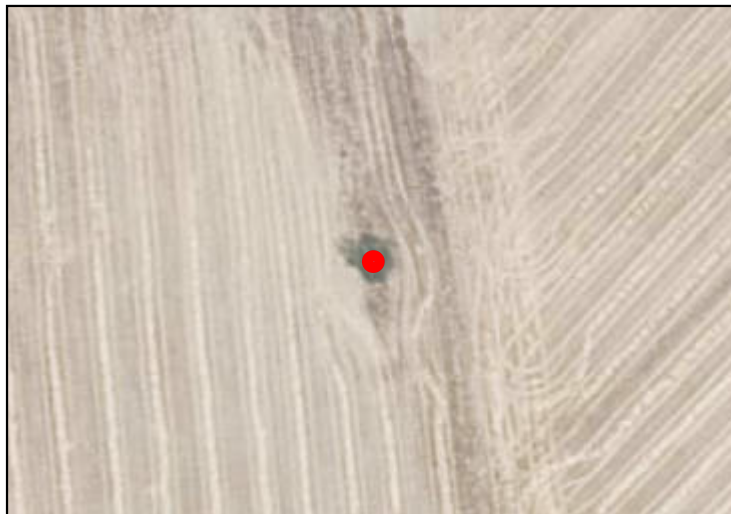
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448641.6493**Y **4486784.475**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

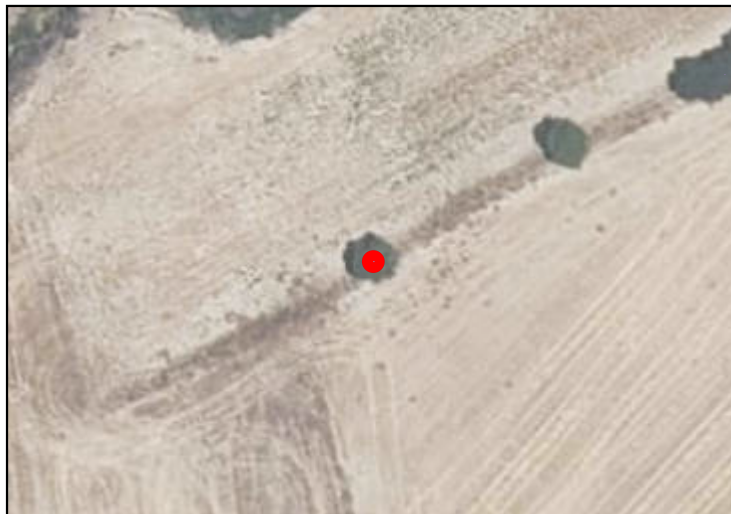
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448648.4863**Y **4486846.996**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

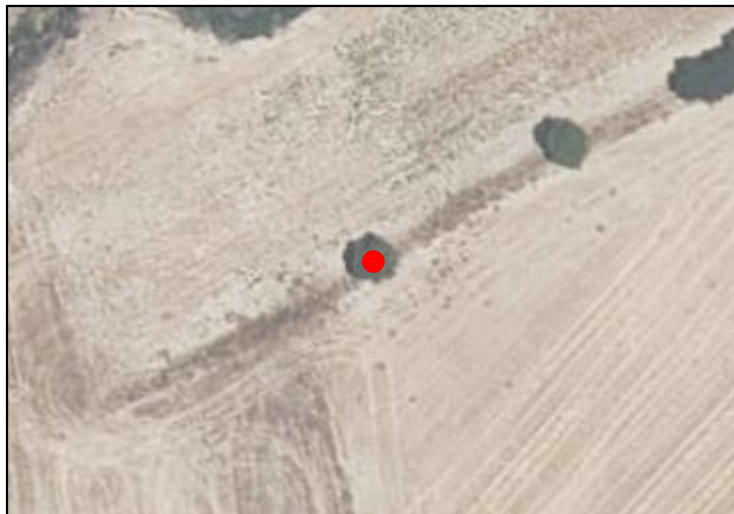
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448648.4863**Y **4486846.996**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

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

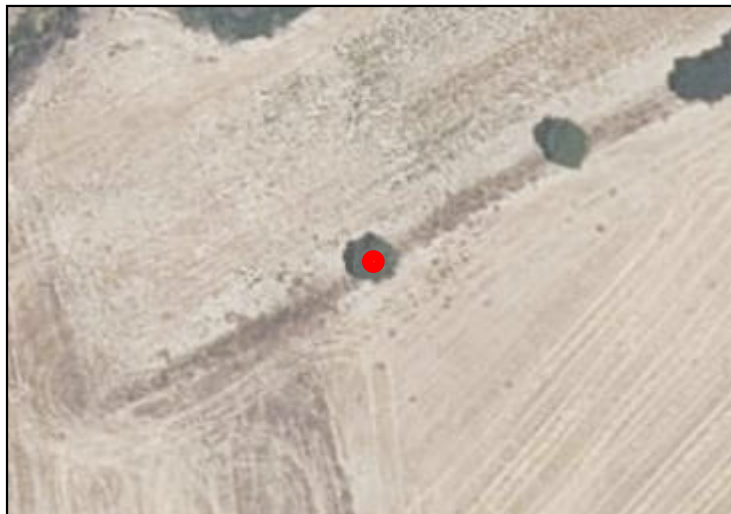
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448648.4863**Y **4486846.996**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

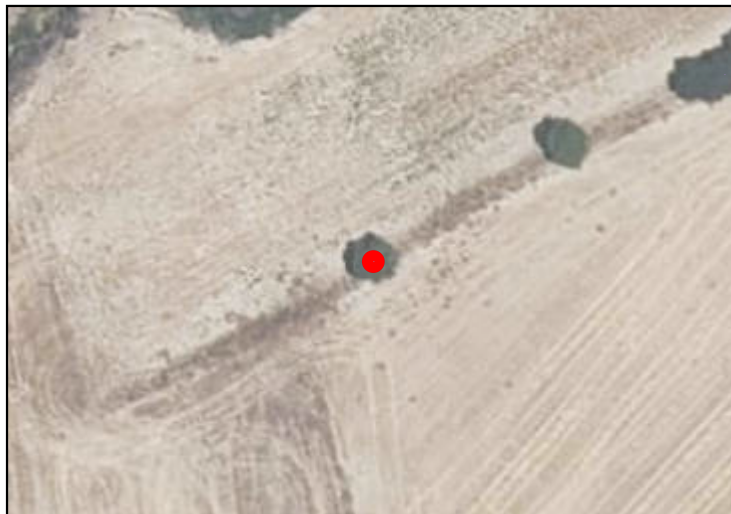
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448648.4863**Y **4486846.996**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

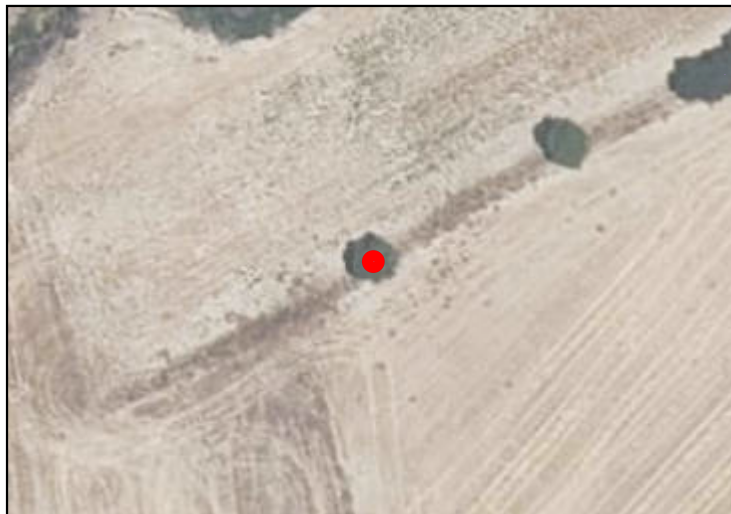
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448648.4863**Y **4486846.996**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448652.101**Y **4486904.178**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

70 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 **448674.3997**Y **4486861.574**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Encina

FAMILIA

Fagaceae

ESPECIE

Quercus ilex

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 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 **448694.9423**Y **4486871.734**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

30

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 **448694.9423**Y **4486871.734**

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 **448561.1463**Y **4486792.746**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448625.3423**Y **4486657.137**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

12 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

30

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448603.3419**Y **4486670.605**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 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 **448603.3419**Y **4486670.605**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

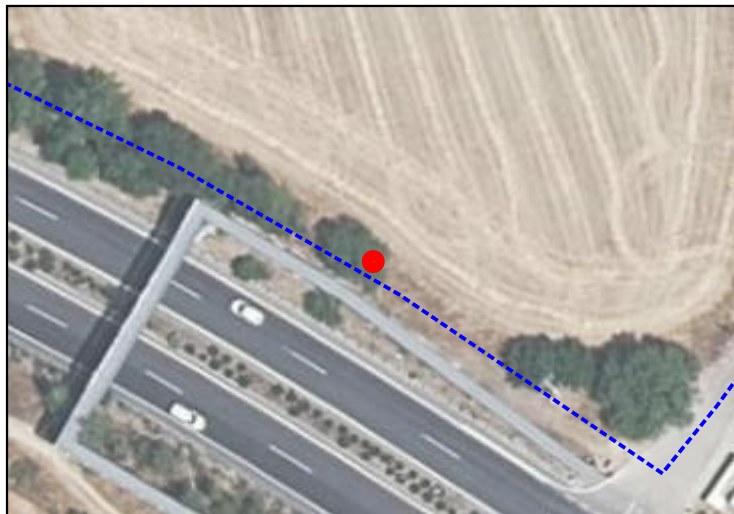
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448603.3419**Y **4486670.605**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 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 **448603.3419**Y **4486670.605**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 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 **448603.3419**Y **4486670.605**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 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 **448600.9046**Y **4486671.364**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

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 **448599.0884**Y **4486672.268**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

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

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448596.957**Y **4486673.262**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 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 **448593.3888**Y **4486675.456**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 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 **448590.7761**Y **4486677.686**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 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 **448585.574**Y **4486680.684**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 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 **448581.7117**Y **4486682.756**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 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 **448578.2967**Y **4486684.828**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

60 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

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448574.4751**Y **4486686.982**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

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 **448566.0041**Y **4486690.632**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

34 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

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448557.2286**Y **4486694.915**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

60 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

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448549.0738**Y **4486699.41**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 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 **448539.2094**Y **4486703.157**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

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 **448539.2094**Y **4486703.157**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

13

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 **448539.2094**Y **4486703.157**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

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

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448539.2094**Y **4486703.157**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

12

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 **448526.8162**Y **4486707.994**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448526.8162**Y **4486707.994**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448516.9275**Y **4486711.903**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 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 **448502.7925**Y **4486717.203**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448500.4907**Y **4486718.493**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448498.3284**Y **4486719.207**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

40

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448495.7476**Y **4486719.852**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

39

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448493.4873**Y **4486720.589**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

35

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448490.5842**Y **4486721.428**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

37

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

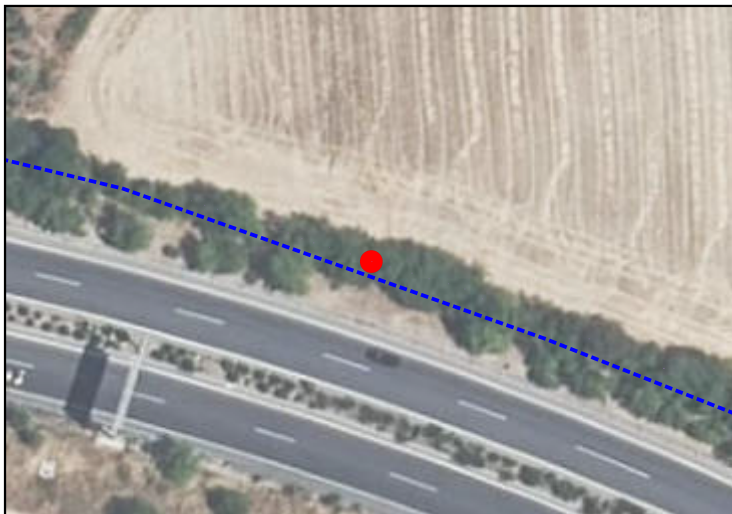
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448488.1707**Y **4486722.127**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

42

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448485.3025**Y **4486723.141**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

55

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448482.5918**Y **4486724.015**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

28 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

28

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448480.4955**Y **4486724.603**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

41

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

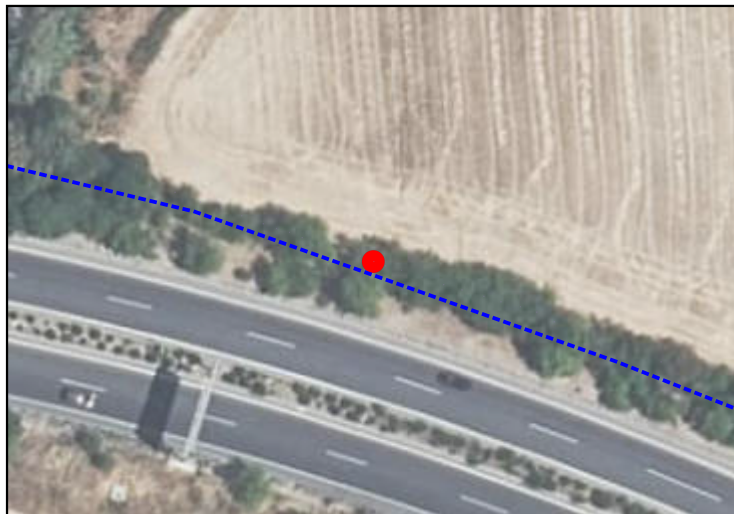
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448478.9205**Y **4486725.179**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

35

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

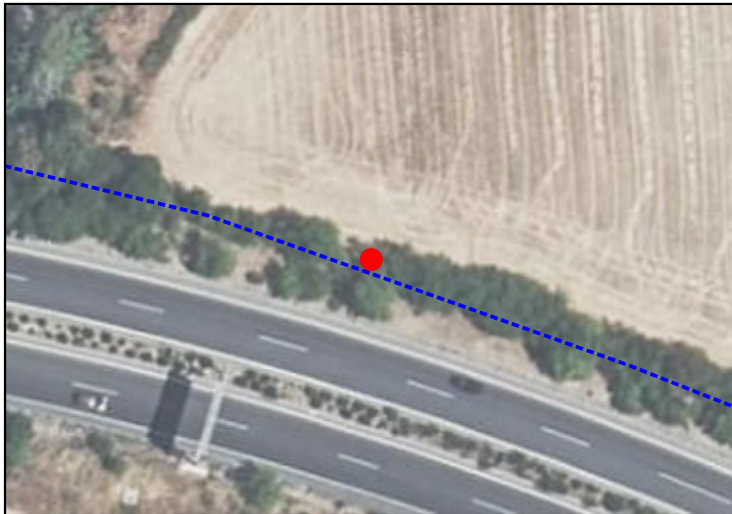
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448477.1015**Y **4486725.899**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 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 **448475.2603**Y **4486726.443**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

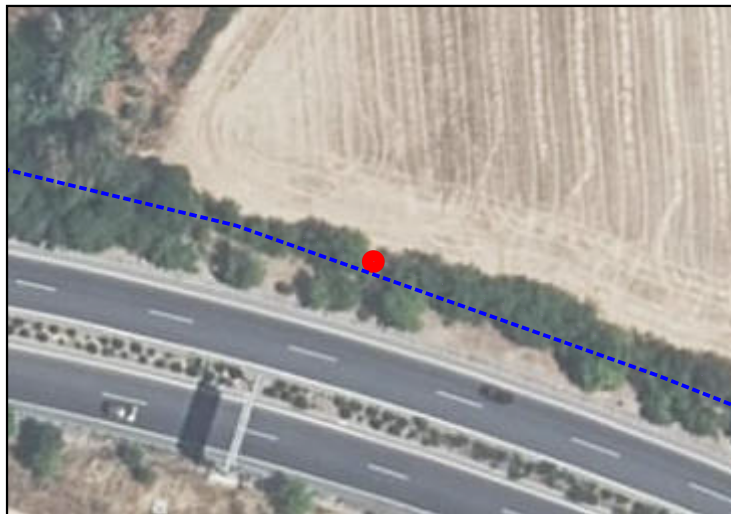
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448473.5023**Y **4486727**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448471.65**Y **4486727.632**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448469.4428**Y **4486728.341**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448467.768**Y **4486729.04**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448466.0562**Y **4486729.564**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448464.2927**Y **4486730.174**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448461.4543**Y **4486731.234**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

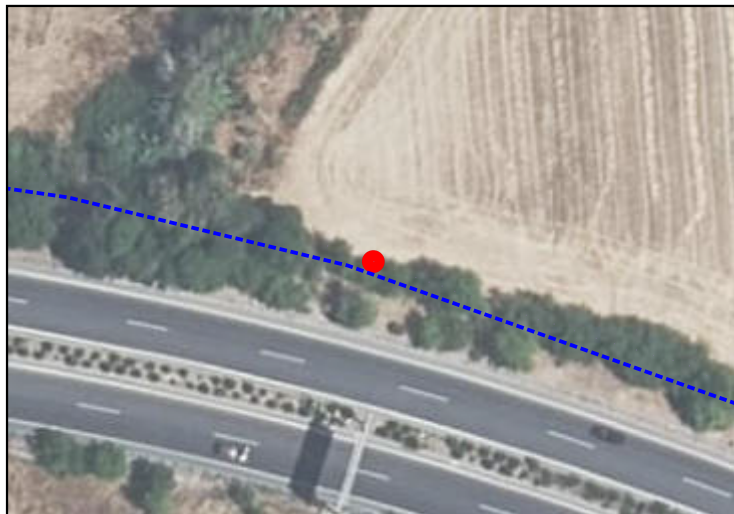
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448458.7374**Y **4486732.283**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

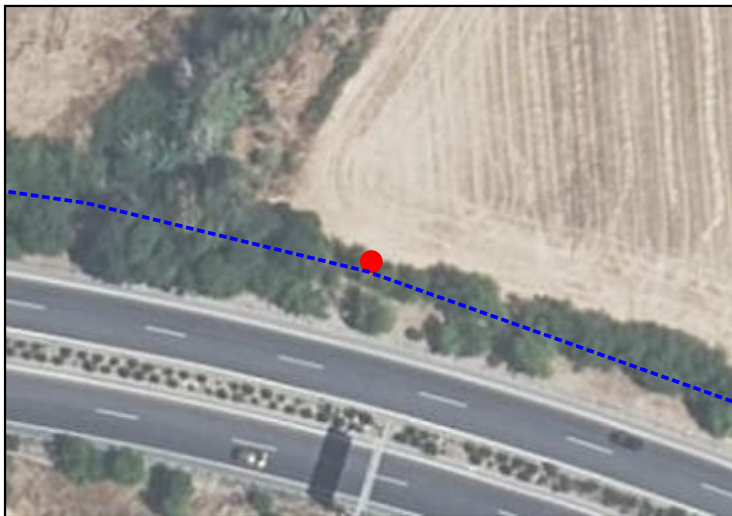
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448455.9842**Y **4486733.044**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

20

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

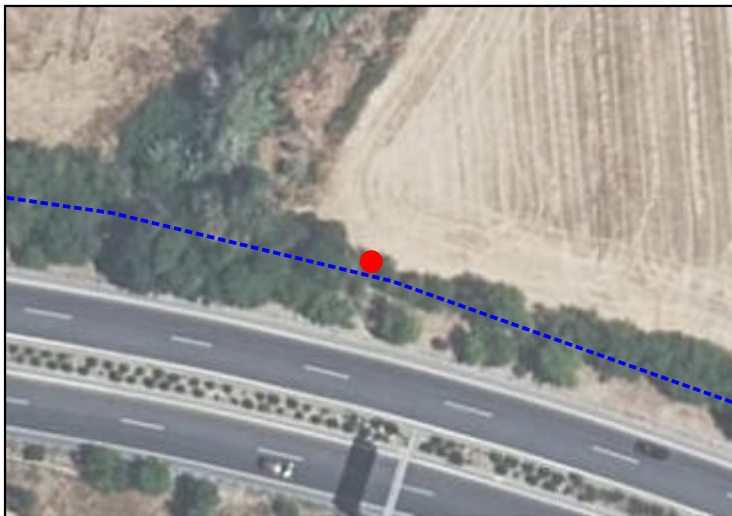
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448452.6272**Y **4486734.351**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

20

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

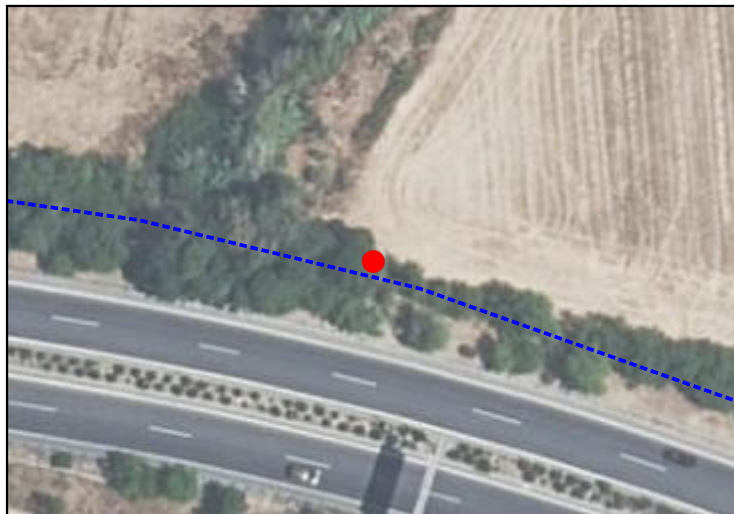
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448449.2581**Y **4486735.311**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448441.6474**Y **4486758.248**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

80 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448440.6074**Y **4486765.319**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

78 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 **448446.5795**Y **4486765.95**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

70 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448443.8052**Y **4486771.265**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

75 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 **448452.1994**Y **4486784.287**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

83 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 **448451.8532**Y **4486803.017**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

110 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

20

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

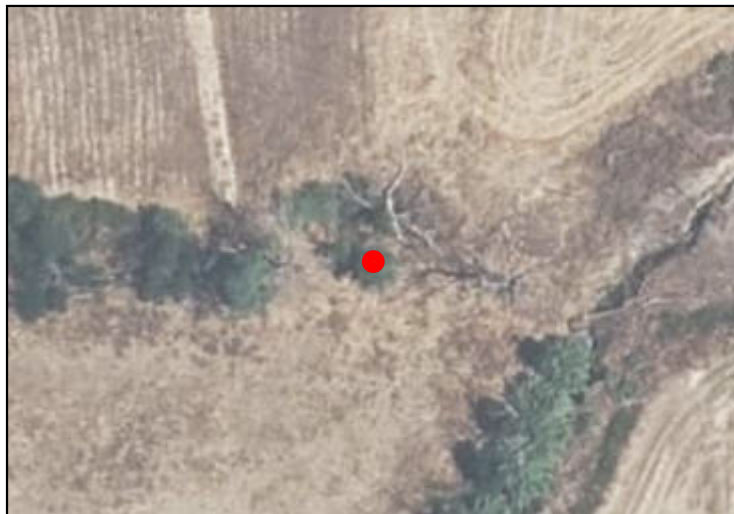
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448433.9566**Y **4486808.255**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

56 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

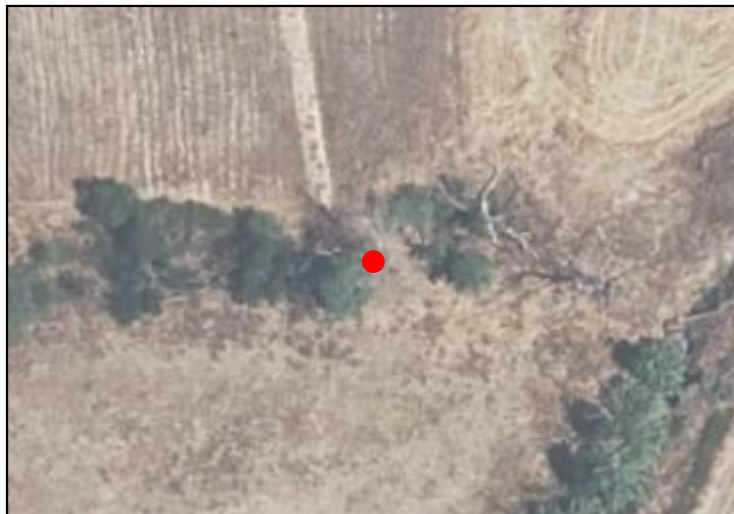
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448421.4004**Y **4486808.608**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

83 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 **448414.3582**Y **4486807.864**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

70 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 **448406.6712**Y **4486806.873**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

57 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448392.5036**Y **4486805.477**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

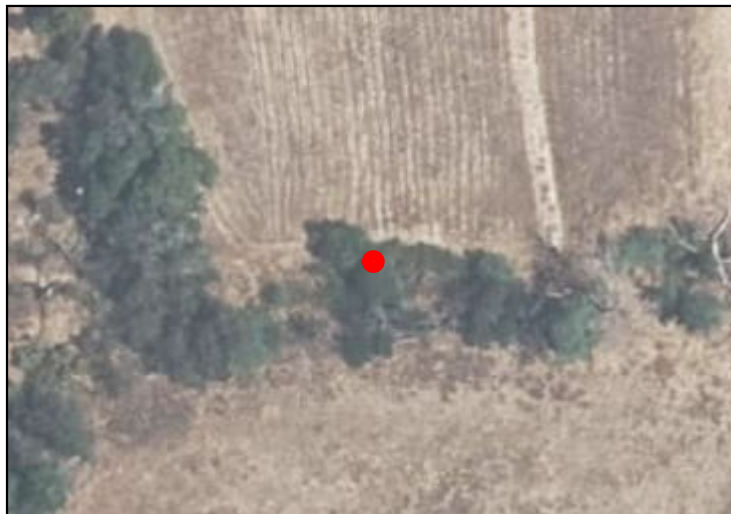
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448390.8075**Y **4486814.152**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

27

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448386.2182**Y **4486804.43**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448386.0186**Y **4486814.152**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

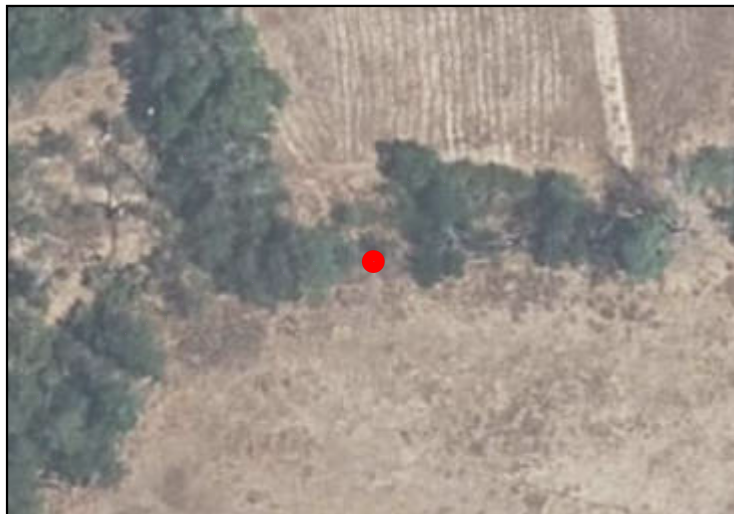
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448381.4293**Y **4486803.632**

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 **448380.4316**Y **4486813.653**

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 **448373.8469**Y **4486803.134**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448369.4571**Y **4486802.137**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448365.4164**Y **4486800.89**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 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 **448361.2262**Y **4486799.245**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

40 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 **448357.0858**Y **4486797.7**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

41 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

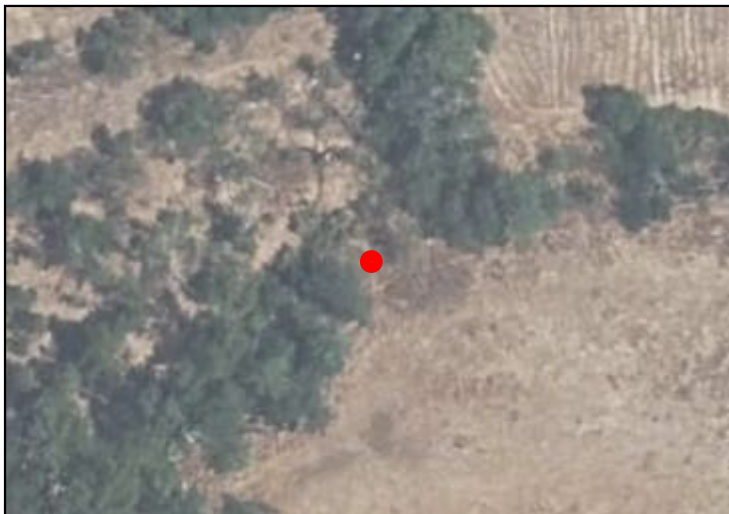
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448353.8932**Y **4486796.354**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448351.3355**Y **4486795.53**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448348.5838**Y **4486794.092**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

39 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 **448343.9557**Y **4486791.574**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

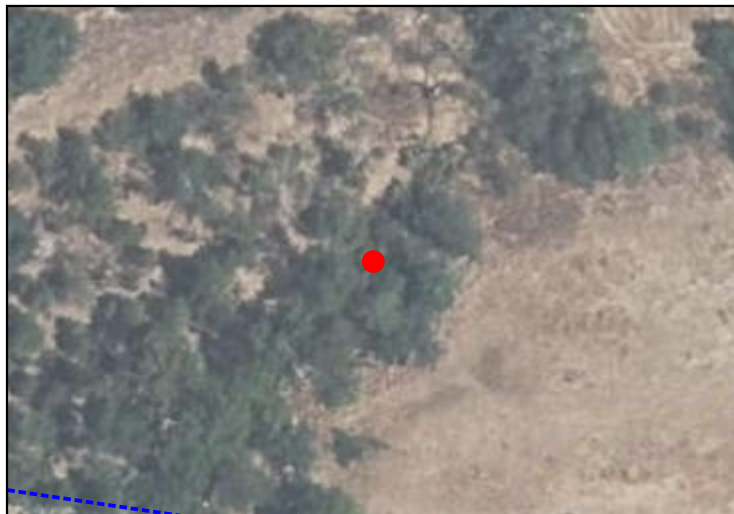
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448339.5384**Y **4486787.724**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448336.916**Y **4486785.555**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448333.2721**Y **4486781.872**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

40 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 **448331.7283**Y **4486779.395**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

39 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 **448329.4712**Y **4486777.15**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

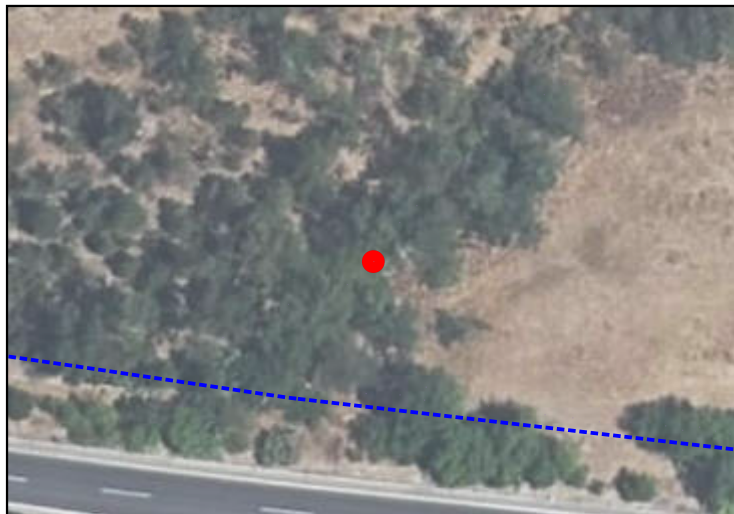
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448326.0269**Y **4486772.003**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448322.5342**Y **4486768.974**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

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 **448319.4524**Y **4486765.535**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 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 **448314.7377**Y **4486766.34**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

54 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 **448306.0605**Y **4486761.952**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

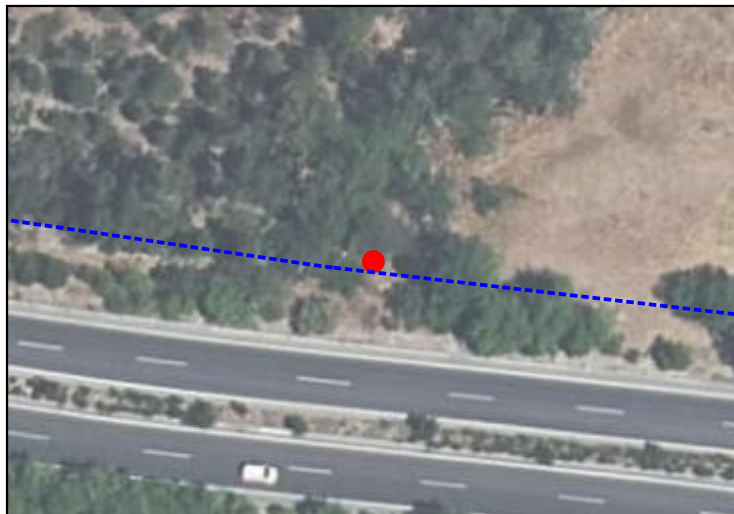
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448321.2242**Y **4486754.665**

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

-

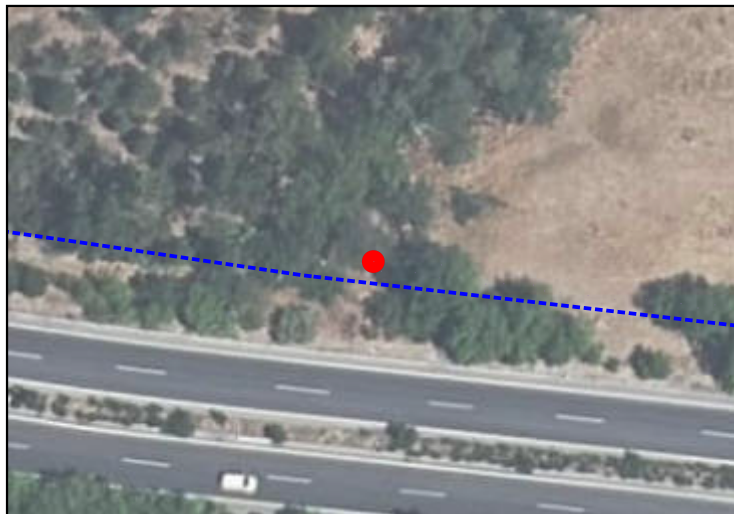
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448324.0073**Y **4486755.826**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

6

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

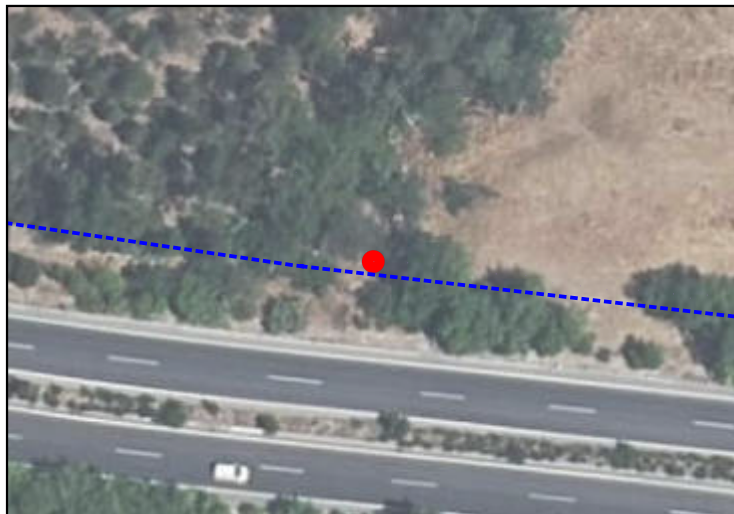
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448325.0145**Y **4486754.532**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

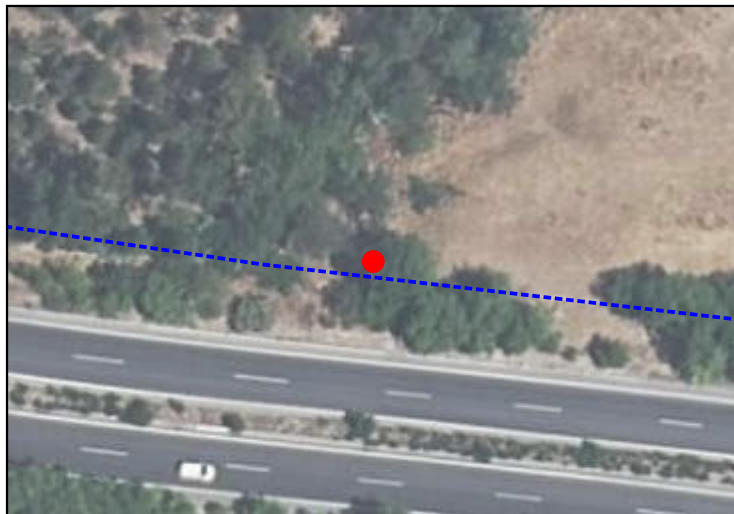
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448329.503**Y **4486754.366**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

12 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

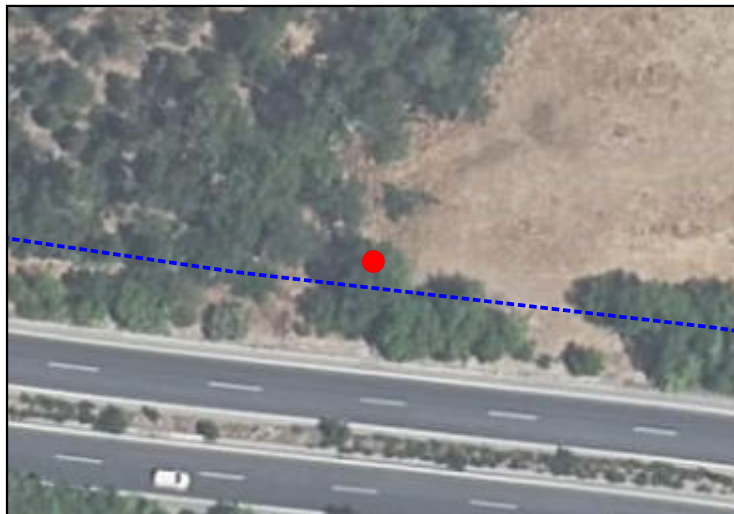
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448332.9554**Y **4486755.39**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

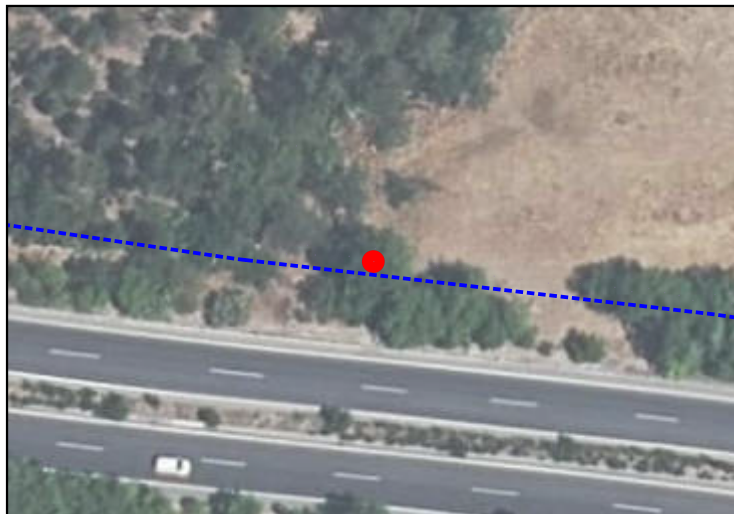
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448332.7613**Y **4486753.668**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

14 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

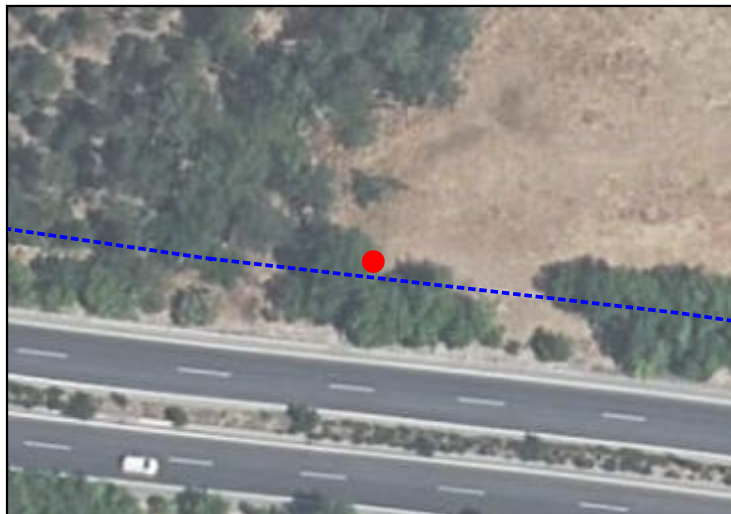
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448337.0503**Y **4486753.535**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

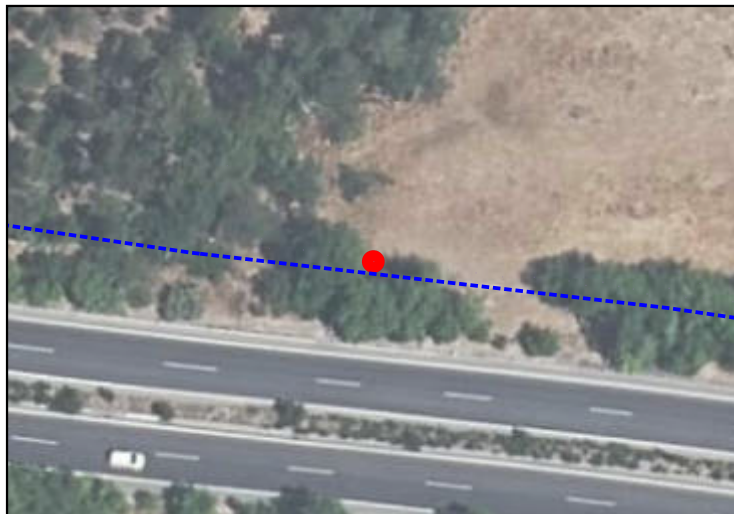
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448338.8277**Y **4486752.829**

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

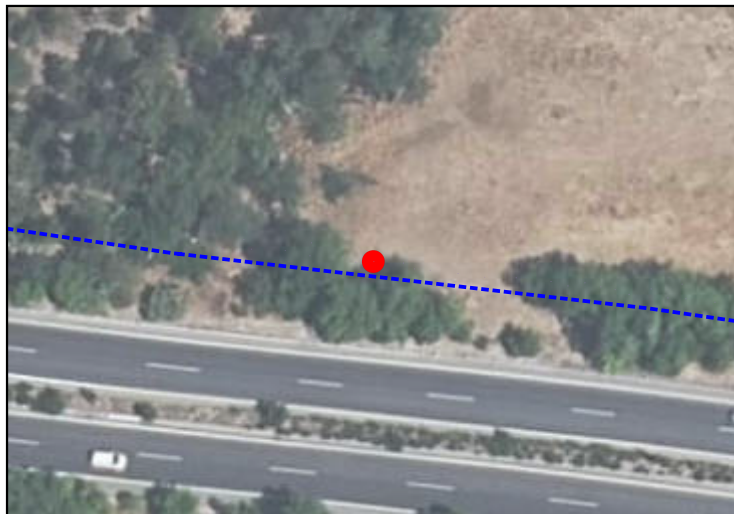
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448341.2063**Y **4486752.904**

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

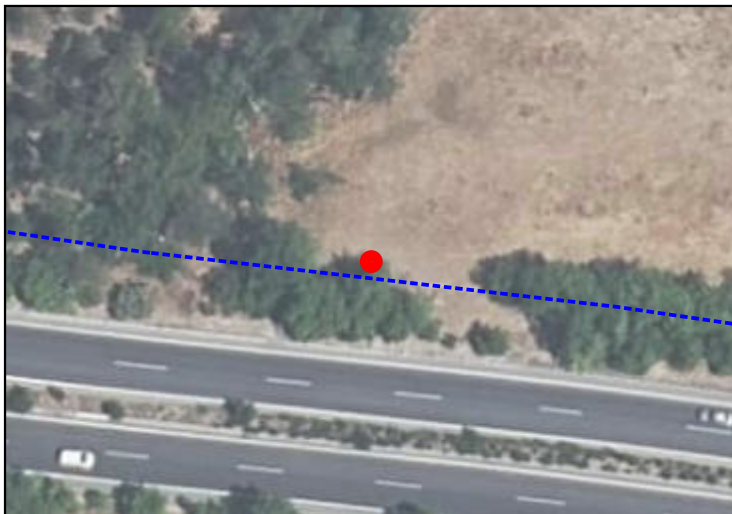
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448345.1296**Y **4486752.705**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

14 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

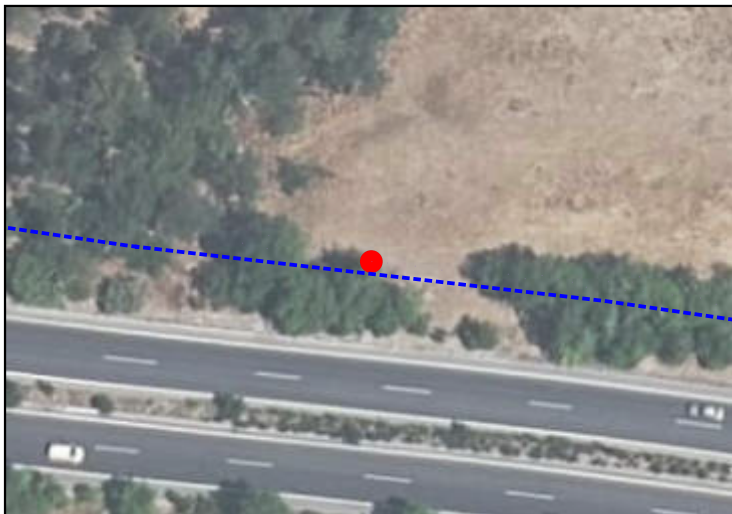
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448346.5981**Y **4486751.942**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

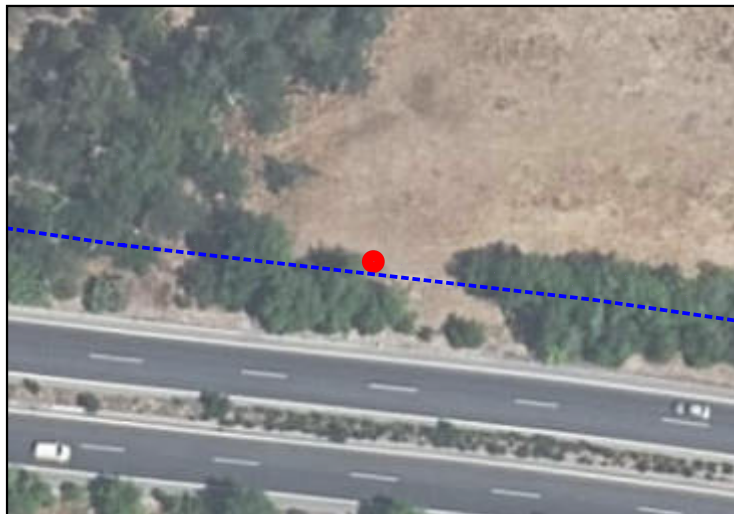
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448348.6871**Y **4486751.741**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

18 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

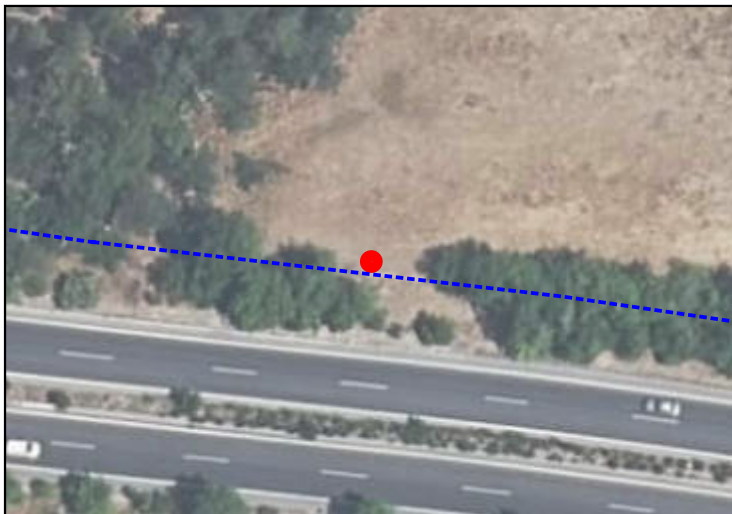
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448352.361**Y **4486751.328**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

15 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

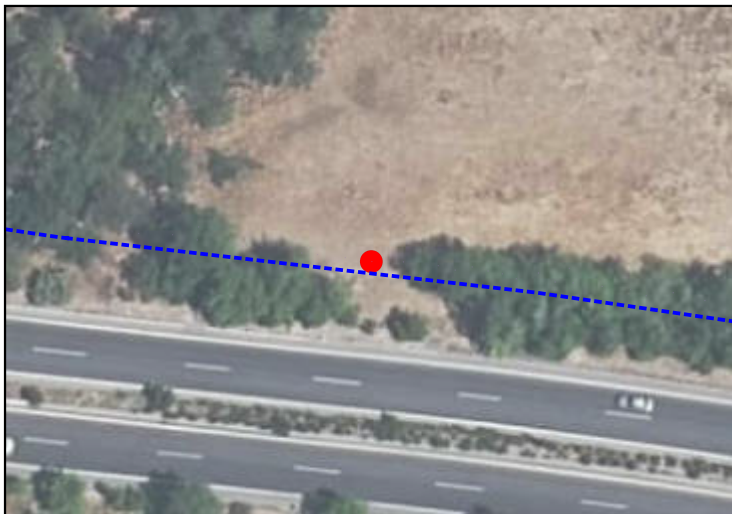
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448355.8623**Y **4486750.807**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

5

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

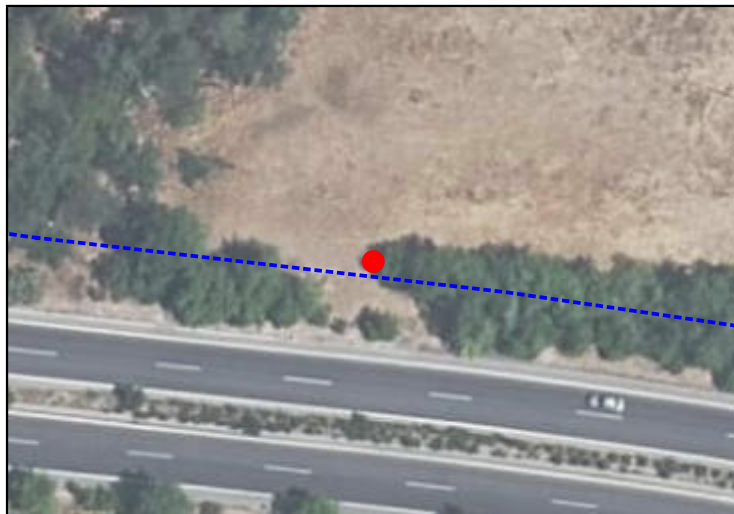
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448360.0452**Y **4486750.765**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 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 **448364.6603**Y **4486750.264**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

14 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

35

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448366.8978**Y **4486749.684**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

29

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

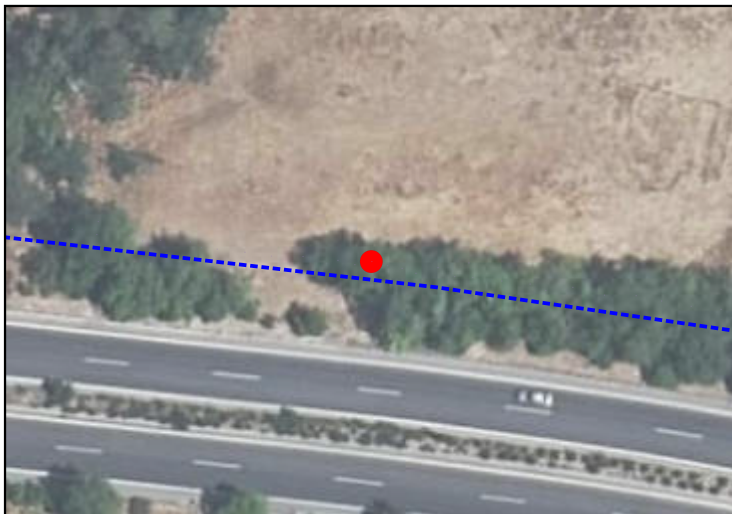
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448369.1417**Y **4486750.097**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

29

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

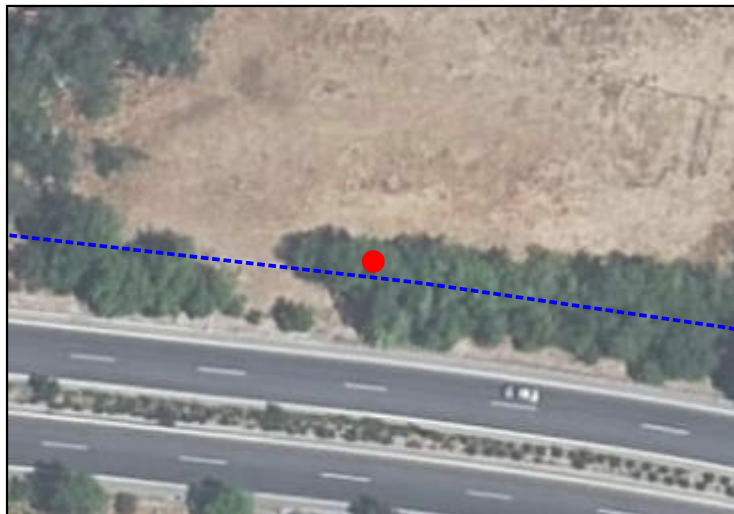
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448371.2415**Y **4486749.557**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

29

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

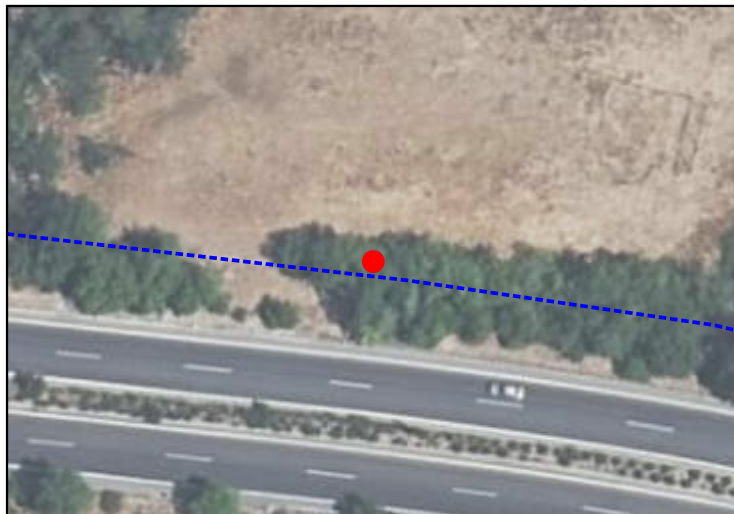
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448373.1549**Y **4486749.194**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

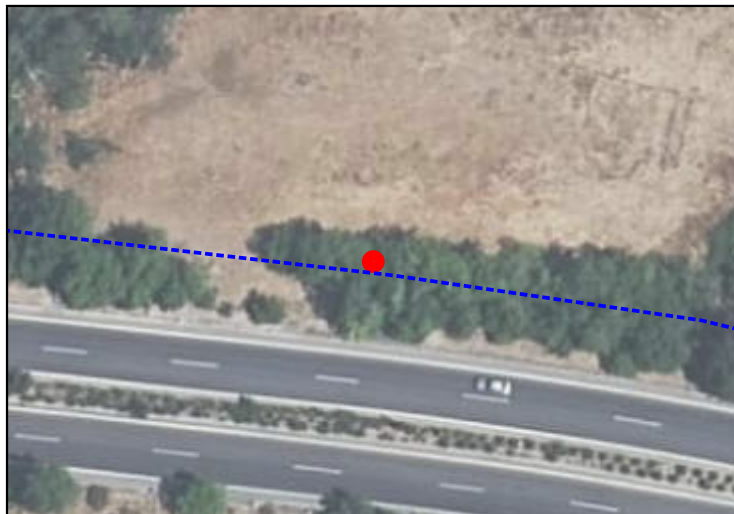
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448374.9841**Y **4486748.543**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

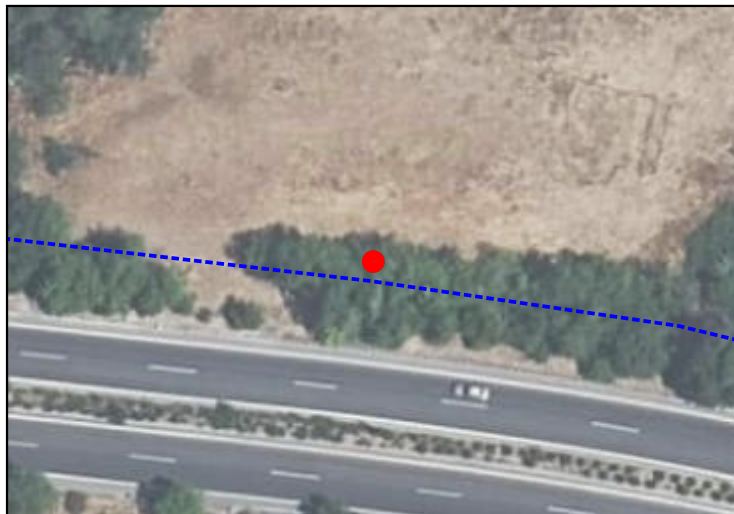
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448377.9038**Y **4486749.295**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

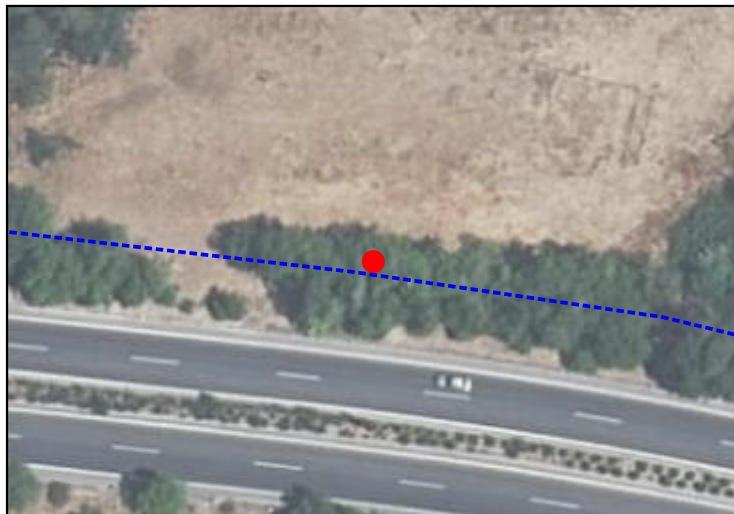
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448380.1187**Y **4486748.103**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

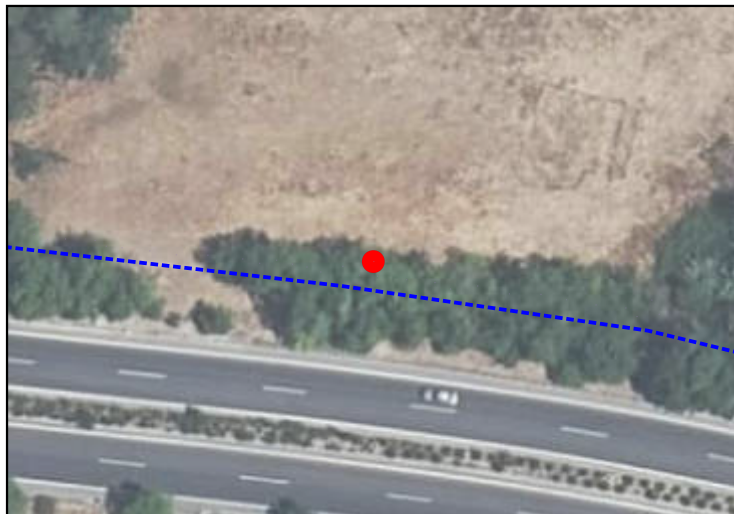
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448381.9954**Y **4486749.915**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

12 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448382.4983**Y **4486747.99**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448386.3443**Y **4486747.522**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

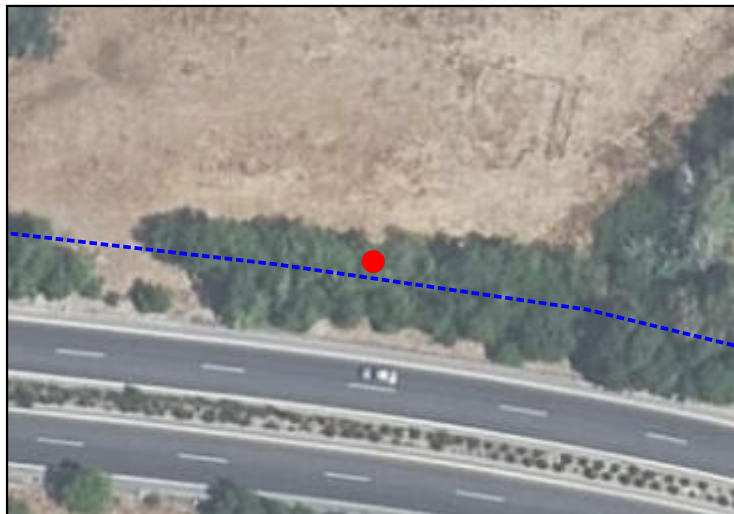
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448390.0899**Y **4486747.121**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448392.161**Y **4486746.286**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

10 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 **448395.7417**Y **4486746.686**

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 **448399.934**Y **4486745.646**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 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 **448404.1144**Y **4486745.579**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 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 **448407.4922**Y **4486744.877**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

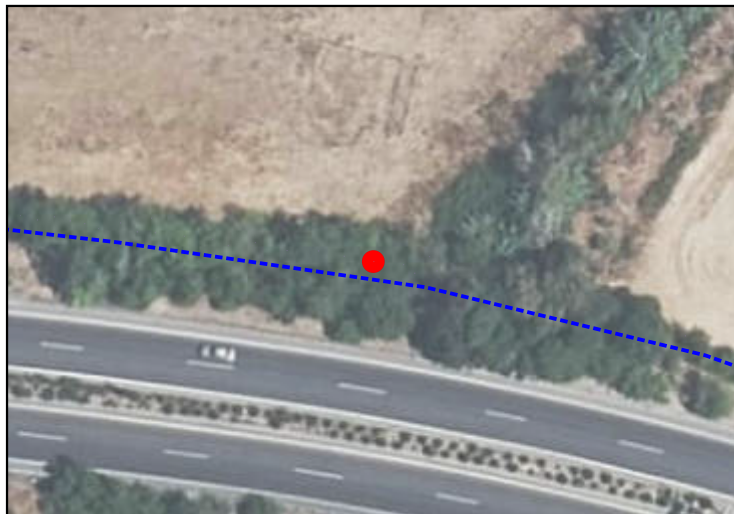
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448411.405**Y **4486744.176**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448415.3513**Y **4486743.774**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

13 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448416.8237**Y **4486742.636**

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

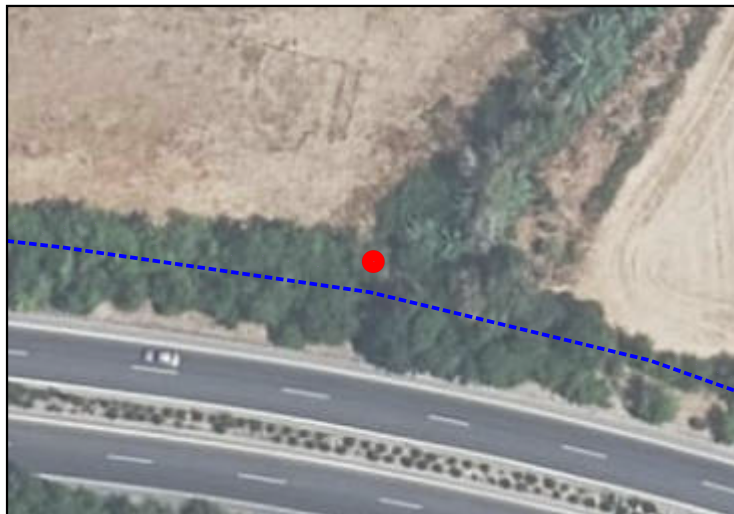
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448418.7876**Y **4486744.827**

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

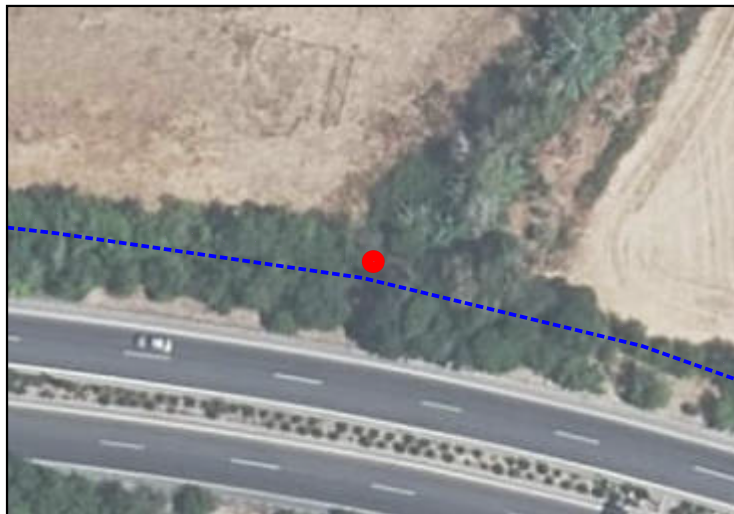
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448419.7658**Y **4486742.939**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448355.3754**Y **4486812.834**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

70 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448356.493**Y **4486817.699**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

57 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448361.9664**Y **4486815.517**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

57 cm

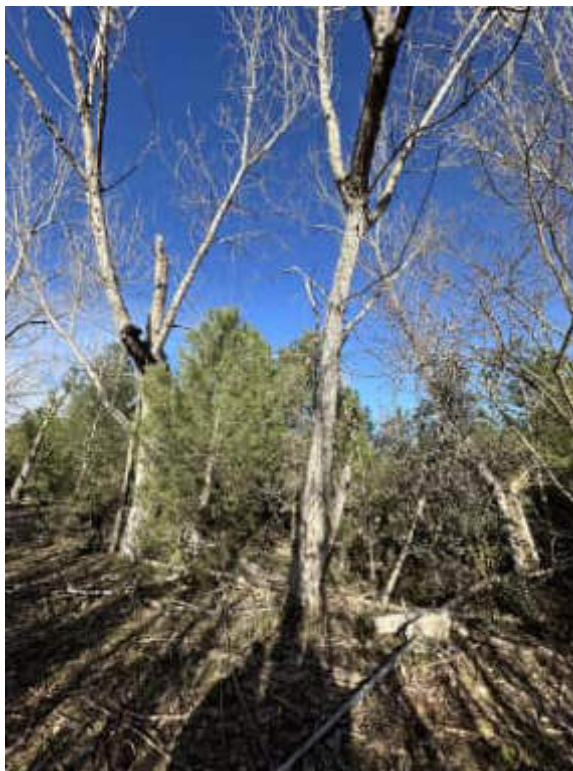
GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448365.862**Y **4486817.225**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

57 cm

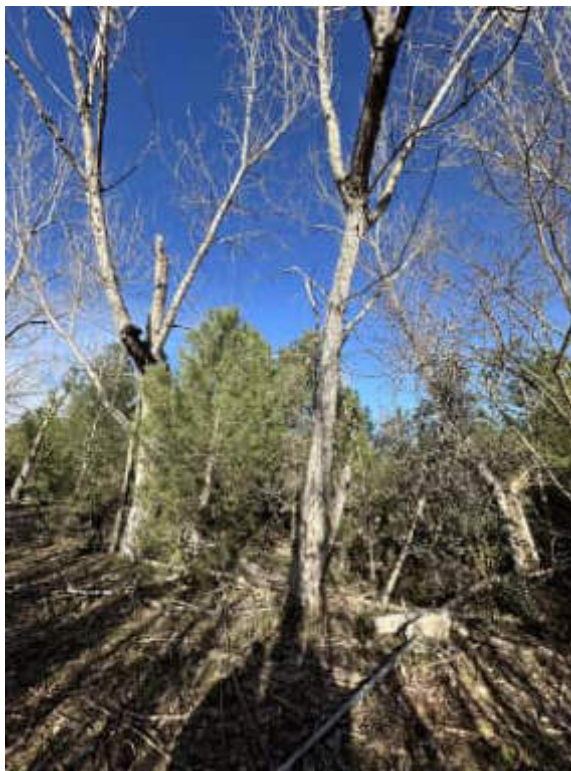
GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

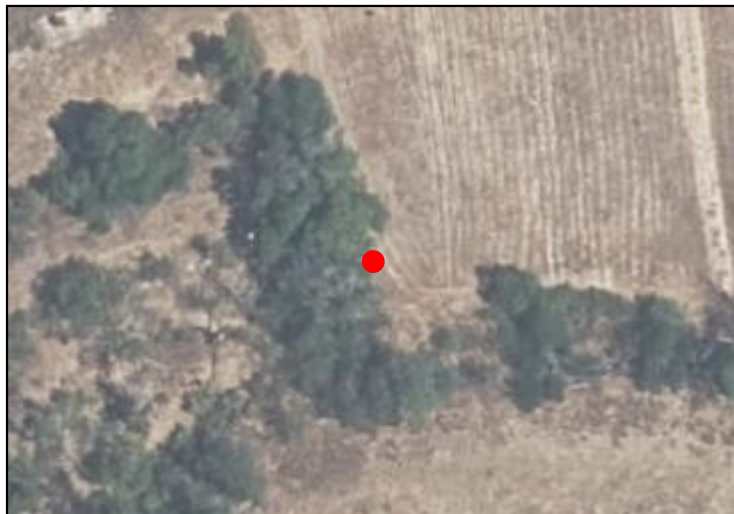
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448368.1785**Y **4486820.071**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

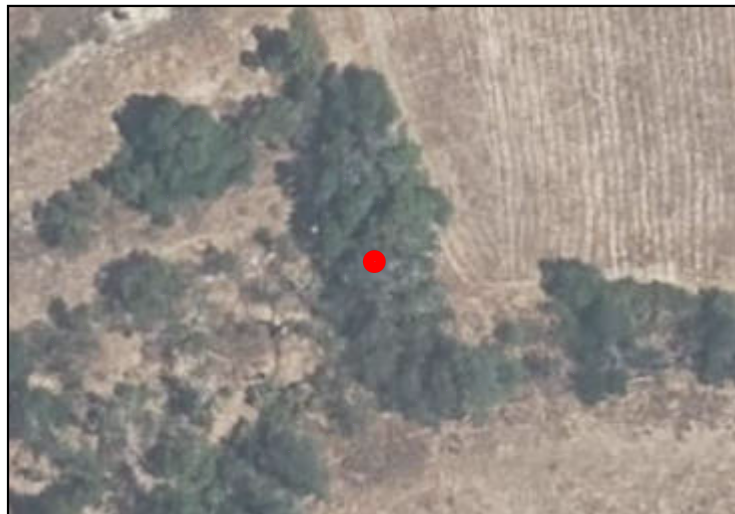
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448359.9302**Y **4486819.232**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 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 **448360.5997**Y **4486827.079**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 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 **448356.9248**Y **4486823.318**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

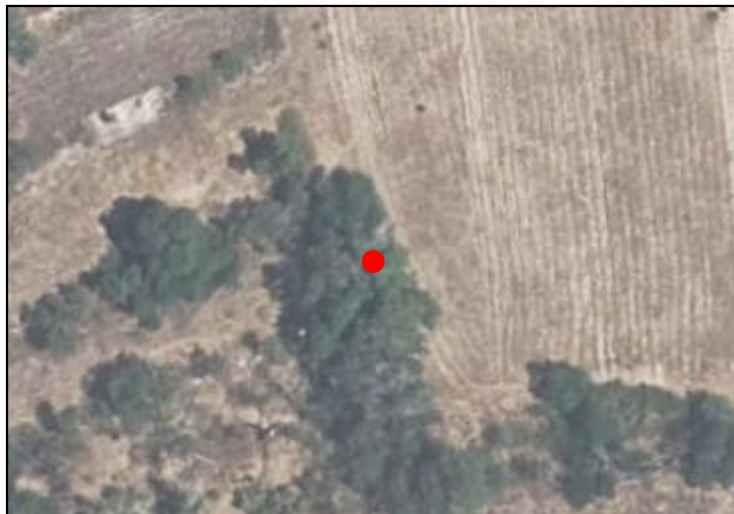
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448361.4913**Y **4486832.766**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448364.3518**Y **4486821.574**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448355.9965**Y **4486830.21**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

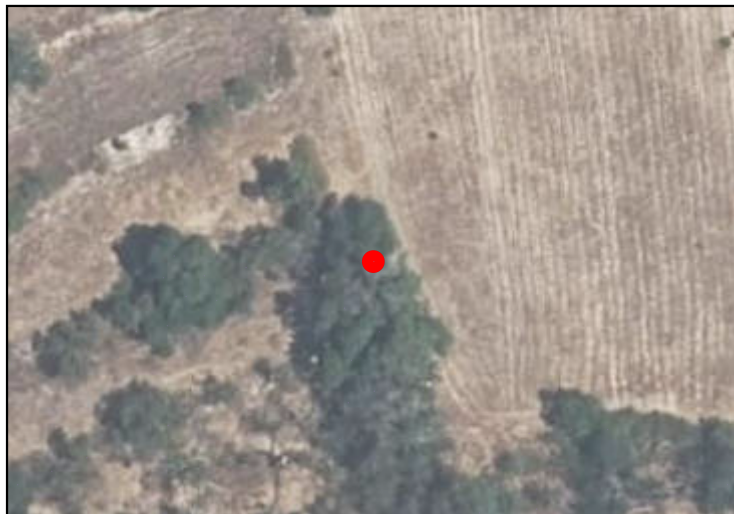
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448359.8725**Y **4486836.38**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

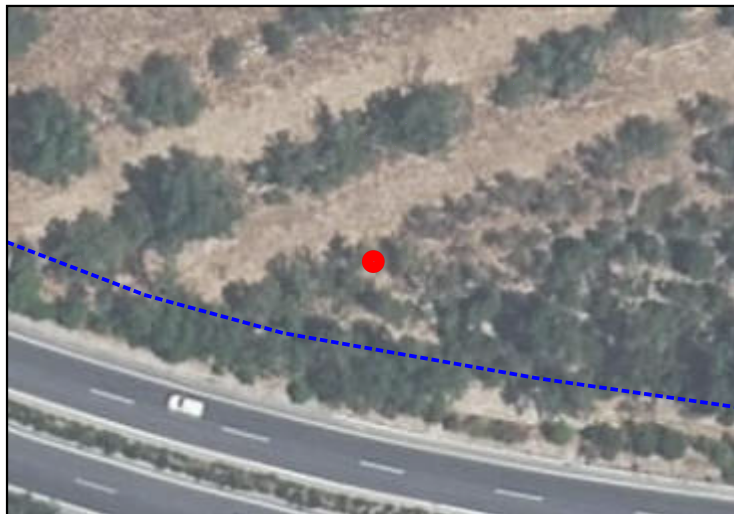
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448239.5351**Y **4486777.282**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

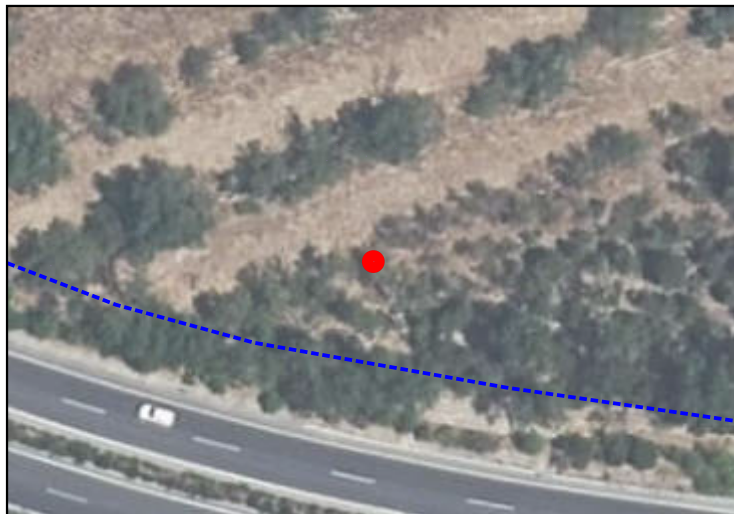
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448243.414**Y **4486778.553**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

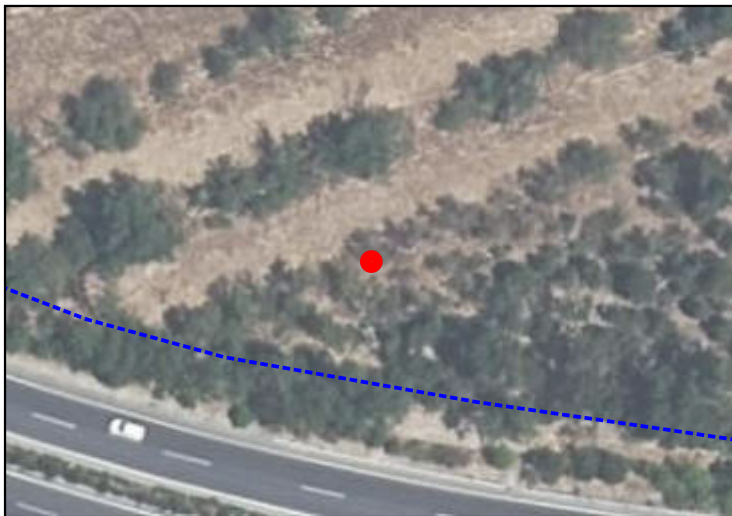
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448247.1021**Y **4486780.459**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

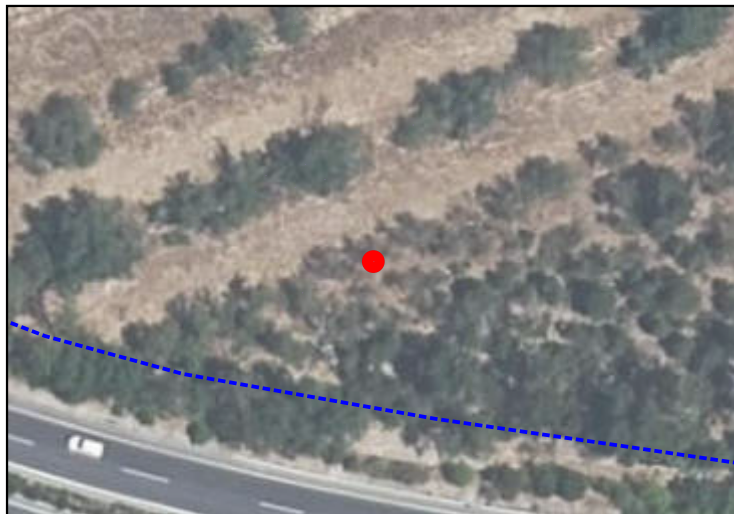
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448252.8252**Y **4486782.683**

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

-

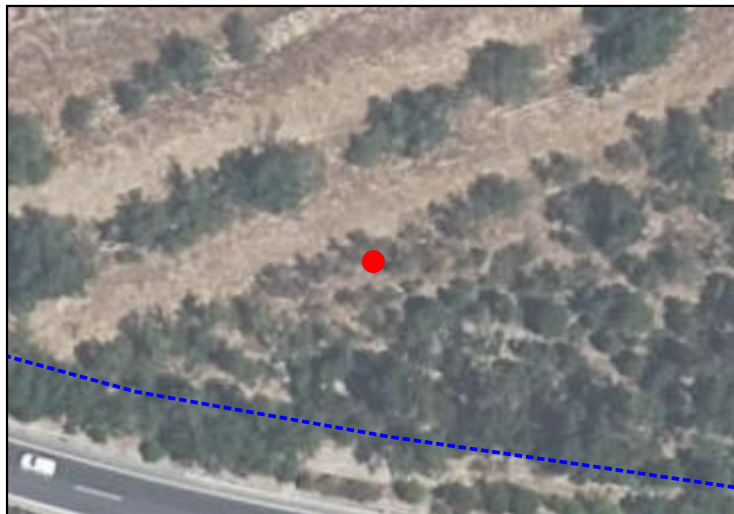
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448259.0569**Y **4486785.035**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448263.8896**Y **4486787.132**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448268.0865**Y **4486788.975**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448273.1736**Y **4486791.136**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

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 **448276.7982**Y **4486792.788**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448285.5735**Y **4486795.775**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448289.6086**Y **4486797.453**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448293.6783**Y **4486798.788**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448298.2567**Y **4486800.821**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

34 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448302.708**Y **4486802.537**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448308.113**Y **4486804.571**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448312.755**Y **4486806.859**

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 **448317.2698**Y **4486808.638**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448321.9118**Y **4486810.418**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448327.5077**Y **4486812.133**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448332.6584**Y **4486814.675**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448338.4716**Y **4486816.631**

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 **448344.9288**Y **4486819.061**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448214.1**Y **4486782.896**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

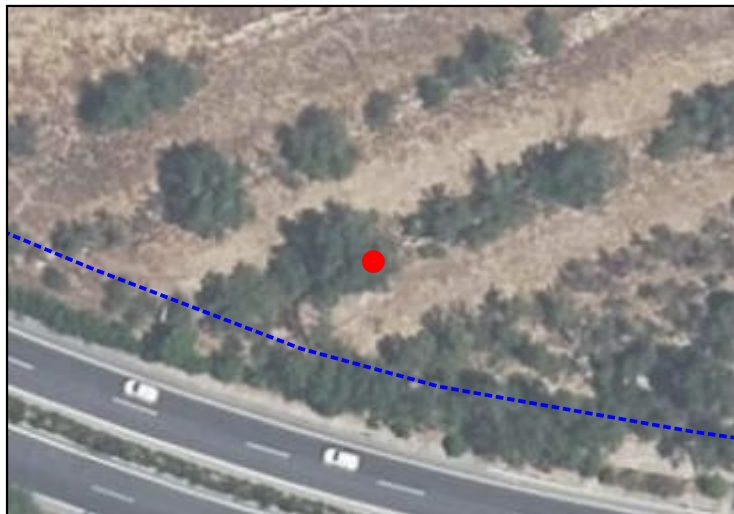
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448218.9855**Y **4486784.344**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

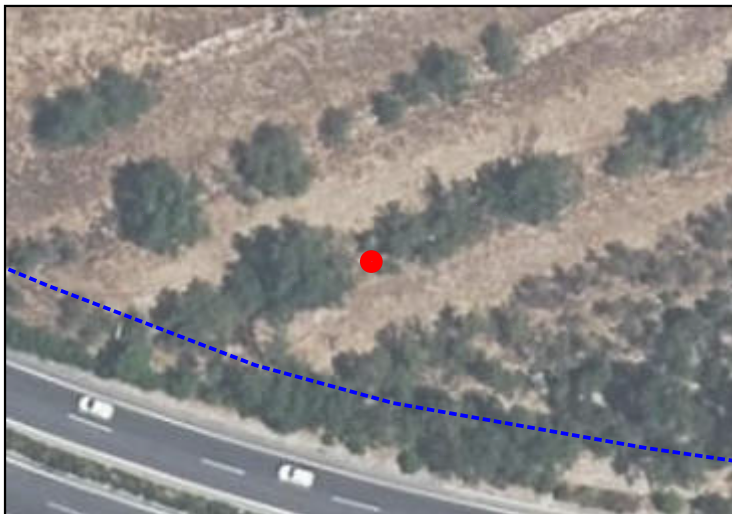
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448224.7405**Y **4486786.537**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

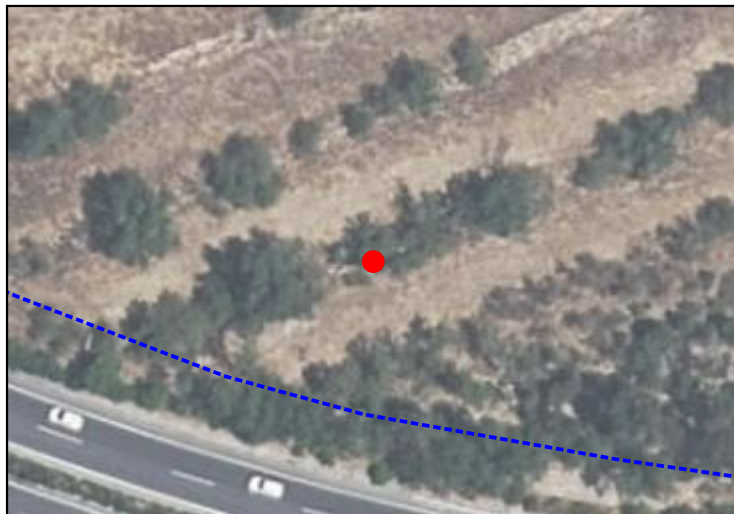
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448228.9222**Y **4486788.027**

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

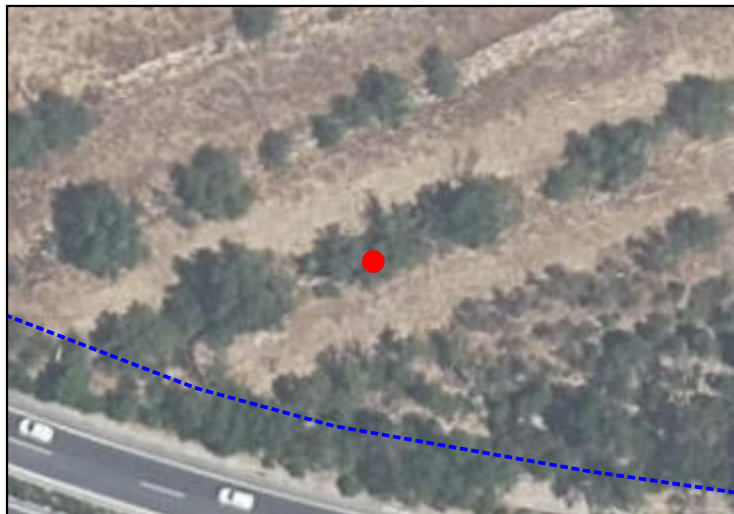
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448232.8969**Y **4486789.558**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448237.2028**Y **4486791.917**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448238.5691**Y **4486794.068**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

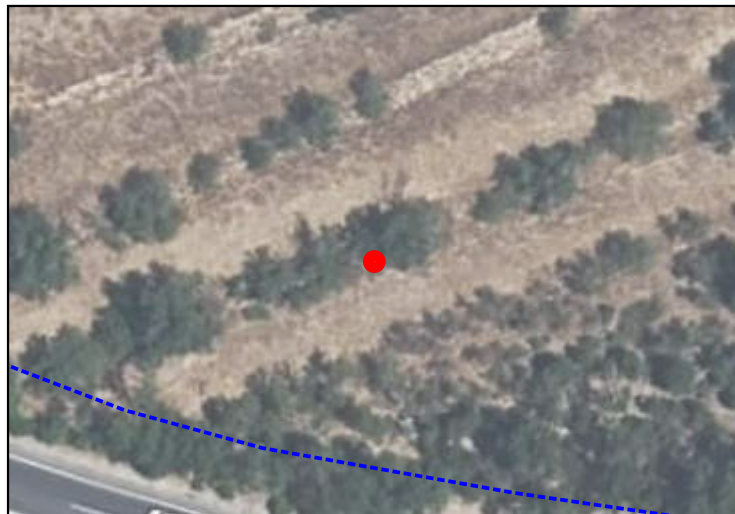
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448242.4196**Y **4486792.496**

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 **448243.7966**Y **4486795.532**

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 **448246.3636**Y **4486793.546**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448251.1715**Y **4486799.34**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448249.8828**Y **4486796.898**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448252.3308**Y **4486795.823**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

34 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448258.0444**Y **4486800.747**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448261.0669**Y **4486799.051**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448263.0956**Y **4486802.94**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448266.6148**Y **4486801.947**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448268.1468**Y **4486804.844**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448272.6761**Y **4486805.017**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448273.7526**Y **4486807.541**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448276.8578**Y **4486806.424**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448277.6445**Y **4486809.527**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448280.9981**Y **4486808.7**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448287.2212**Y **4486808.708**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448288.2977**Y **4486813.384**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448290.2436**Y **4486811.273**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448293.2246**Y **4486809.866**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448295.3776**Y **4486813.673**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448294.4667**Y **4486816.528**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448298.2758**Y **4486817.48**

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 **448299.5179**Y **4486816.073**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448307.735**Y **4486822.545**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 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 **448309.4325**Y **4486820.352**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 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 **448311.9581**Y **4486822.835**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 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 **448318.5826**Y **4486824.531**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

34 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448322.1018**Y **4486824.49**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448328.4365**Y **4486827.138**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 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 **448330.3136**Y **4486830.143**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448332.0576**Y **4486834.251**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448332.5559**Y **4486827.902**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 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 **448333.4695**Y **4486837.115**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448335.0474**Y **4486831.761**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448337.4558**Y **4486834.5**

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

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448339.0752**Y **4486831.222**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

28 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

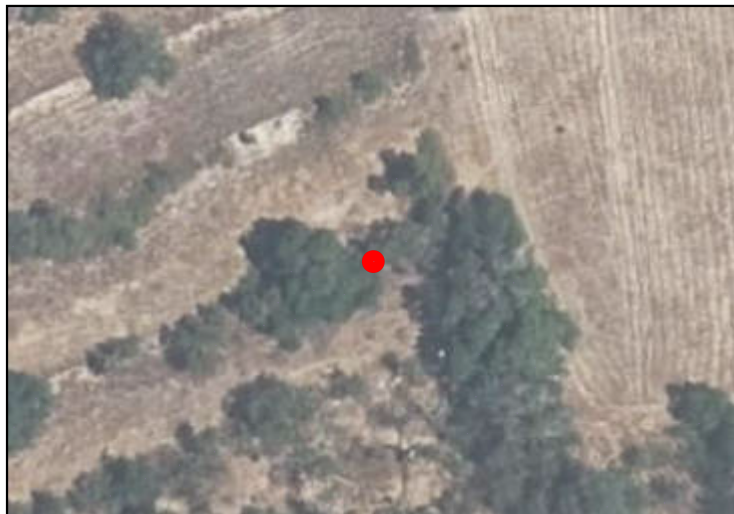
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448342.9785**Y **4486835.579**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 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 **448347.2555**Y **4486838.235**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448347.0479**Y **4486842.053**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

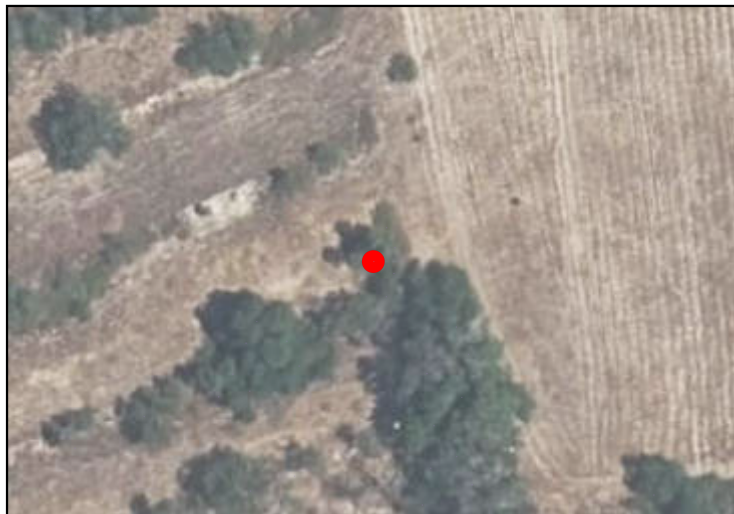
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448348.958**Y **4486845.041**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448346.0098**Y **4486846.535**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

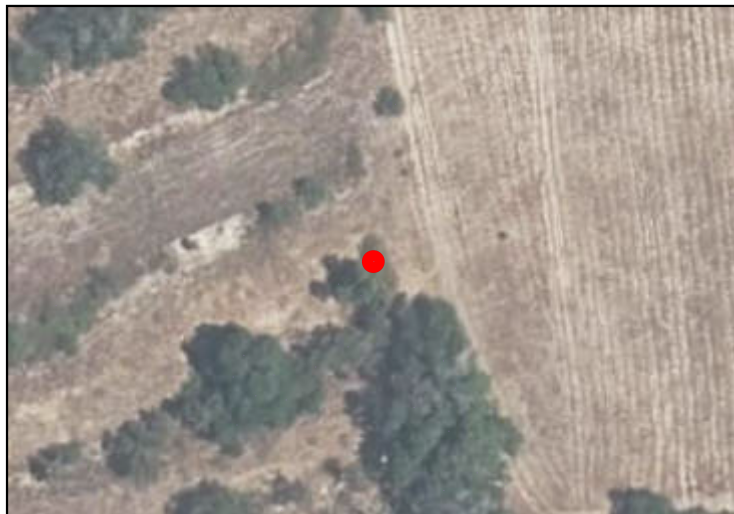
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448350.6605**Y **4486849.523**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 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 **448351.6155**Y **4486843.464**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

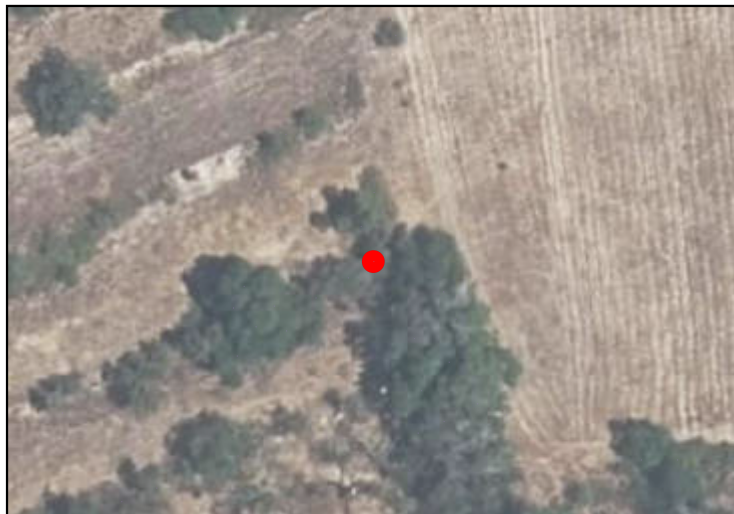
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448350.6189**Y **4486840.393**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

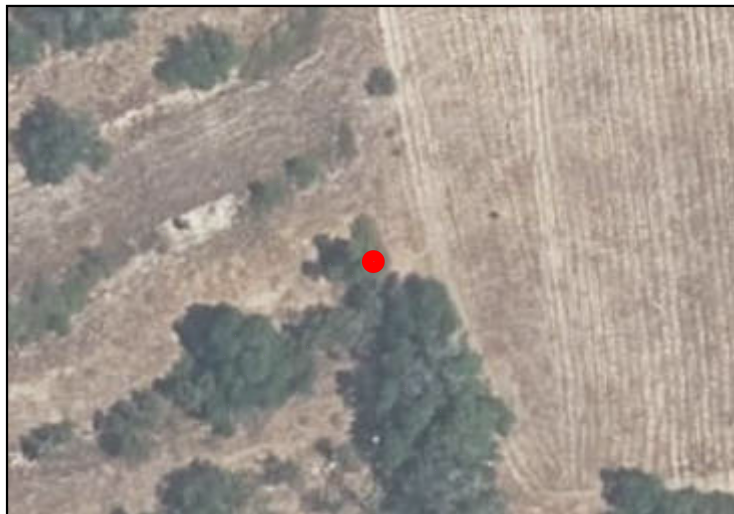
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448351.758**Y **4486846.872**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

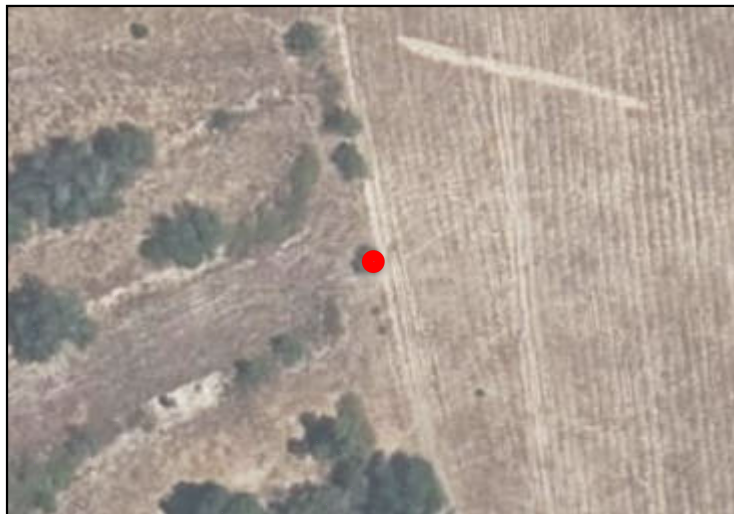
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448353.5284**Y **4486870.323**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

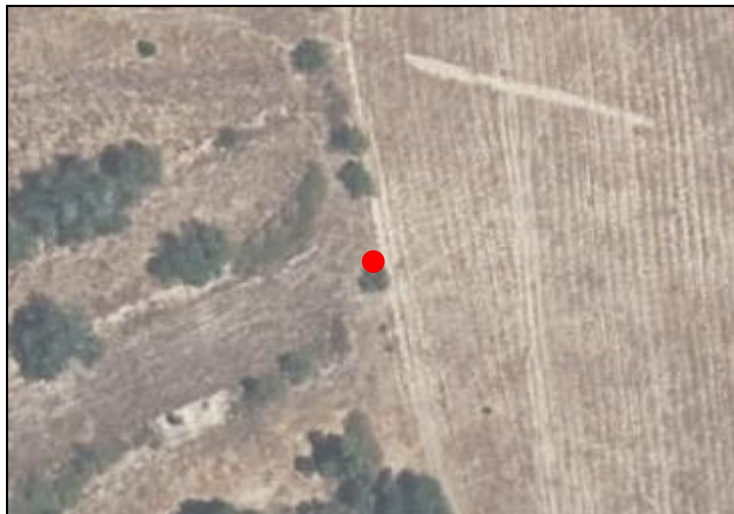
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448352.5921**Y **4486872.663**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

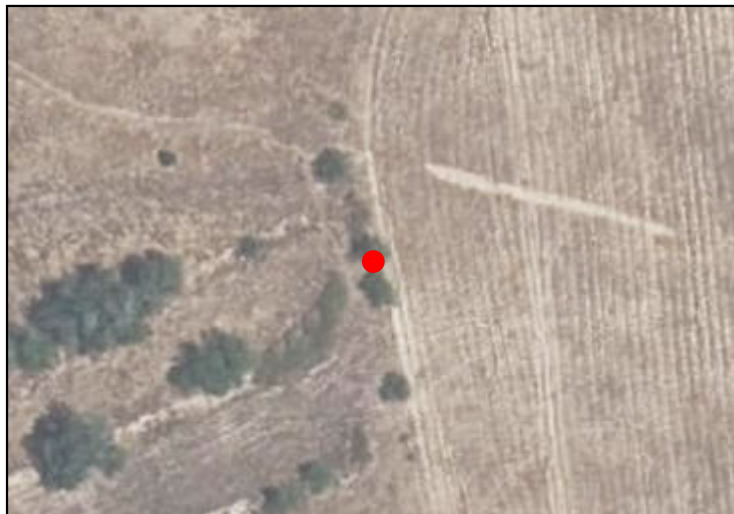
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448349.8613**Y **4486887.089**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448348.847**Y **4486890.676**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

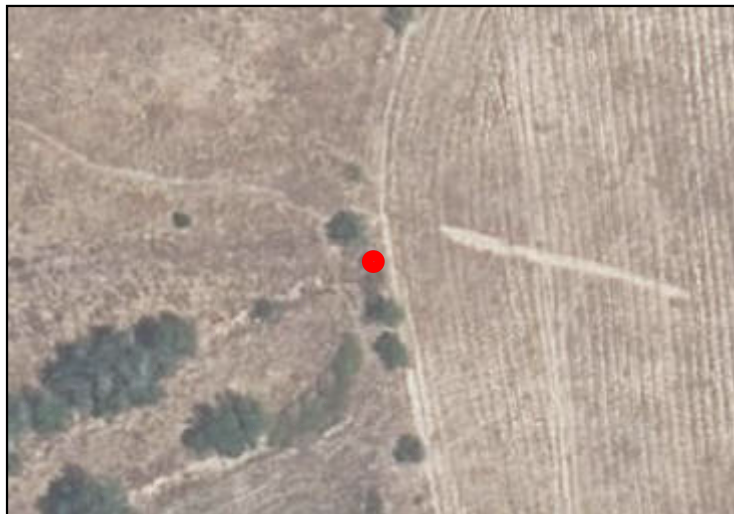
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448347.9887**Y **4486895.276**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448346.5062**Y **4486897.226**

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

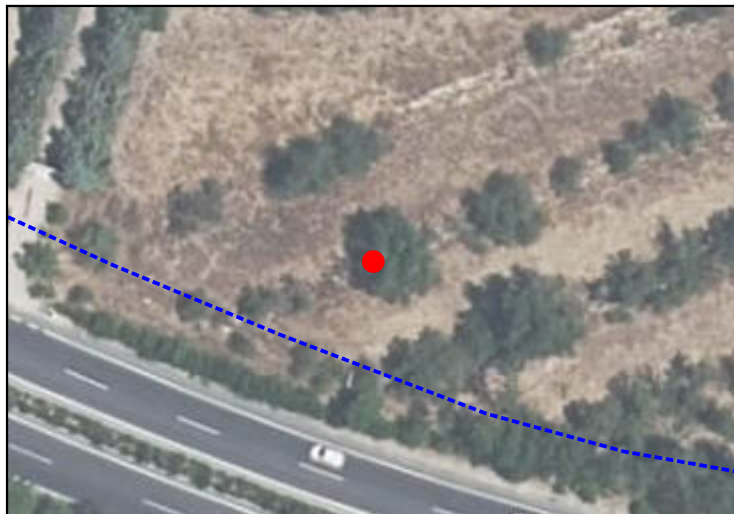
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448194.4399**Y **4486792.951**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

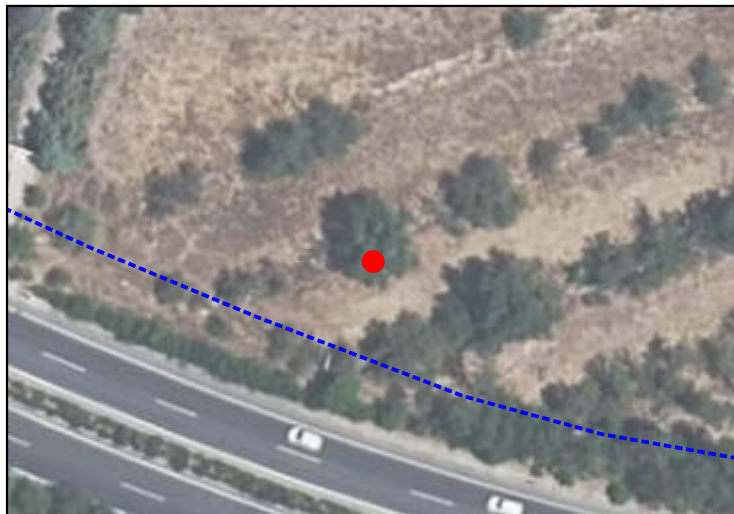
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448197.4028**Y **4486790.651**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

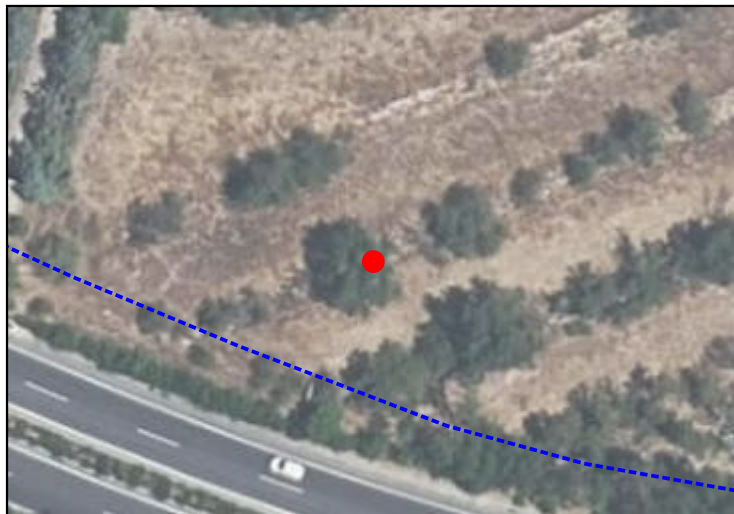
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448199.6849**Y **4486794.552**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

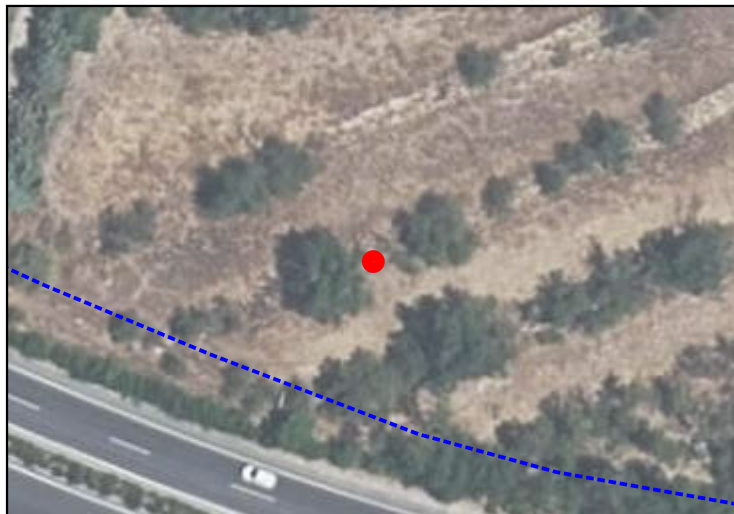
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448203.3885**Y **4486795.672**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

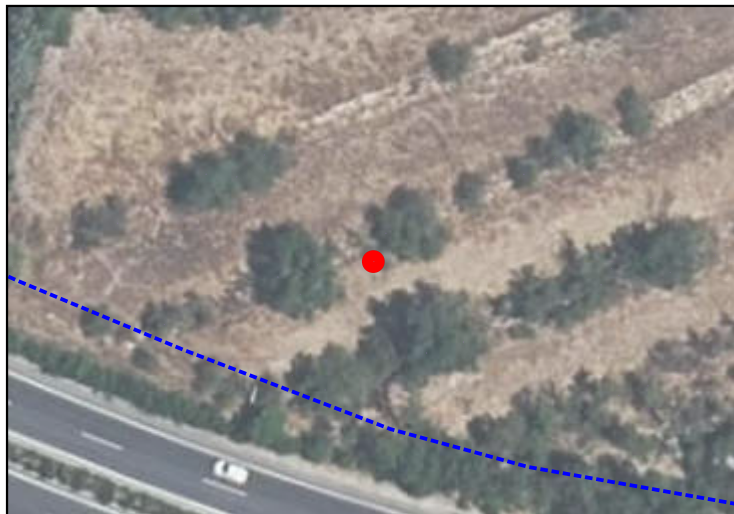
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448207.1321**Y **4486794.992**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

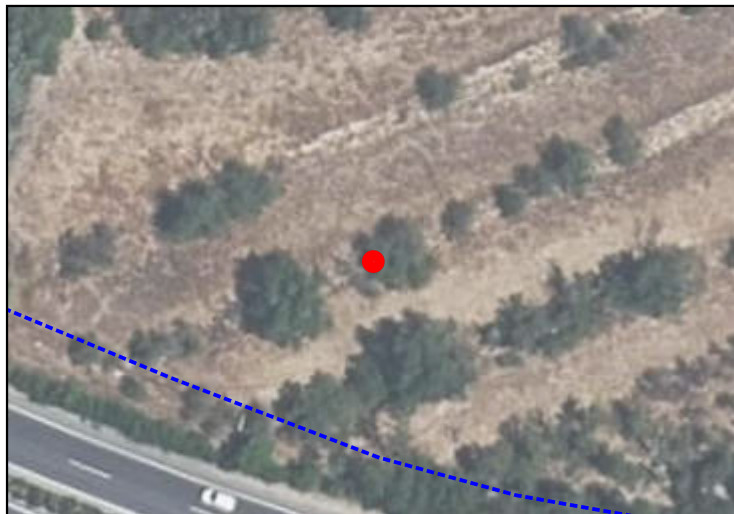
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448208.7336**Y **4486798.733**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

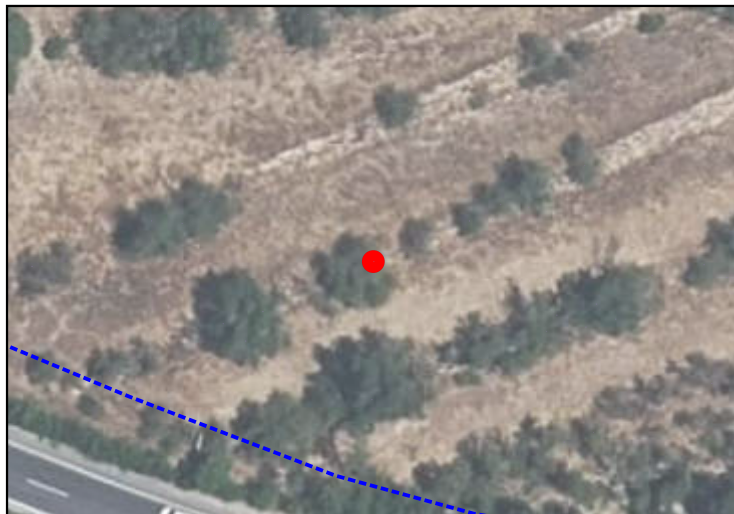
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448214.348**Y **4486801.165**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

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 **448218.7122**Y **4486802.105**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

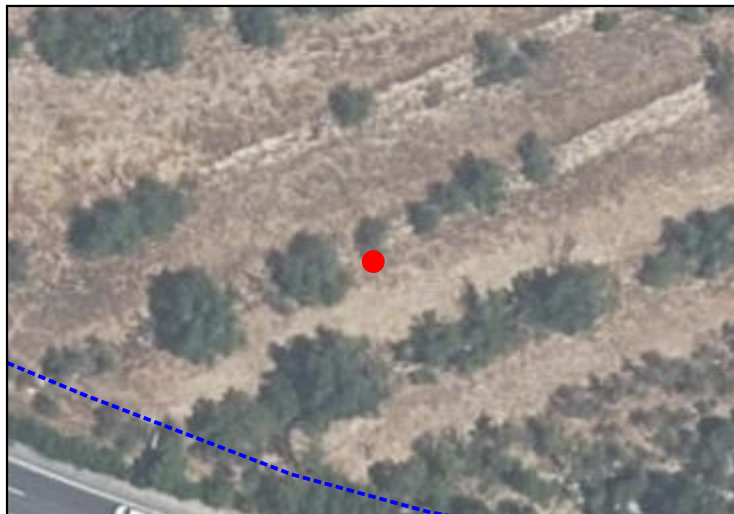
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448220.2536**Y **4486800.965**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

35 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 **448226.9907**Y **4486806.537**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448230.0536**Y **4486806.657**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448231.1347**Y **4486808.697**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448234.8582**Y **4486808.357**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448236.8602**Y **4486811.438**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 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 **448242.2529**Y **4486813.888**

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 **448266.2242**Y **4486823.081**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448268.9708**Y **4486825.697**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 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 **448275.3295**Y **4486827.934**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448283.211**Y **4486832.079**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 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 **448286.8406**Y **4486834.774**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448295.2527**Y **4486837.584**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448299.5564**Y **4486839.554**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448308.6305**Y **4486843.699**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448319.3336**Y **4486848.484**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448324.0795**Y **4486850.535**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448338.9951**Y **4486857.187**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

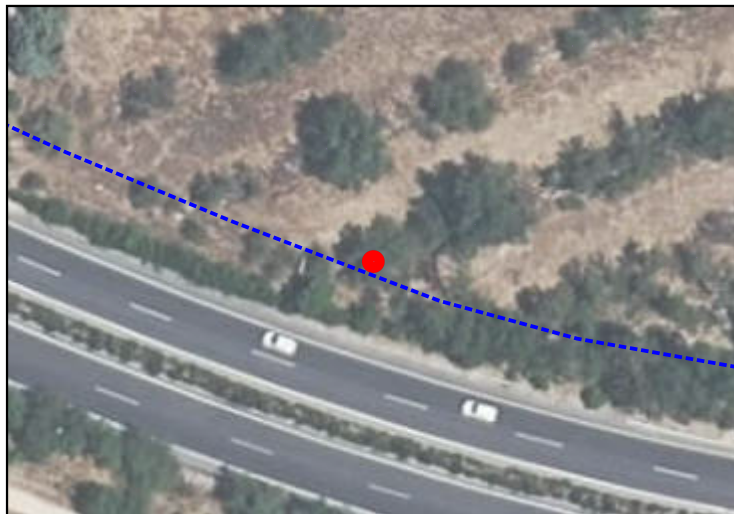
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448200.6915**Y **4486778.01**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

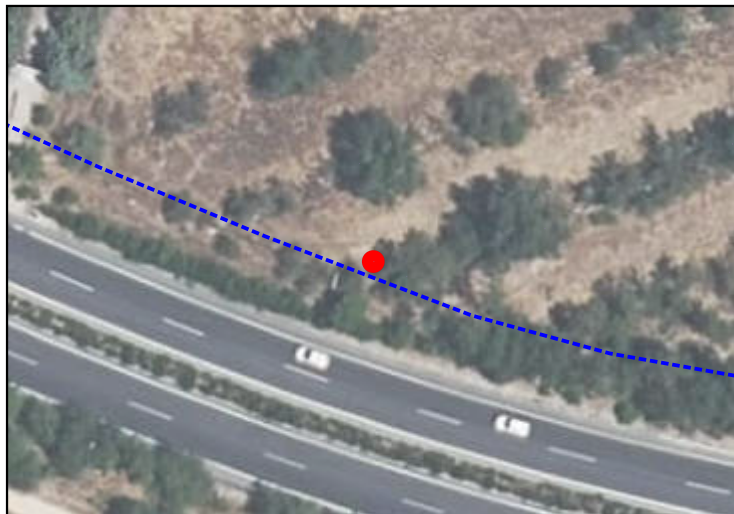
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448196.3375**Y **4486779.972**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 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 **448192.1262**Y **4486781.506**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

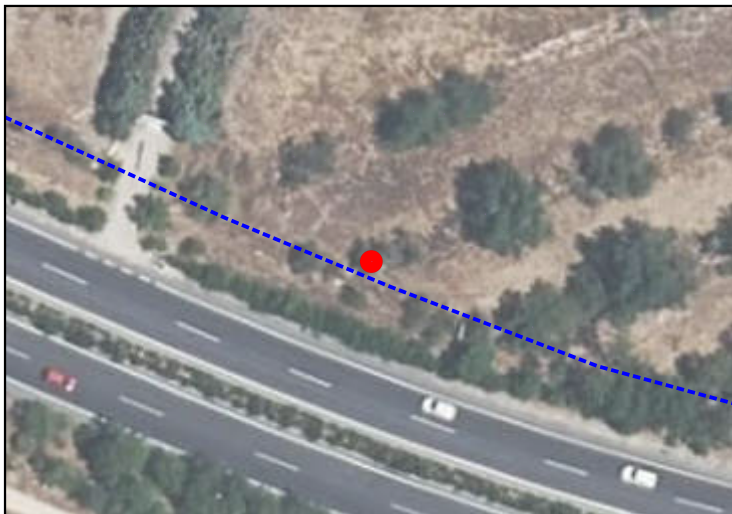
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448179.4211**Y **4486786.678**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

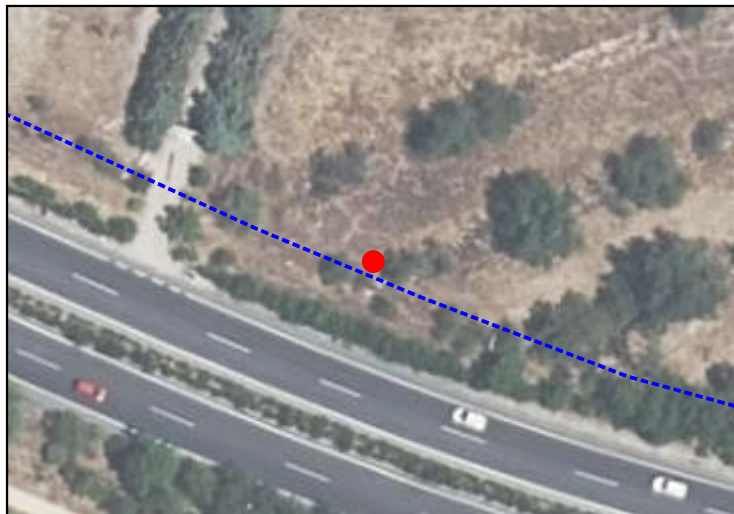
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448175.6381**Y **4486788.069**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

18 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

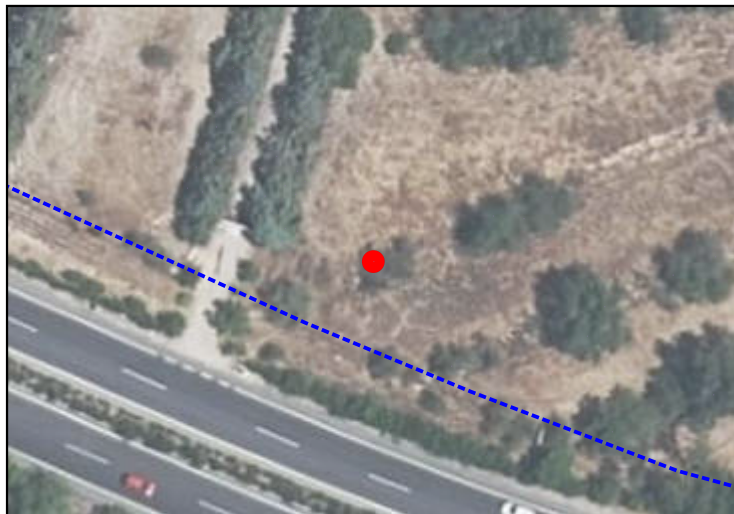
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448169.1275**Y **4486800.525**

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

-

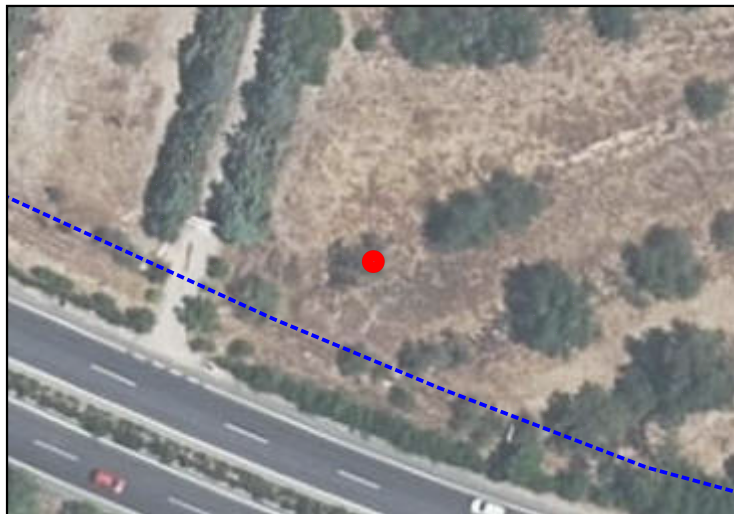
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448173.2414**Y **4486800.062**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

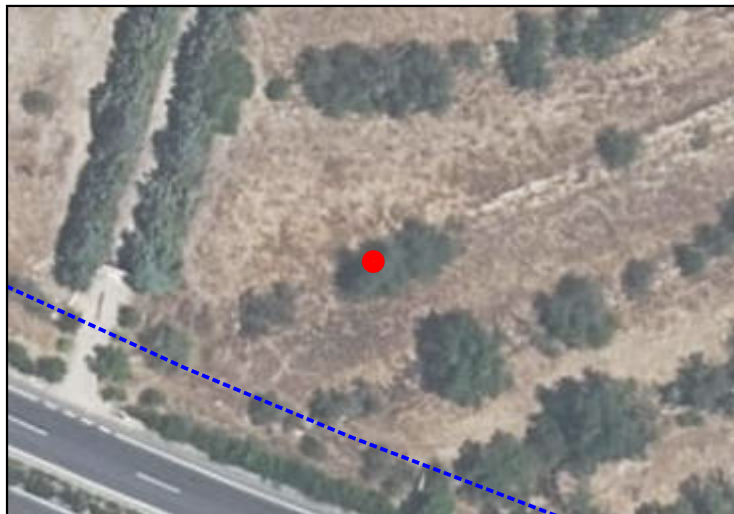
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448184.9457**Y **4486806.548**

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

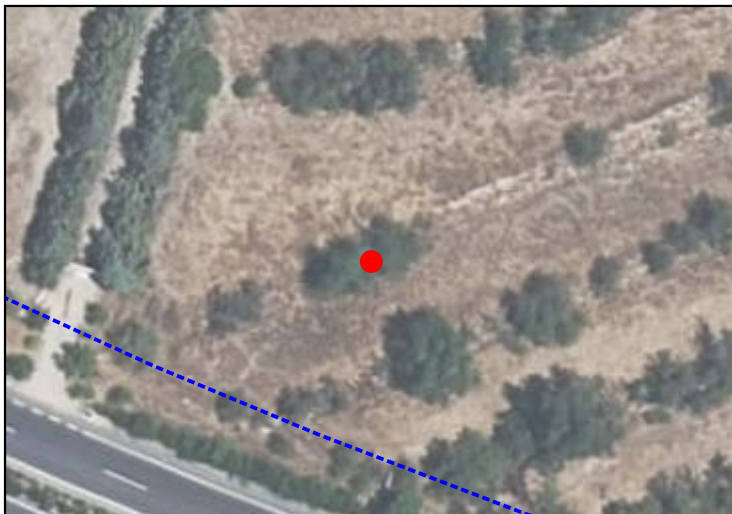
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448189.0016**Y **4486806.2**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

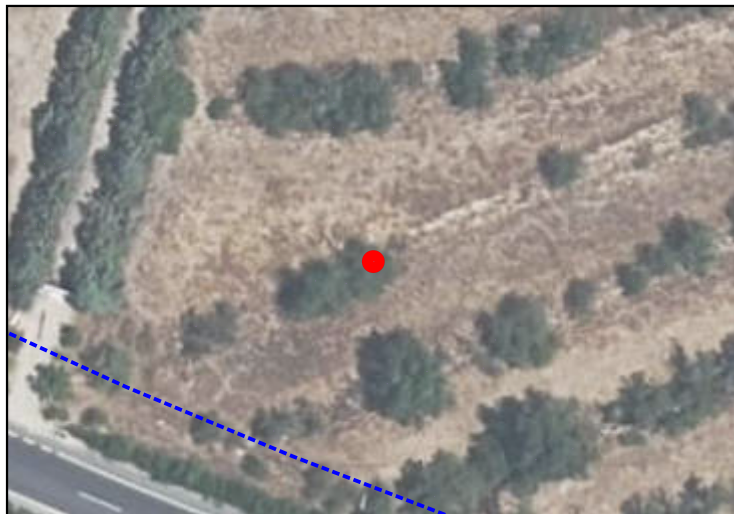
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448192.652**Y **4486809.096**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

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 **448217.7438**Y **4486821.235**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448216.9811**Y **4486819.492**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448237.1257**Y **4486829.285**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

17

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448235.5958**Y **4486827.319**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448250.2397**Y **4486833.047**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 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 **448260.4349**Y **4486838.579**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 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 **448263.349**Y **4486837.356**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448265.8552**Y **4486841.026**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448269.2938**Y **4486839.686**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448273.0238**Y **4486843.414**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 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 **448276.9287**Y **4486843.123**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448282.0575**Y **4486847.782**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448281.8826**Y **4486845.103**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

28 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

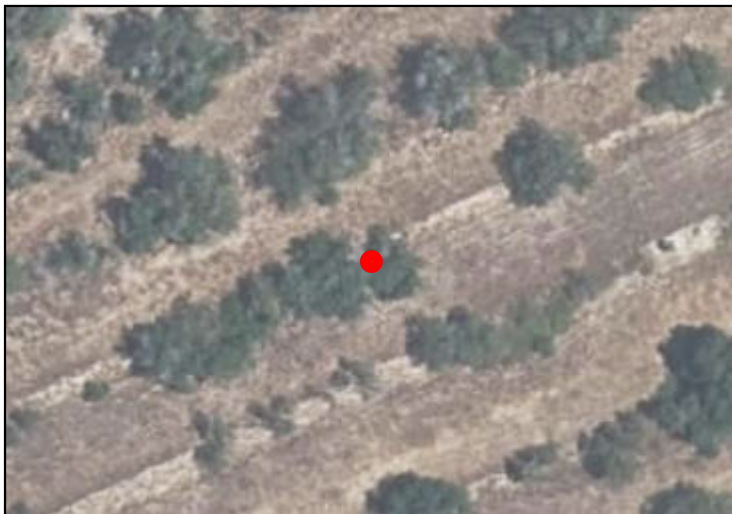
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448287.4194**Y **4486849.705**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendo

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

9

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448287.7691**Y **4486846.909**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448291.8488**Y **4486850.753**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendra

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448307.0677**Y **4486860.709**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 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 **448308.5459**Y **4486861.495**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448312.1011**Y **4486864.349**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448313.8495**Y **4486861.495**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448319.328**Y **4486865.747**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 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 **448324.2237**Y **4486869.417**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 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 **448328.4782**Y **4486869.359**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

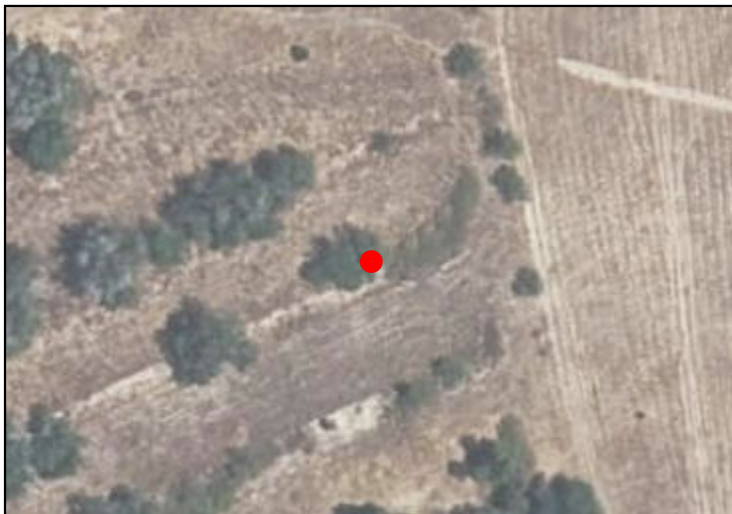
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448332.0917**Y **4486873.261**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

34 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

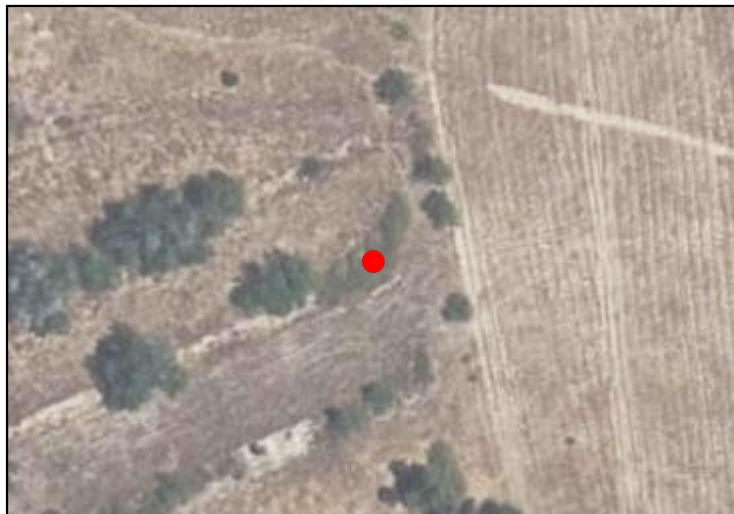
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448341.5917**Y **4486876.64**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

34 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448338.2758**Y **4486873.46**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448343.6196**Y **4486881.662**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

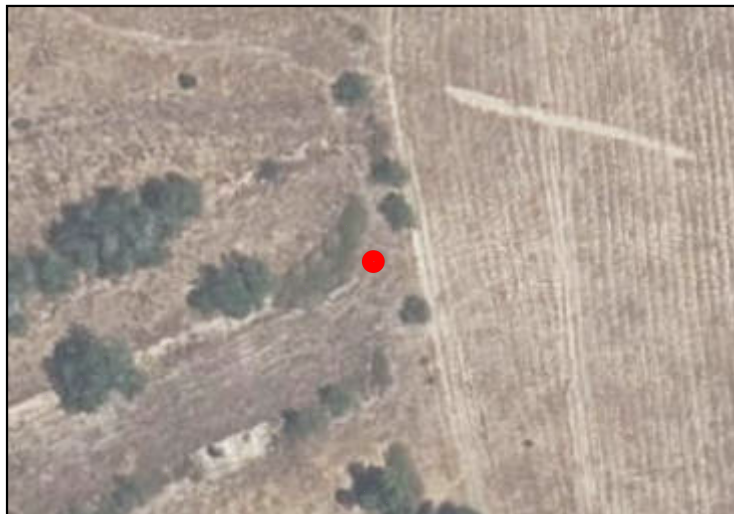
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448347.2457**Y **4486876.941**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

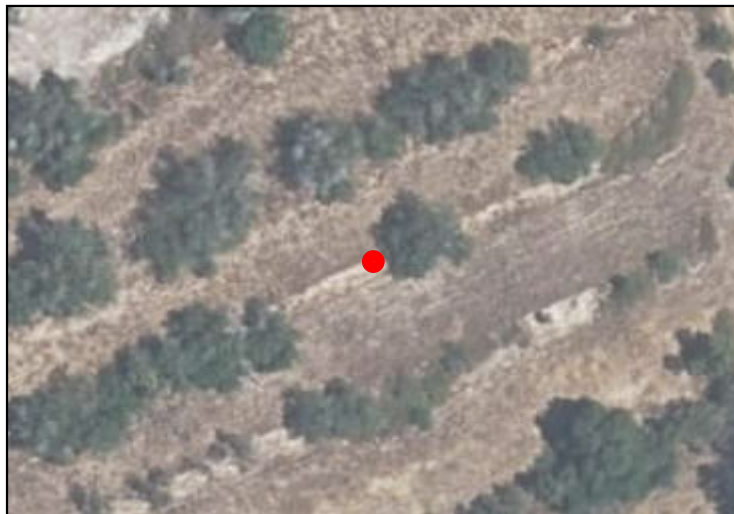
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448303.9634**Y **4486859.246**

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 **448300.5613**Y **4486856.486**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448297.8508**Y **4486853.372**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448253.9661**Y **4486836.544**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448244.8254**Y **4486829.815**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 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 **448241.8297**Y **4486831.256**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 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 **448230.4731**Y **4486825.962**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 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 **448167.0113**Y **4486826.36**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

18 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 **448168.0155**Y **4486829.951**

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

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448171.1811**Y **4486828.914**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448173.0643**Y **4486830.325**

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

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448178.803**Y **4486830.809**

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

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448178.084**Y **4486828.394**

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

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448180.0762**Y **4486826.333**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448181.9929**Y **4486831.116**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448183.0773**Y **4486827.714**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 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 **448185.9936**Y **4486831.346**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448187.3644**Y **4486830.058**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 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 **448187.3243**Y **4486826.819**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

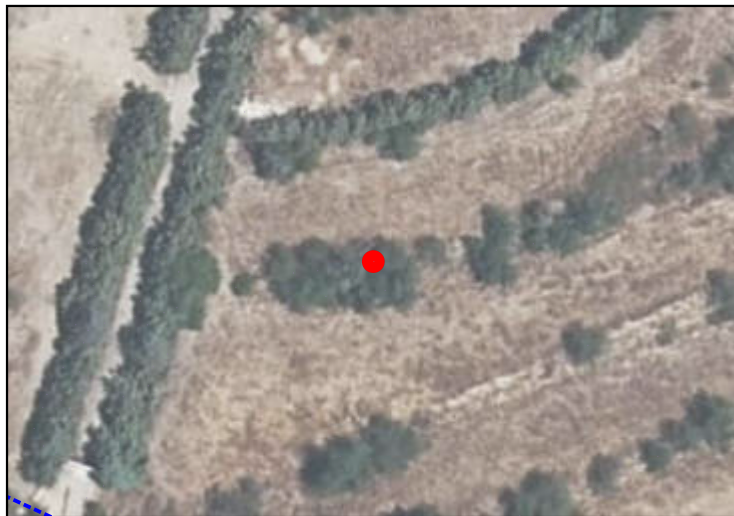
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448189.4226**Y **4486832.318**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448190.9324**Y **4486828.507**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448193.1394**Y **4486832.603**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448194.6173**Y **4486830.272**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

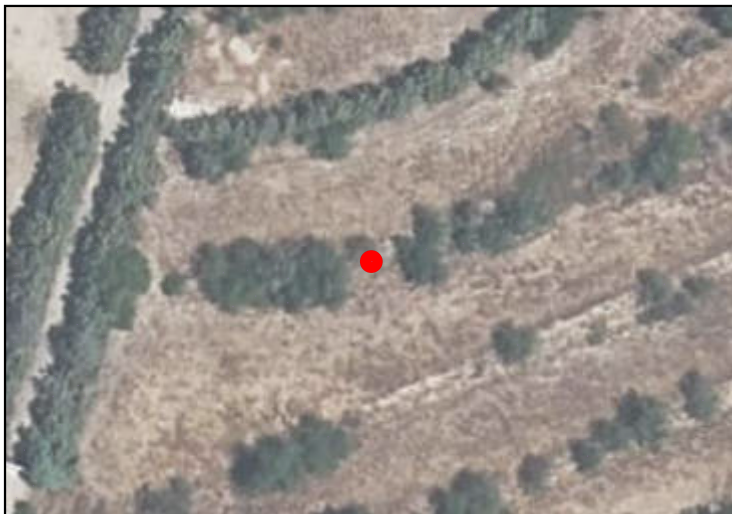
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448198.4352**Y **4486832.276**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448201.1391**Y **4486834.508**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448201.8117**Y **4486831.147**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

28 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 **448205.6314**Y **4486833.849**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448207.9313**Y **4486836.39**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 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 **448210.5304**Y **4486834.678**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448212.289**Y **4486837.438**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448217.6166**Y **4486837.532**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

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 **448220.2396**Y **4486840.557**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448226.0235**Y **4486841.028**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448227.9067**Y **4486844.052**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 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 **448232.8835**Y **4486845.598**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 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 **448239.6763**Y **4486851.177**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 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 **448240.1471**Y **4486847.346**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

34 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448246.4395**Y **4486851.796**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

34 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448245.8347**Y **4486848.174**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448250.2228**Y **4486851.124**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

22

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448250.9851**Y **4486854.067**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

30 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

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 **448255.158**Y **4486854.304**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 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 **448256.7077**Y **4486857.15**

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 **448261.2621**Y **4486856.835**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448262.3897**Y **4486859.381**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448268.4701**Y **4486860.989**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

33 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 **448273.7727**Y **4486862.191**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

32 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 **448274.5002**Y **4486859.411**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 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 **448278.6835**Y **4486860.731**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 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 **448278.9404**Y **4486863.485**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

45 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448280.1852**Y **4486865.842**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448285.6643**Y **4486865.355**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

43 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448286.2889**Y **4486867.793**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 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 **448289.2055**Y **4486870.281**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448290.6271**Y **4486867.771**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448292.9719**Y **4486867.685**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448292.4924**Y **4486872.261**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

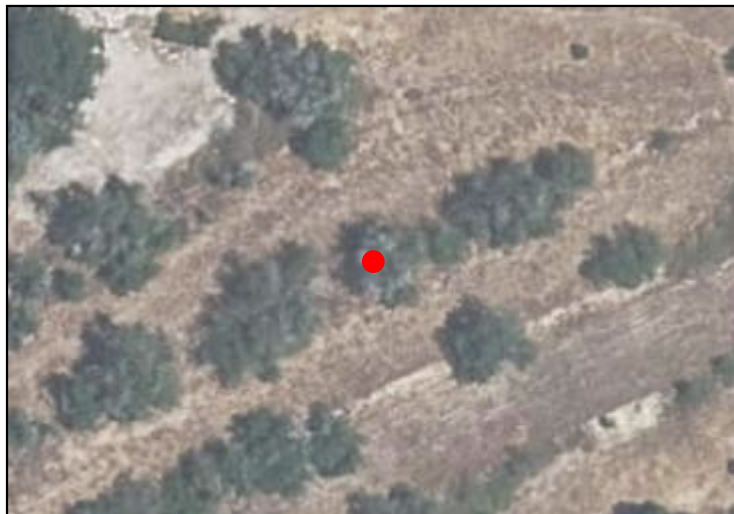
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448295.375**Y **4486873.031**

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448295.1423**Y **4486871.029**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

41 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 **448297.4043**Y **4486869.664**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 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 **448299.2307**Y **4486872.503**

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

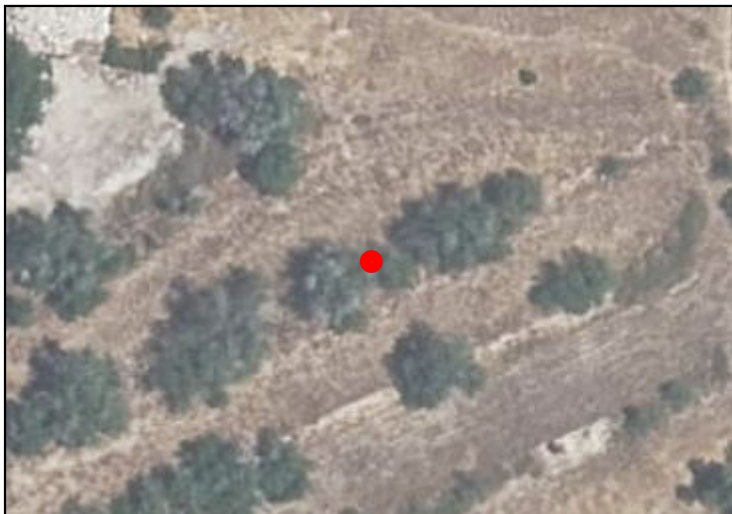
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448302.0027**Y **4486876.409**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

45 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 **448303.5265**Y **4486871.92**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448305.4354**Y **4486876.769**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

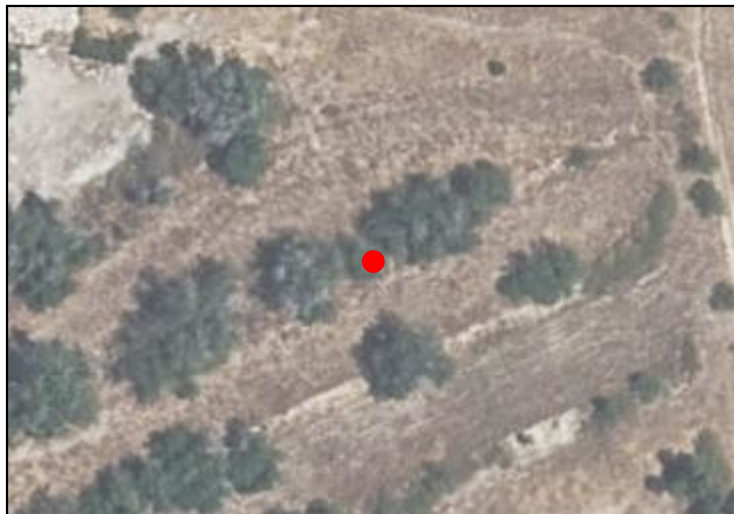
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448306.3738**Y **4486875.18**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448308.7683**Y **4486878.588**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448310.0265**Y **4486874.329**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

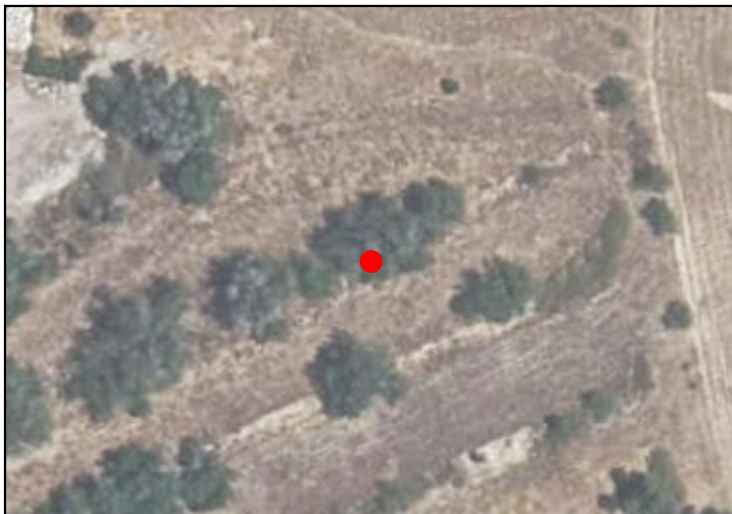
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448312.2587**Y **4486877.614**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448313.314**Y **4486880.535**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448316.4391**Y **4486878.709**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 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 **448318.5219**Y **4486883.579**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448318.7119**Y **4486881.549**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 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 **448322.2023**Y **4486883.942**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

41 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

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

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448326.5579**Y **4486885.613**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

39 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 **448329.8003**Y **4486887.875**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448334.5708**Y **4486889.84**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448338.9565**Y **4486891.314**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448338.5903**Y **4486889.63**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448334.354**Y **4486887.704**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

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 **448173.248**Y **4486848.256**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

45 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

27

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448178.4835**Y **4486849.948**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

31

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448182.0845**Y **4486848.08**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

29

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 **448191.5024**Y **4486850.294**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448200.7819**Y **4486852.924**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448207.5944**Y **4486855.208**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448217.6694**Y **4486861.512**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

29 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448228.3337**Y **4486869.819**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

22

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448233.5879**Y **4486874.808**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

22

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448241.9141**Y **4486862.069**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448246.3521**Y **4486865.132**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448250.6528**Y **4486870.345**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

41 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448254.8163**Y **4486868.79**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

39 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

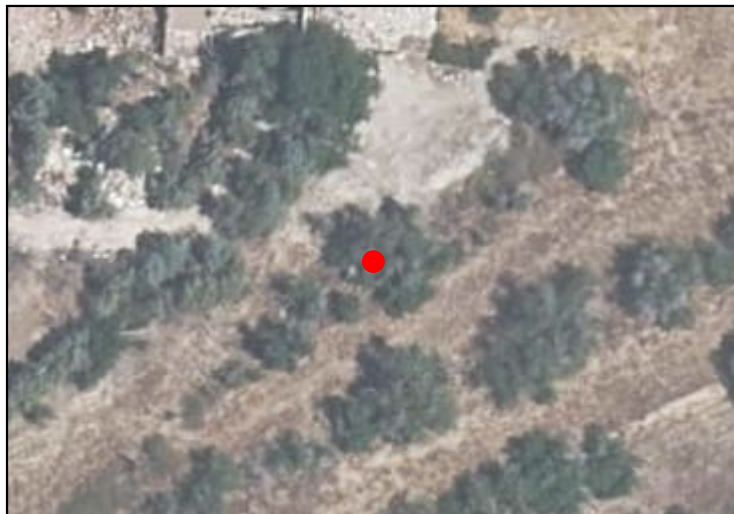
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448258.9797**Y **4486875.924**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448265.6138**Y **4486875.786**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

31 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448278.1151**Y **4486884.567**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

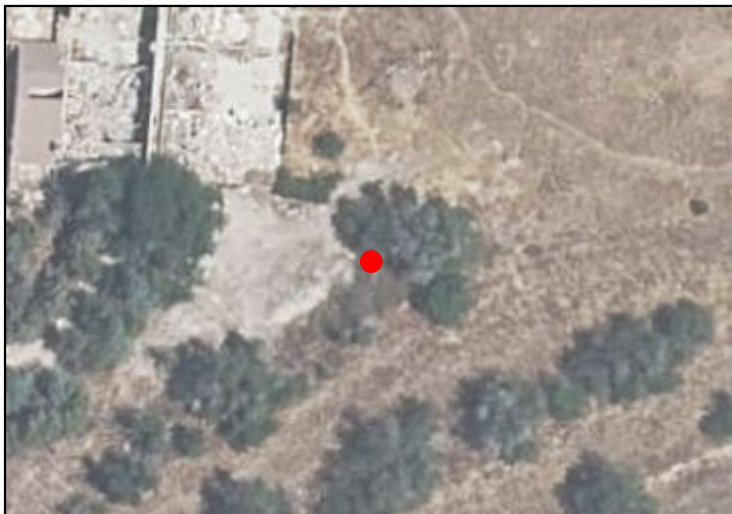
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448279.3596**Y **4486893.566**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

22

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

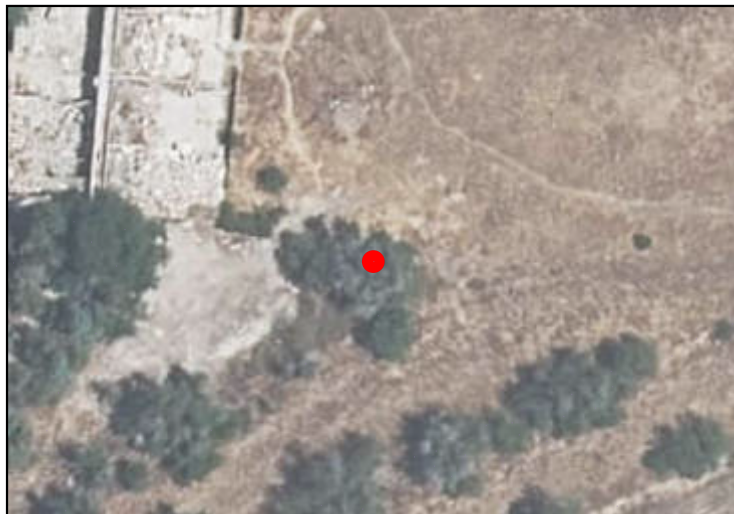
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448287.1192**Y **4486898.102**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

26

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448287.7048**Y **4486890.932**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448203.8591**Y **4486926.265**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 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 **448210.3576**Y **4486925.819**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448219.0378**Y **4486925.789**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448224.885**Y **4486926.542**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

45 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

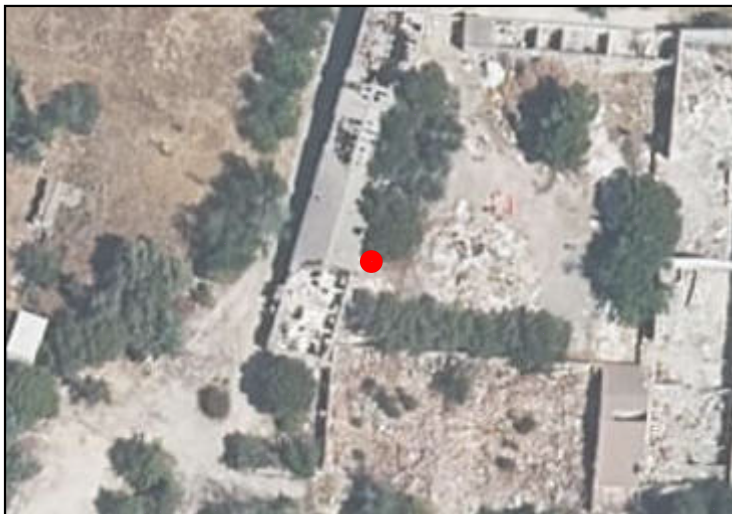
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448202.1874**Y **4486936.081**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

52 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

18

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

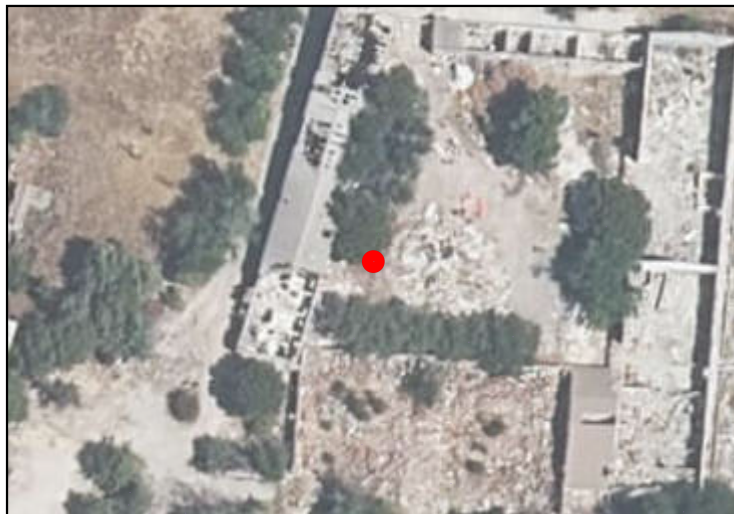
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448206.4587**Y **4486936.471**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 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 **448202.1234**Y **4486940.289**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

45 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

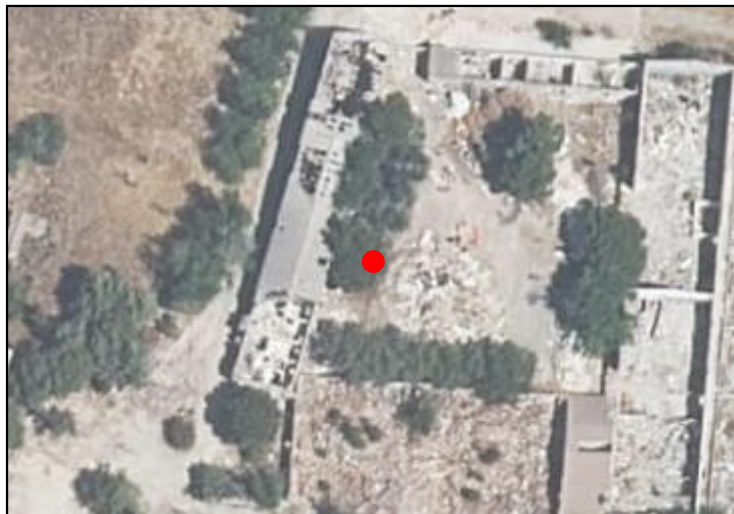
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448207.1008**Y **4486940.117**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

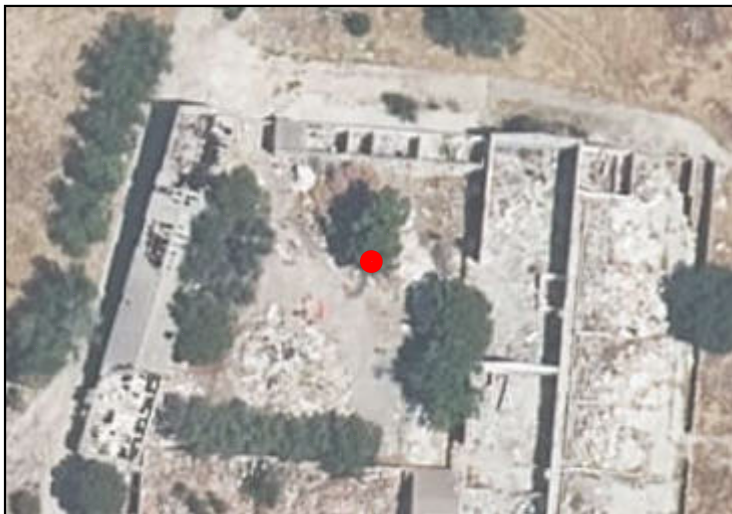
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448227.137**Y **4486949.811**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

41 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

21

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448225.881**Y **4486952.822**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

19

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448229.2289**Y **4486953.457**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448237.2223**Y **4486941.092**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 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 **448238.8763**Y **4486938.418**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Pino Piñonero

FAMILIA

Pinaceae

ESPECIE

Pinus pinea

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448207.9209**Y **4486955.499**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

41 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

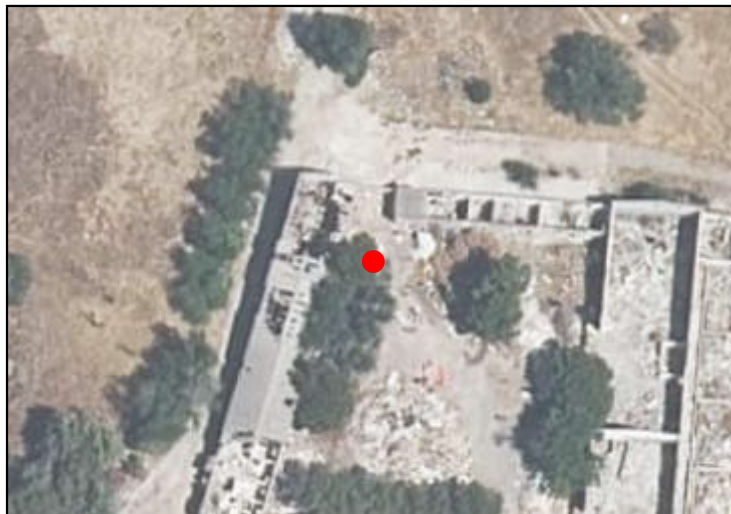
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448211.5525**Y **4486958.667**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

43 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 **448238.0088**Y **4486870.872**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448242.2532**Y **4486873.183**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 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 **448243.8687**Y **4486875.715**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448245.3891**Y **4486880.717**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

36 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 **448245.2307**Y **4486883.408**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

45 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 **448247.138**Y **4486887.194**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

52 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 **448250.3688**Y **4486888.587**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 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 **448249.767**Y **4486894.285**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

45 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

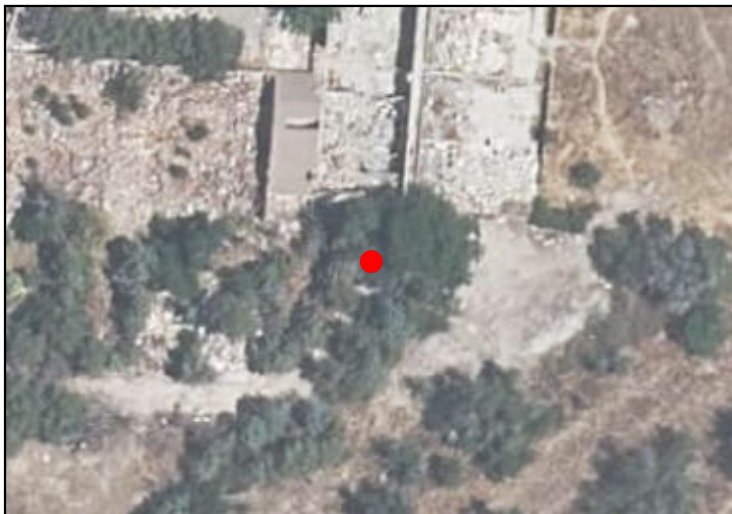
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448245.3958**Y **4486897.545**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

48 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

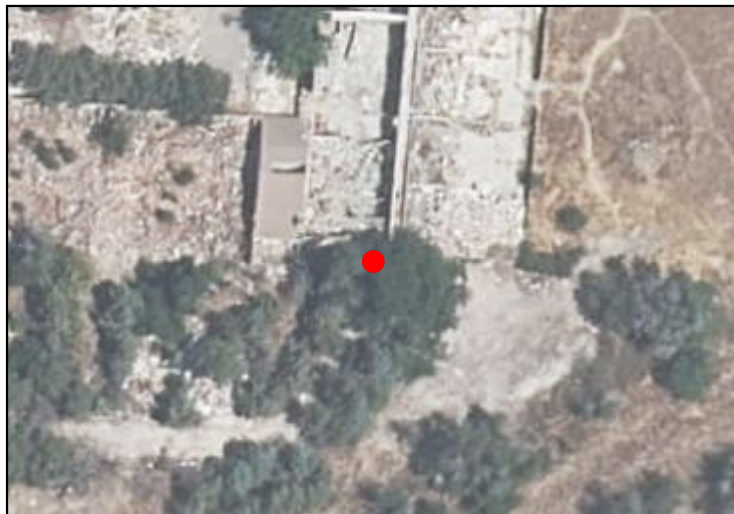
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448247.4547**Y **4486903.37**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

41 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 **448249.767**Y **4486900.679**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448253.0928**Y **4486897.514**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

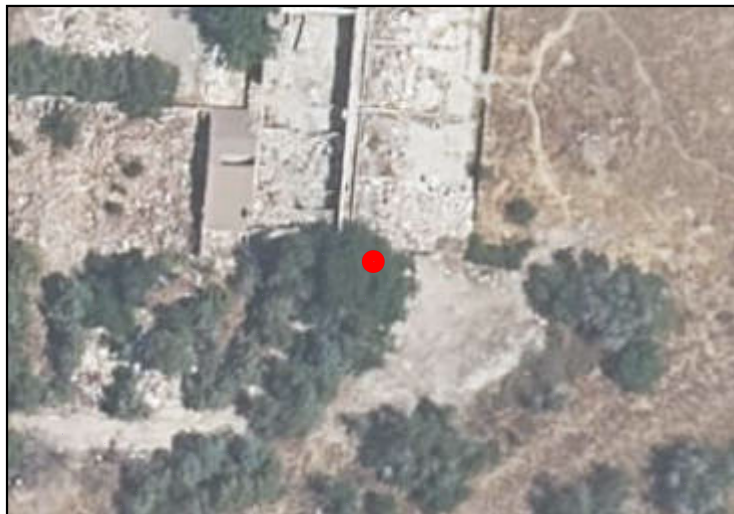
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448254.2015**Y **4486902.357**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

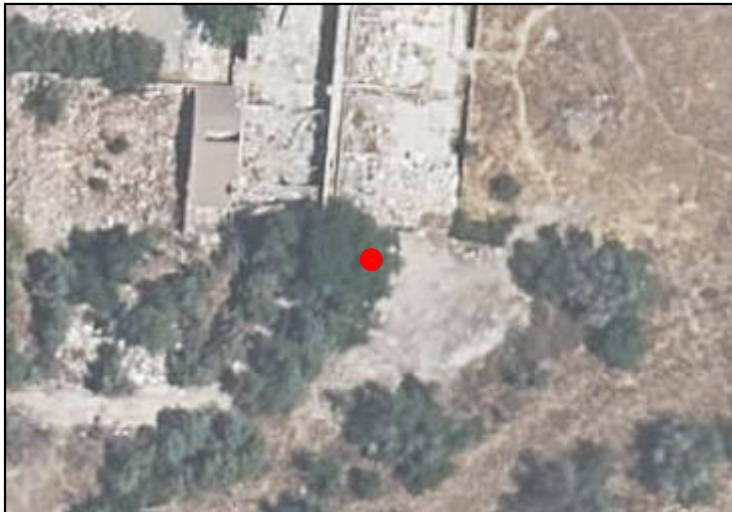
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448256.0386**Y **4486899.508**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

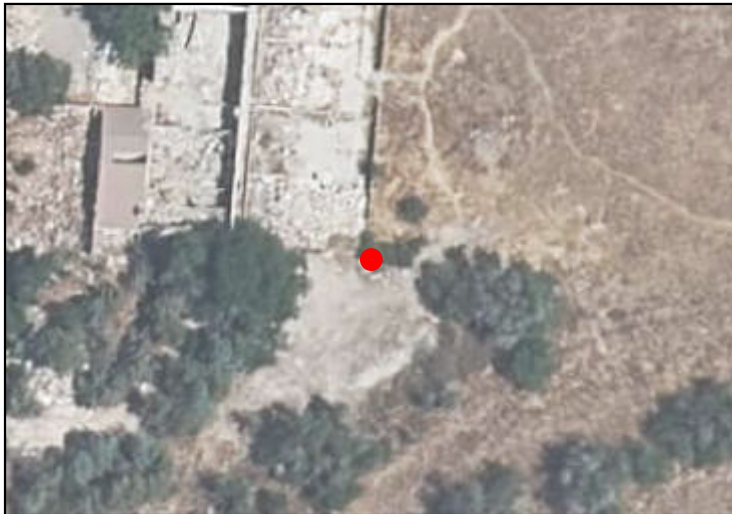
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448268.2945**Y **4486902.319**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

41 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

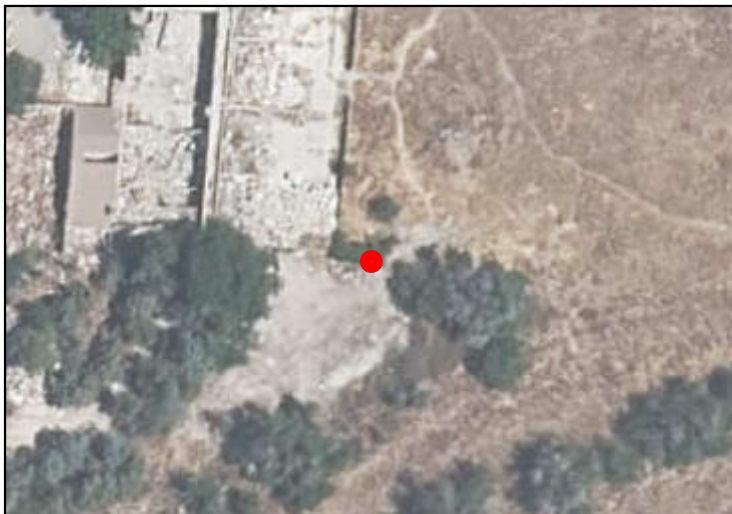
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448272.0859**Y **4486901.969**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

43 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

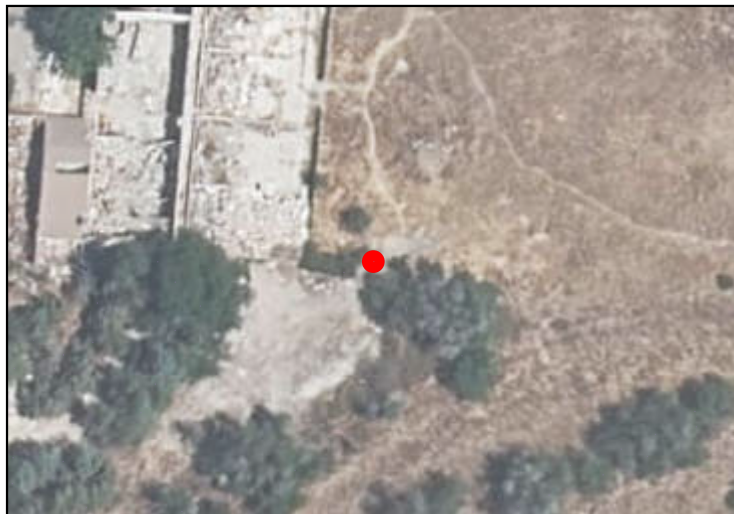
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448276.0366**Y **4486903.402**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448172.338**Y **4486852.109**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

40 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 **448173.08**Y **4486854.633**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 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 **448175.1008**Y **4486856.248**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

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 **448175.3018**Y **4486853.927**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448174.7979**Y **4486851.603**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 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 **448177.6257**Y **4486857.259**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

14 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 **448179.6128**Y **4486855.341**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448178.6711**Y **4486852.983**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448181.9717**Y **4486852.343**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448184.3737**Y **4486850.632**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

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 **448186.9563**Y **4486852.31**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448184.5314**Y **4486854.262**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 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 **448182.4213**Y **4486855.21**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

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 **448183.4186**Y **4486857.125**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

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 **448181.78**Y **4486858.44**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

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 **448178.2873**Y **4486861.176**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448185.7893**Y **4486856.523**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 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 **448188.1351**Y **4486854.262**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 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 **448191.402**Y **4486853.151**

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

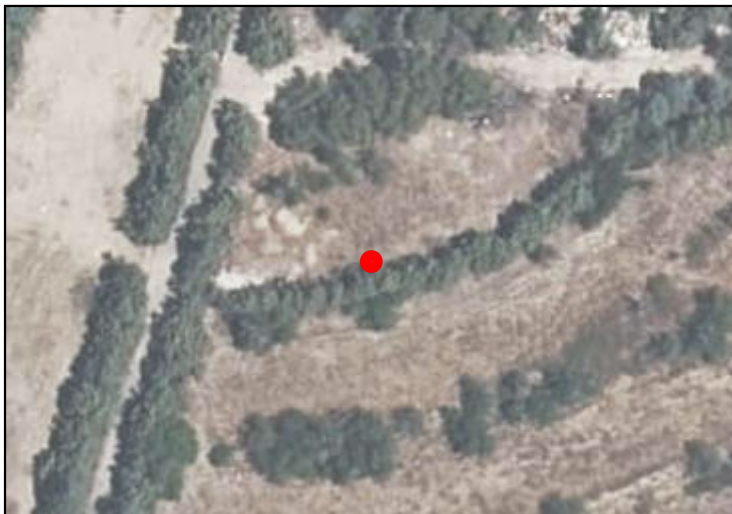
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448192.1767**Y **4486854.834**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 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 **448190.4371**Y **4486857.263**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448188.3475**Y **4486859.08**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448184.7615**Y **4486862.051**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448190.6233**Y **4486862.4**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendo

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

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448192.7596**Y **4486859.72**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448194.7481**Y **4486858.037**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448196.6898**Y **4486855.709**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448196.1273**Y **4486853.959**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

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 **448180.912**Y **4486865.635**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 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 **448188.1736**Y **4486866.685**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 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 **448192.2856**Y **4486865.198**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448197.185**Y **4486864.674**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448198.3736**Y **4486861.297**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 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 **448198.4411**Y **4486859.008**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

14 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

11

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

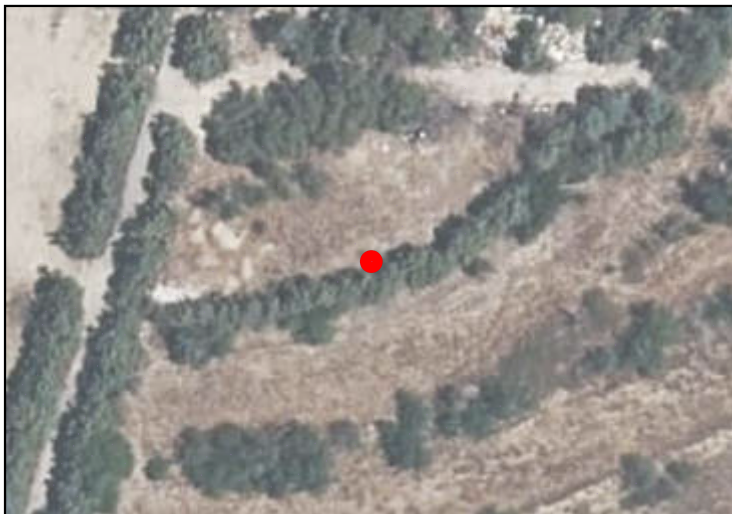
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448200.6303**Y **4486856.652**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

8

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

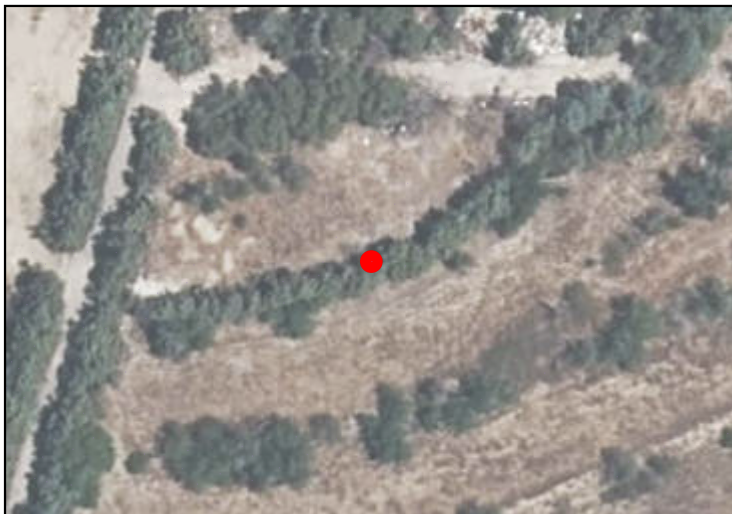
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448203.1405**Y **4486855.786**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

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 **448205.3124**Y **4486854.936**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448202.2199**Y **4486861.438**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 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 **448203.9406**Y **4486864.083**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Almendro

FAMILIA

Combretaceae

ESPECIE

Terminalia catappa

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448200.7721**Y **4486867.035**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

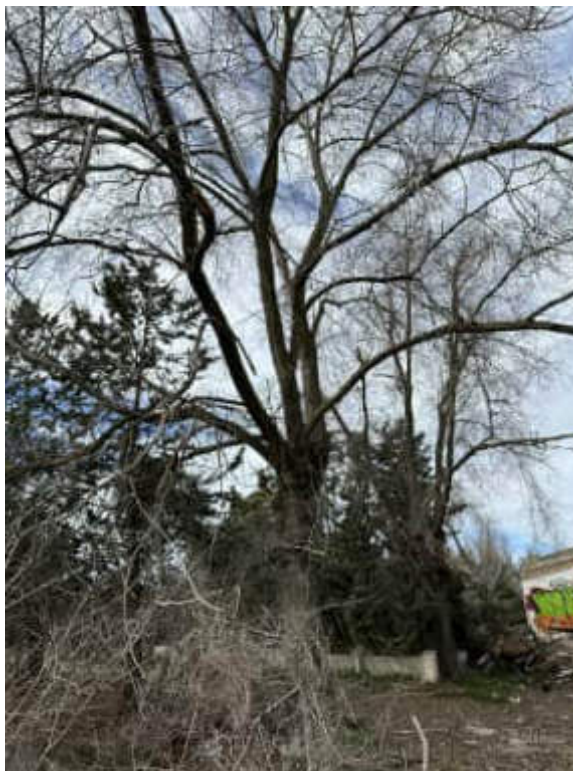
GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448204.6618**Y **4486861.308**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

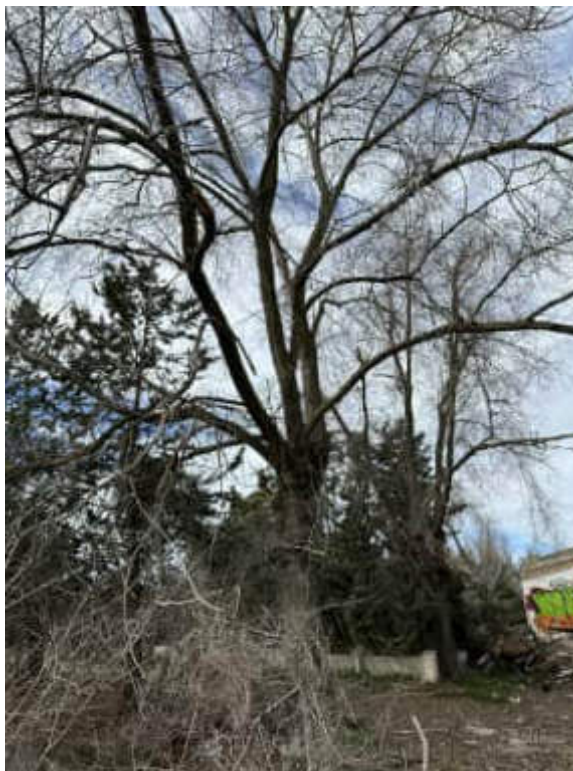
GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448203.089**Y **4486859.008**

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 **448204.6511**Y **4486857.537**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

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 **448209.2996**Y **4486857.215**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448208.4232**Y **4486859.994**

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

-

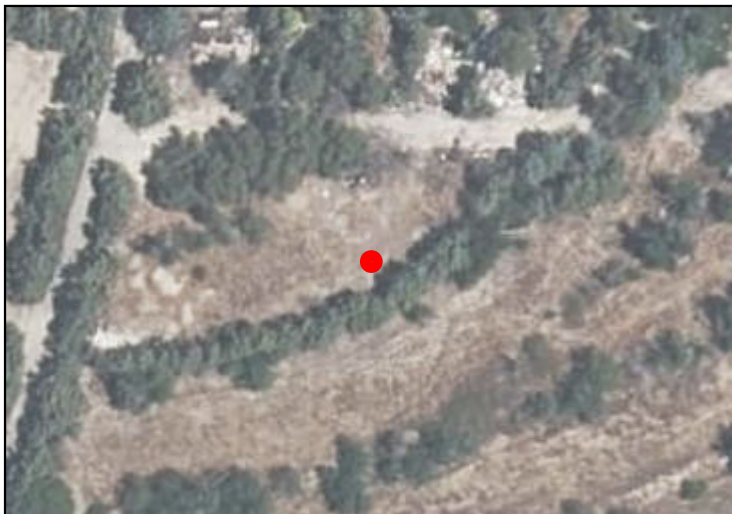
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448208.4676**Y **4486862.654**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

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 **448206.1787**Y **4486863.373**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448207.8885**Y **4486866.129**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 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 **448209.7824**Y **4486865.191**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

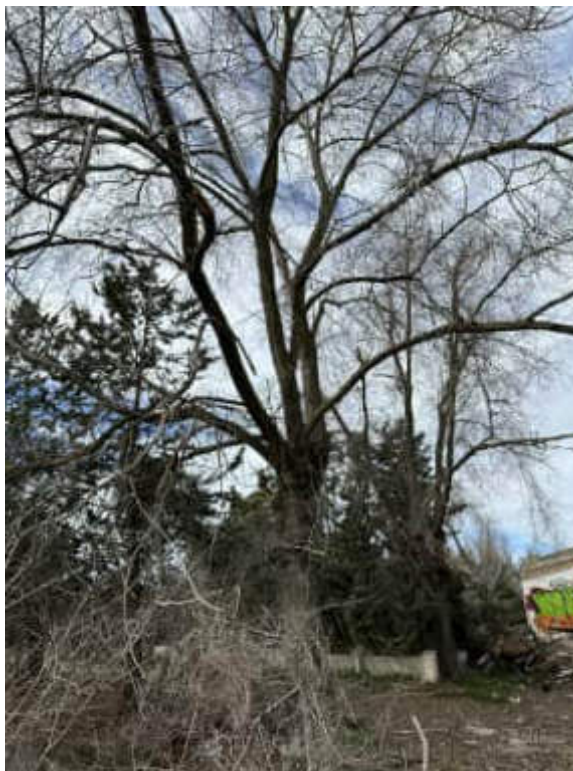
GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448212.128**Y **4486862.283**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448213.0036**Y **4486860.335**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

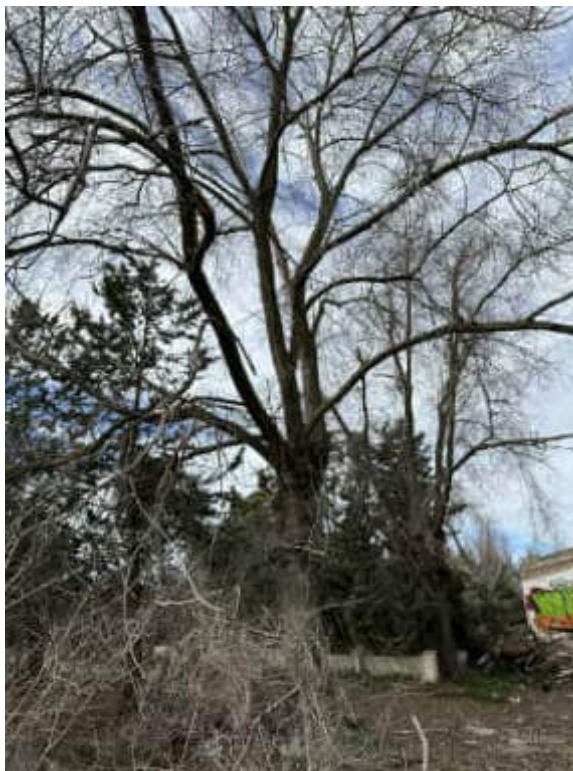
GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448212.1461**Y **4486864.889**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448211.9208**Y **4486868.408**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448210.046**Y **4486871.844**

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

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al 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 **448213.6893**Y **4486867.21**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448214.9234**Y **4486865.144**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 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 **448218.6483**Y **4486863.721**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

22

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448218.8639**Y **4486866.292**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

24

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448216.3561**Y **4486868.053**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 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 **448217.5288**Y **4486870.408**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448219.3692**Y **4486868.477**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

23

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448220.7832**Y **4486870.119**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

14 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

23

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448219.9262**Y **4486872.025**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448214.9454**Y **4486874.292**

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 **448213.0206**Y **4486879.538**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448218.62**Y **4486878.314**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Olmo

FAMILIA

Ulmaceae

ESPECIE

Ulmus

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448220.4842**Y **4486874.282**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 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 **448222.7708**Y **4486871.775**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 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 **448225.9355**Y **4486872.76**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448223.7657**Y **4486874.987**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 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 448226.0378

Y 4486875.007



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

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 **448228.2004**Y **4486874.01**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448228.3125**Y **4486877.444**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 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 **448230.468**Y **4486876.401**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 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 **448231.8503**Y **4486878.631**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

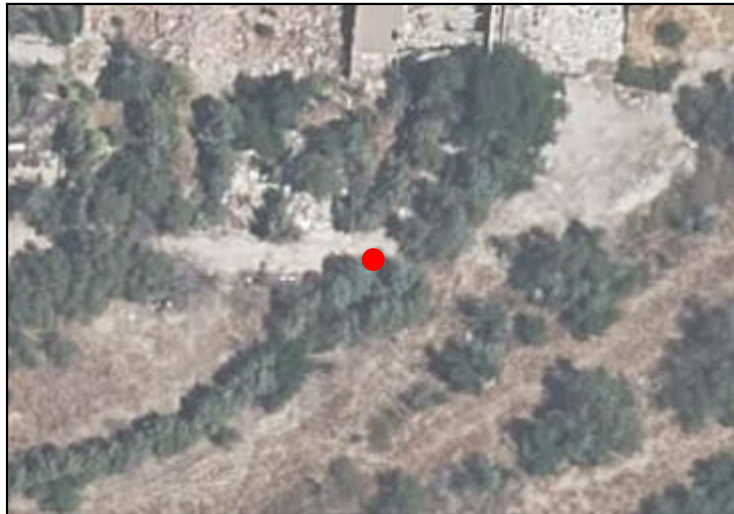
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448234.3411**Y **4486879.194**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

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

LOCALIZACIÓN

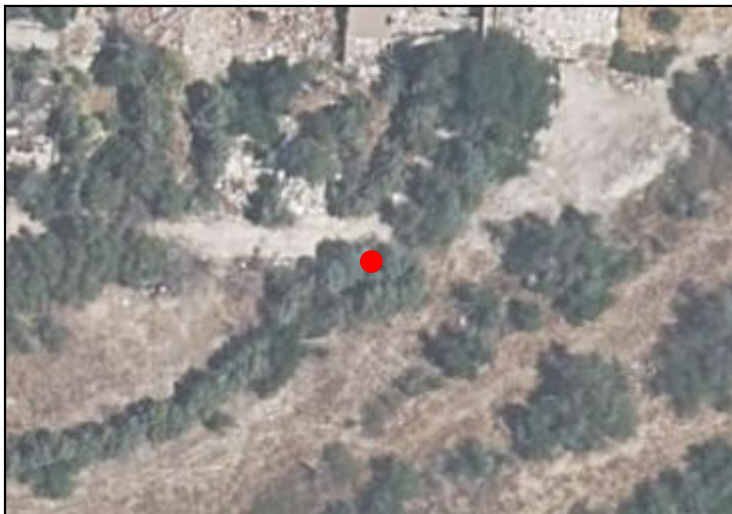
UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X 448234.9364

Y 4486876.972



CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

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 **448186.2079**Y **4486871.886**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448191.0425**Y **4486874.892**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

37 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

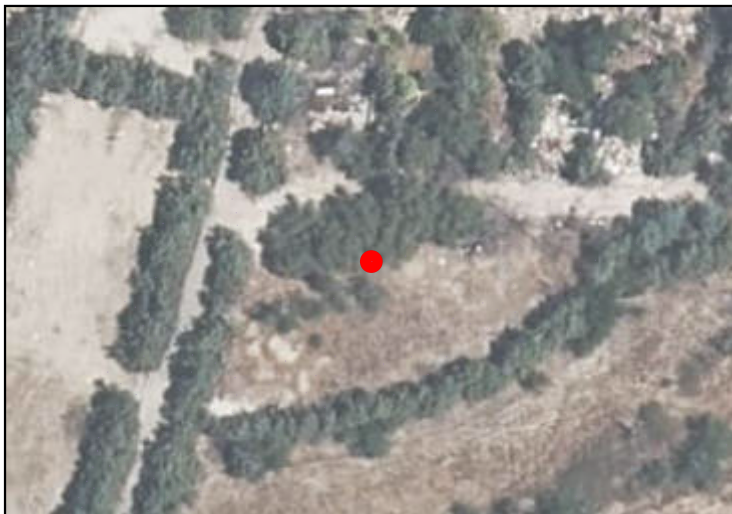
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448193.1912**Y **4486871.599**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

40 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 **448195.4831**Y **4486876.61**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

39 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 **448197.6676**Y **4486872.315**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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

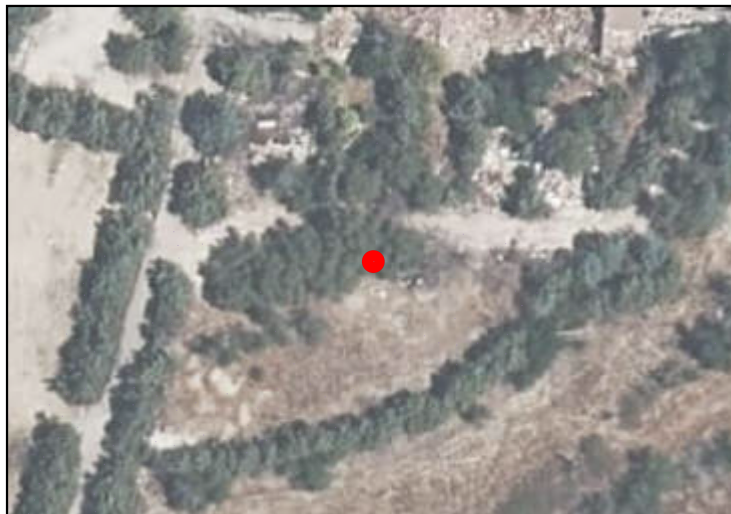
SECTOR S-2 "Escobares I", Alcobendas (Madrid)

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448201.1772**Y **4486875.93**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

38 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 **448205.1164**Y **4486874.069**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

39 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

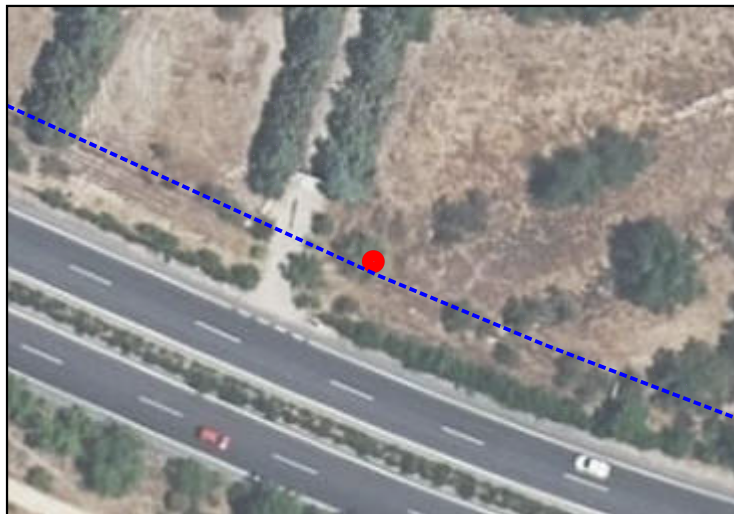
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448159.3311**Y **4486794.334**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

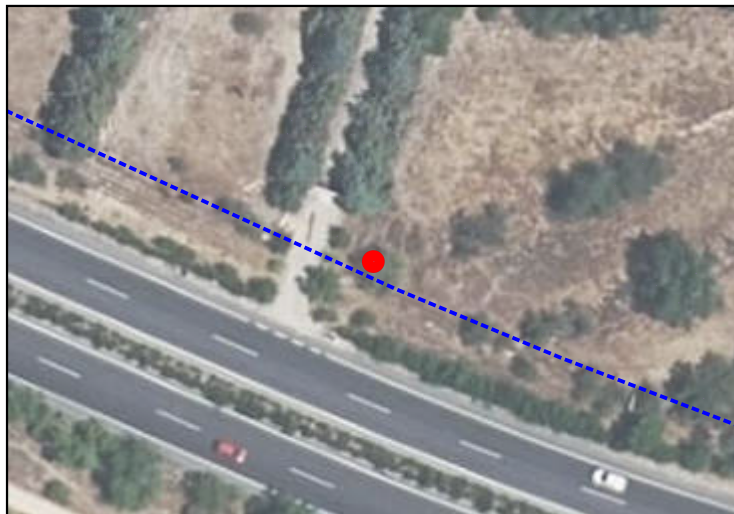
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448157.0429**Y **4486796.113**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 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

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448154.2461**Y **4486797.337**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

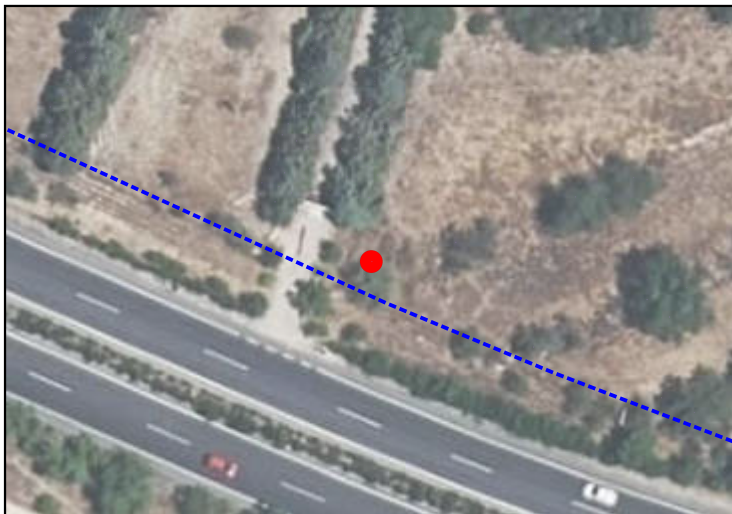
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448158.0136**Y **4486797.984**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

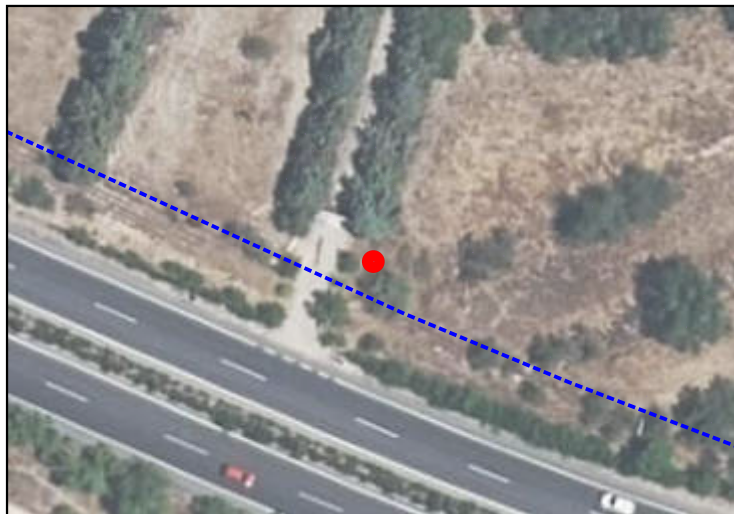
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448156.0259**Y **4486799.324**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

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

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448152.1919**Y **4486799.461**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

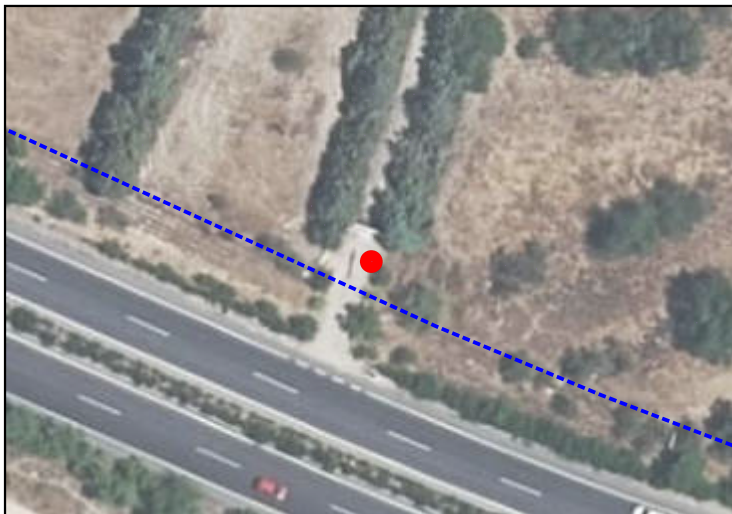
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448151.4419**Y **4486801.044**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

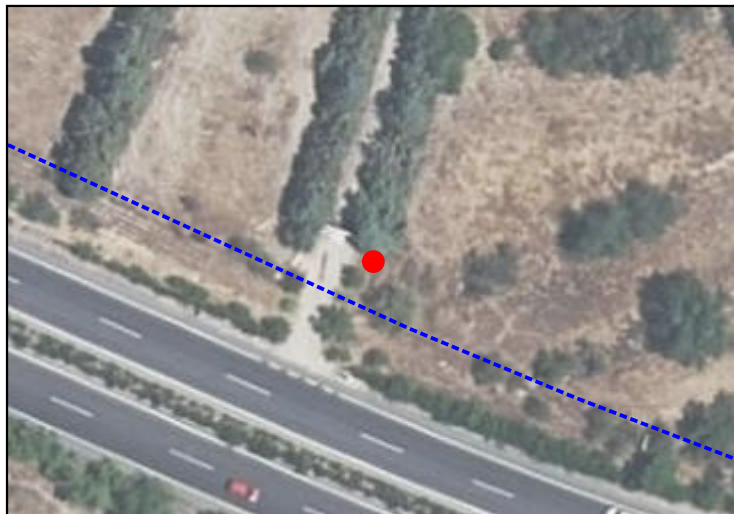
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448155.3492**Y **4486801.303**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

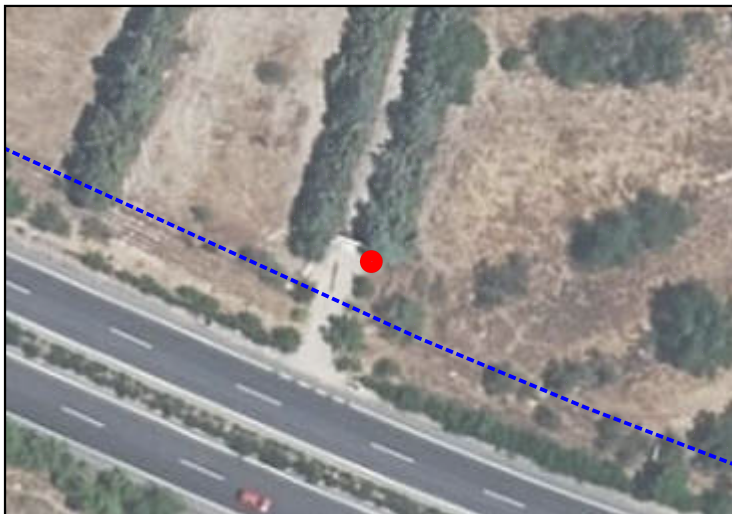
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448153.6568**Y **4486802.632**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

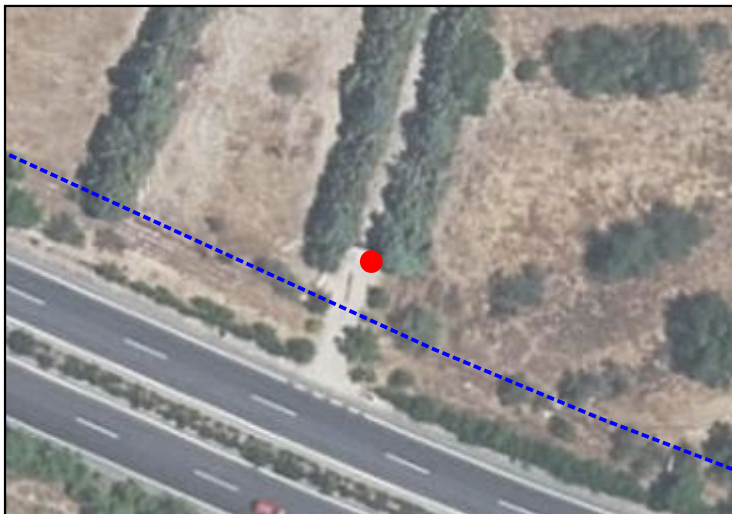
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448151.78**Y **4486804.061**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

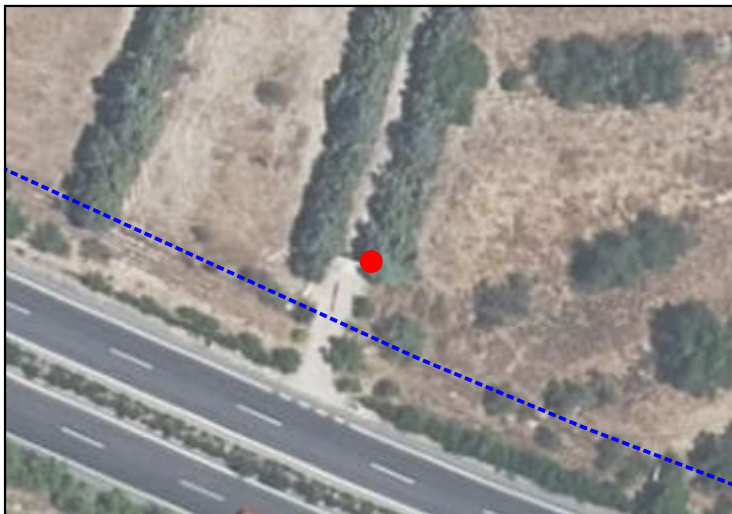
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448153.7024**Y **4486805.341**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

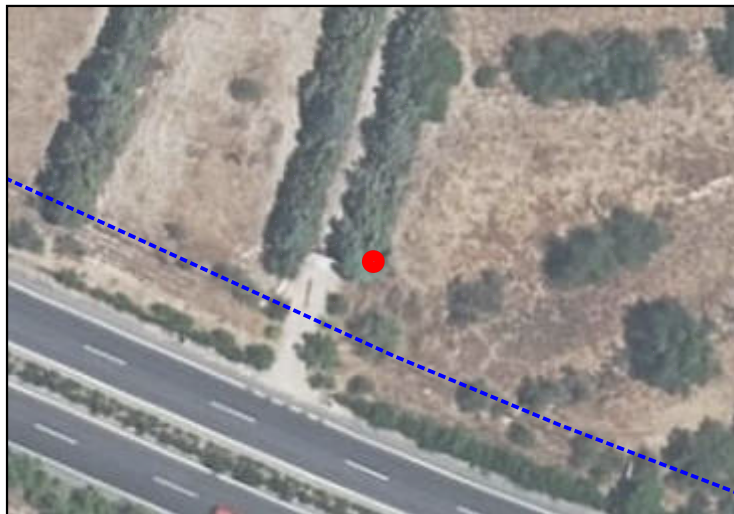
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448157.4309**Y **4486804.906**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448157.0052**Y **4486803.247**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

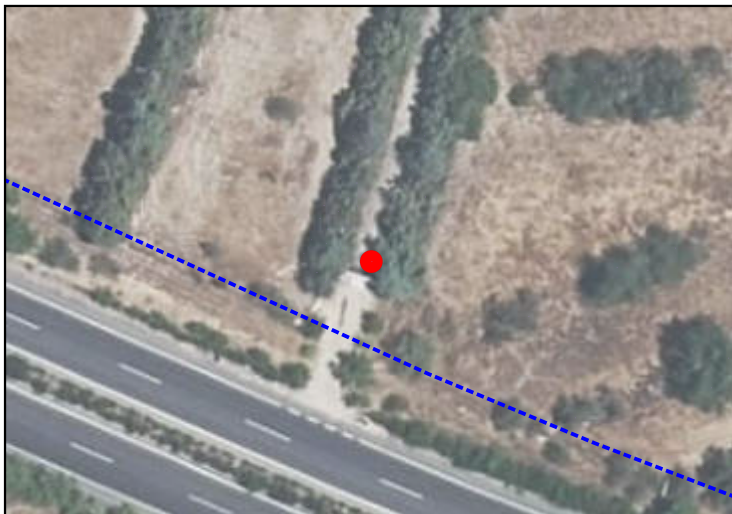
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448152.4716**Y **4486807.336**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

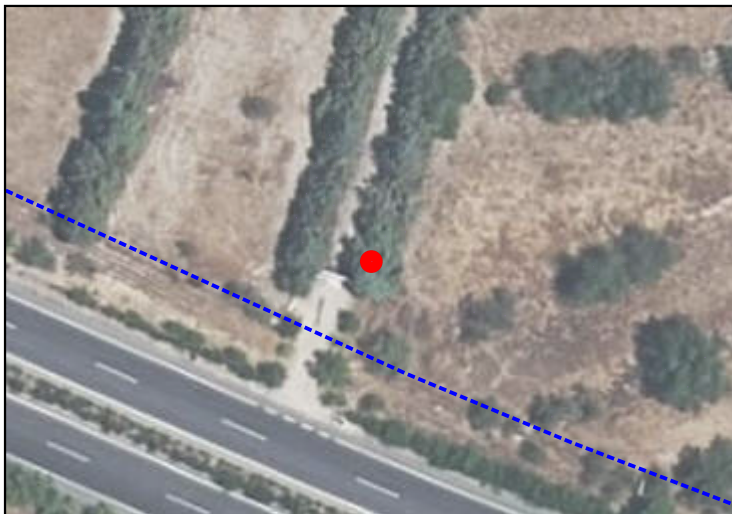
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448155.5958**Y **4486807.226**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

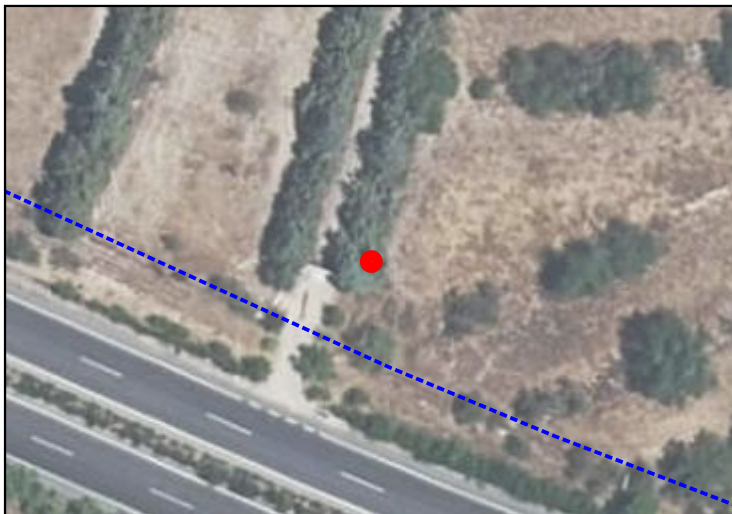
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448157.643**Y **4486806.457**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448154.7502**Y **4486809.189**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

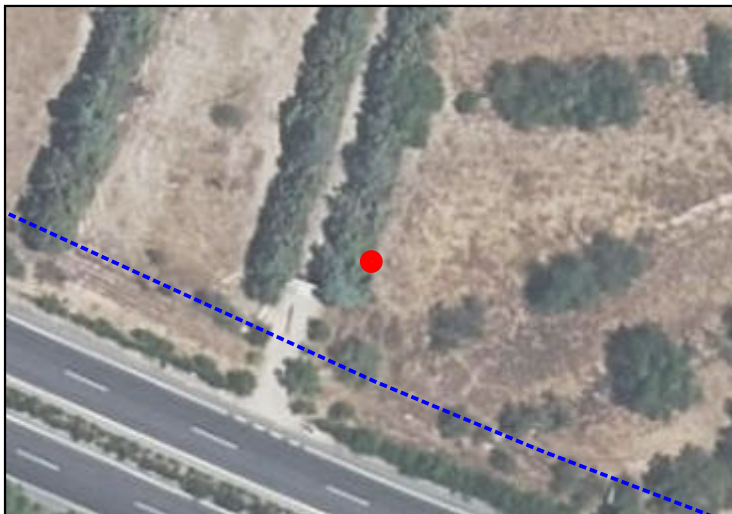
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448159.6425**Y **4486808.304**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

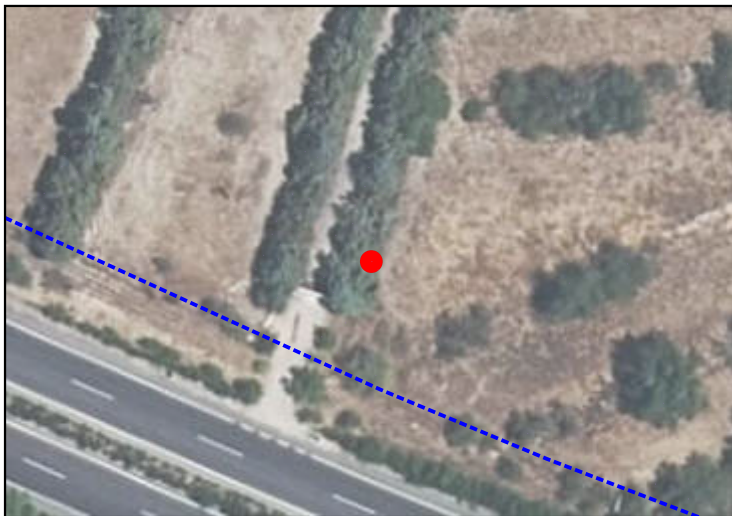
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448158.8047**Y **4486809.416**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

7

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

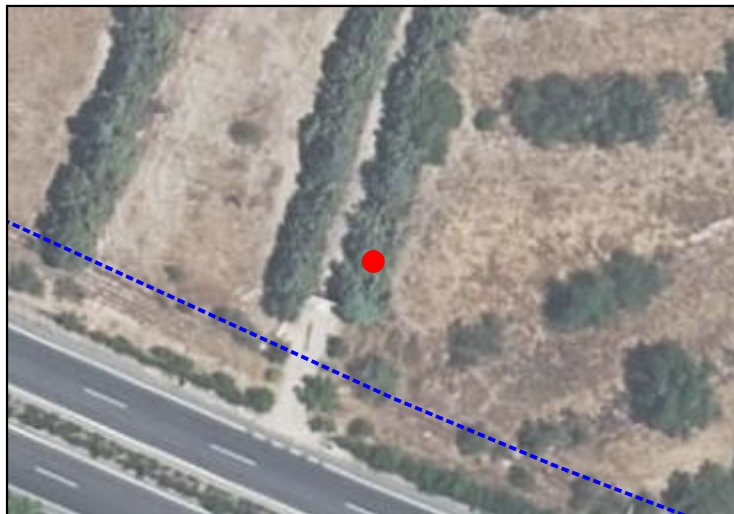
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448157.4069**Y **4486810.559**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

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 **448153.5431**Y **4486810.462**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

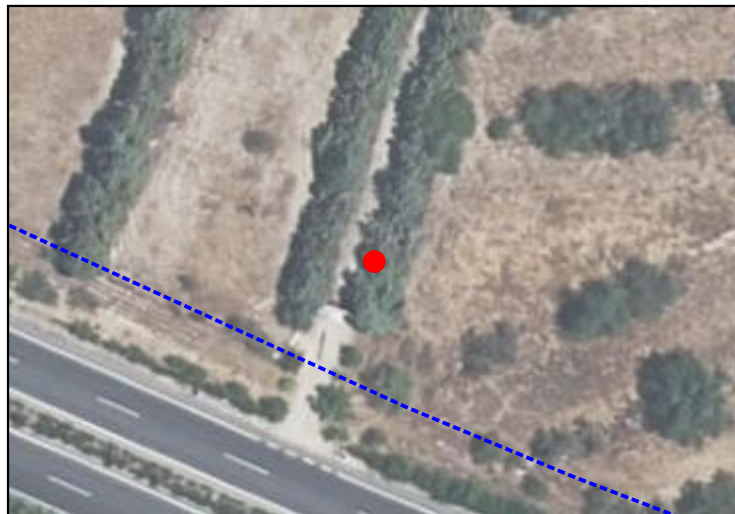
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448155.7296**Y **4486811.761**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

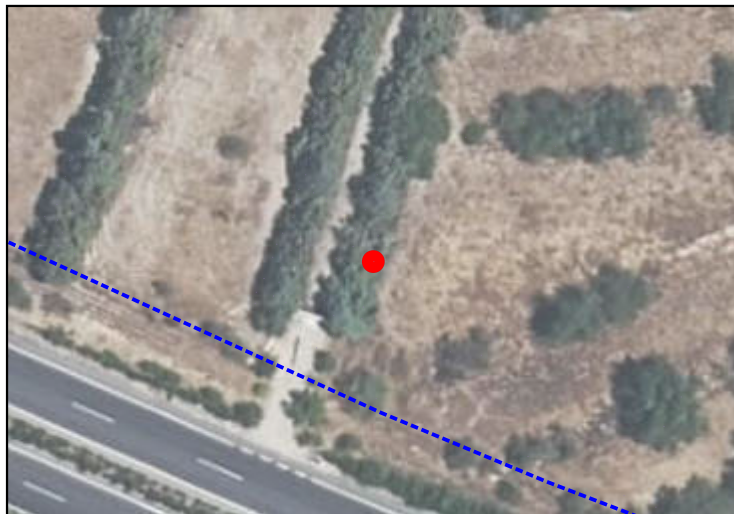
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448159.0097**Y **4486812.467**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

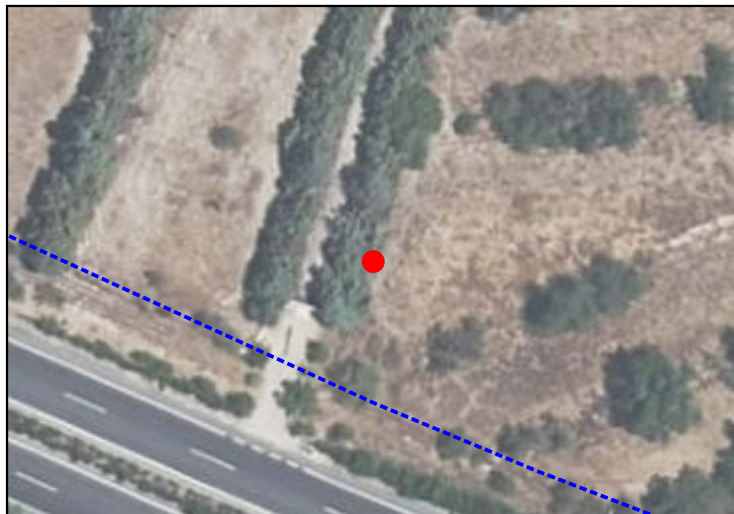
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448160.0281**Y **4486811.153**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

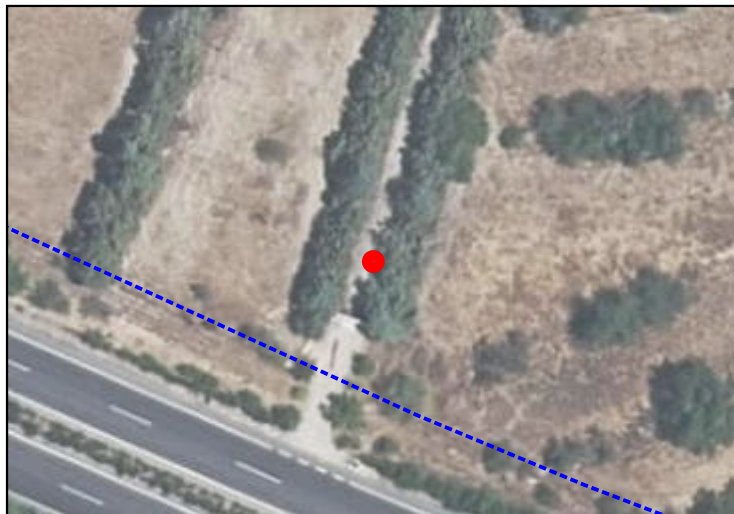
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448154.0372**Y **4486812.888**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

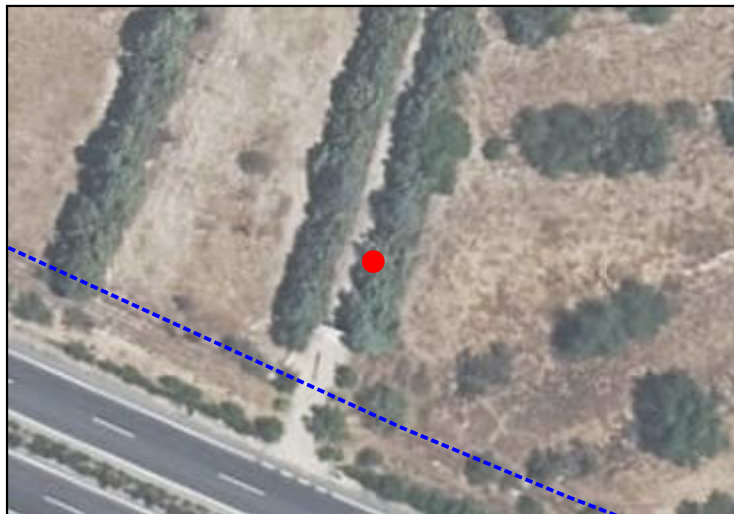
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448156.2763**Y **4486814.447**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

19 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

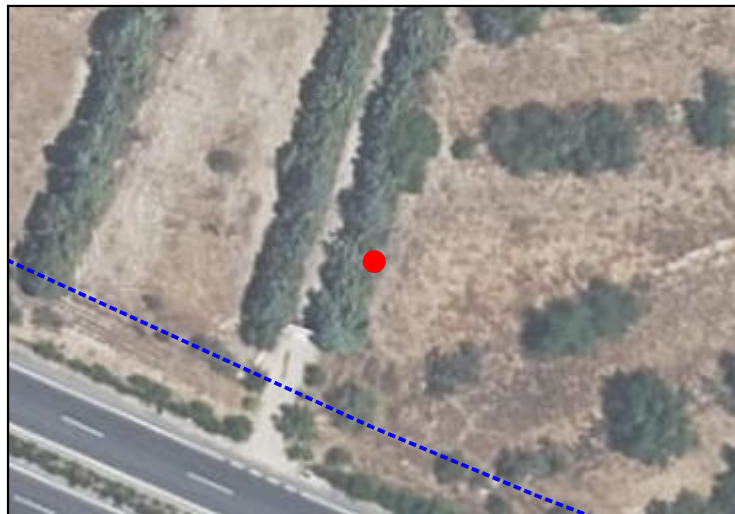
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448160.4416**Y **4486814.321**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

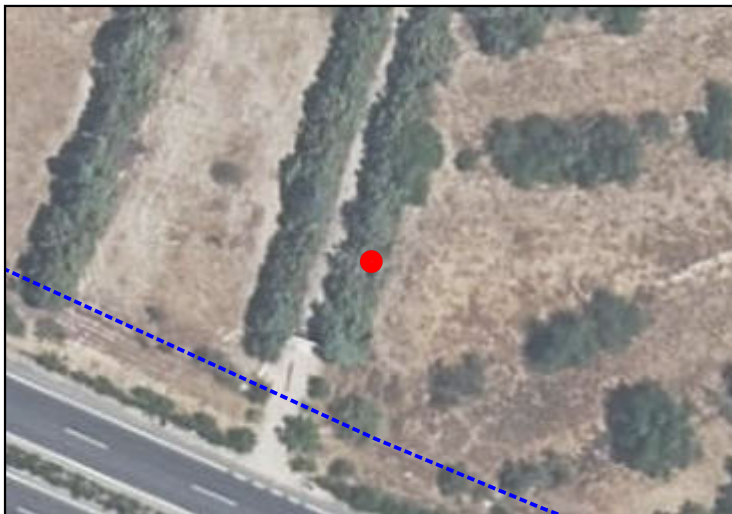
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448159.5792**Y **4486815.881**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

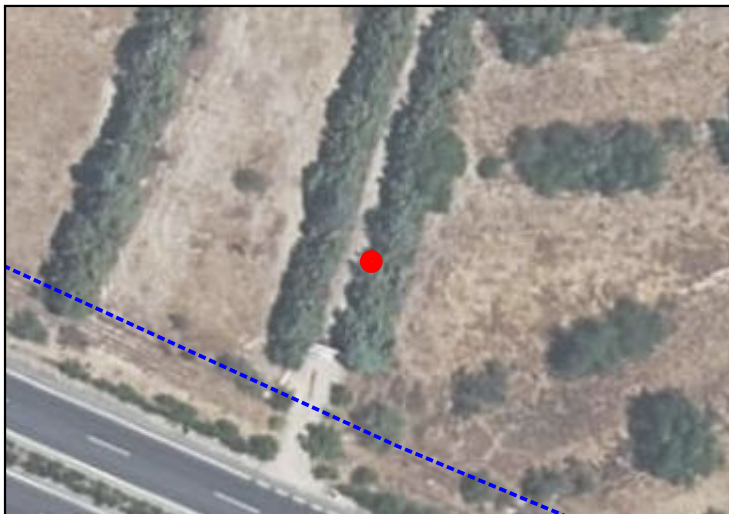
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448156.5967**Y **4486816.873**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

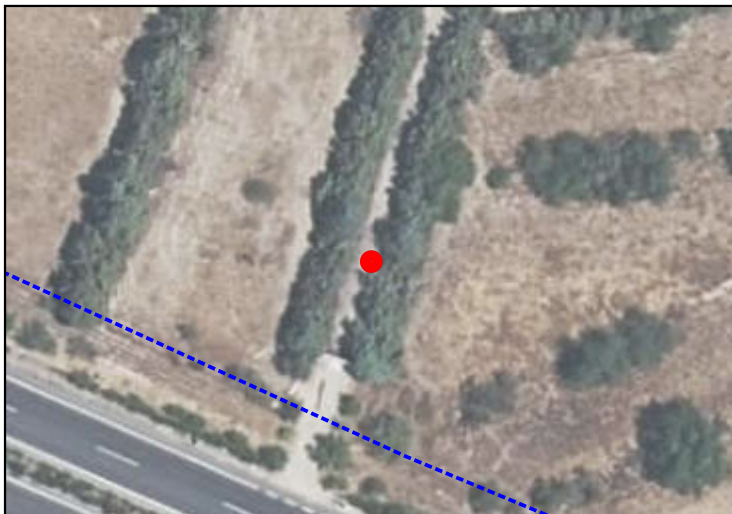
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448155.5233**Y **4486818.22**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

16

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

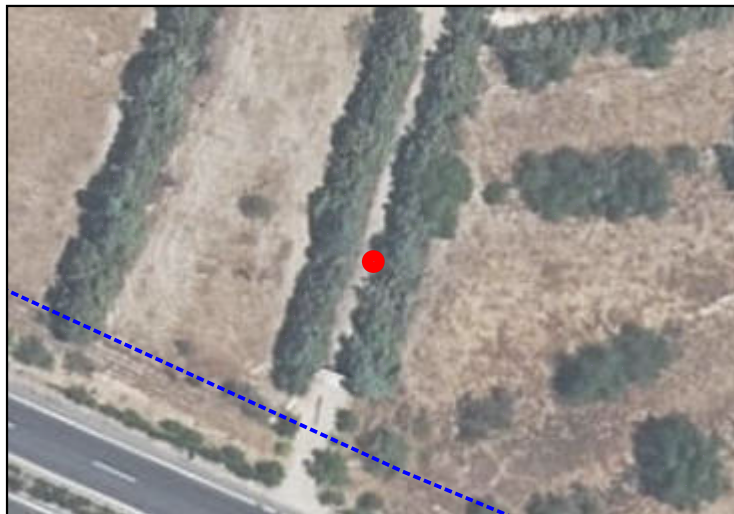
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448156.0885**Y **4486820.264**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

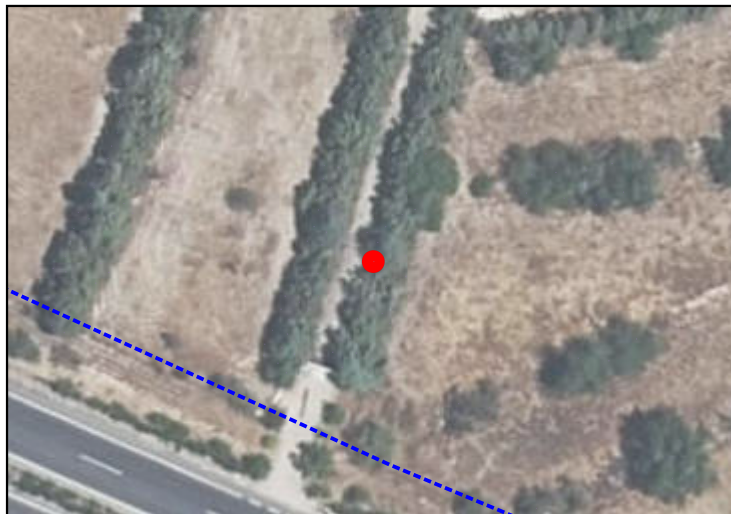
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448157.8951**Y **4486819.331**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

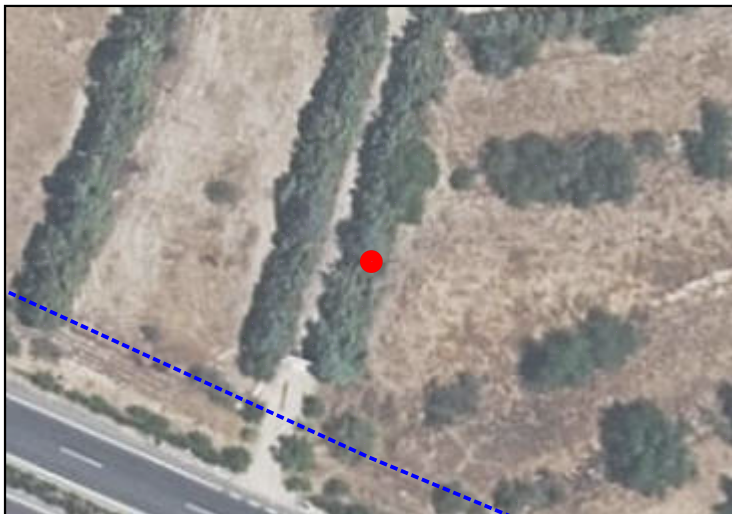
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448160.264**Y **4486818.398**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

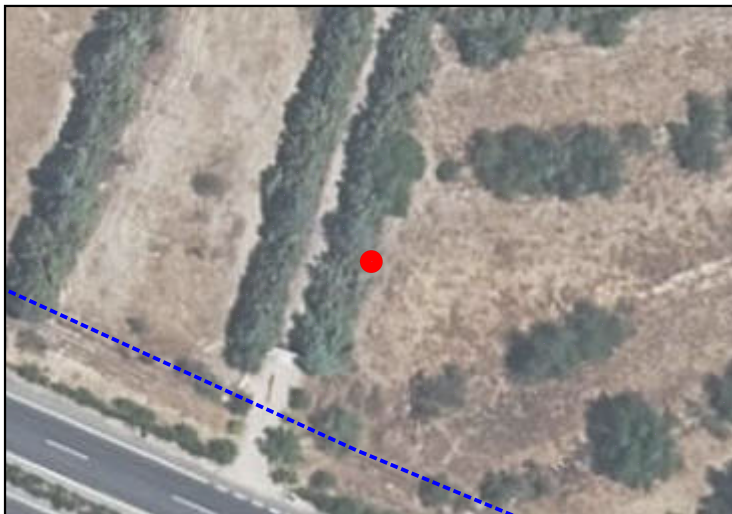
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448162.1402**Y **4486817.376**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

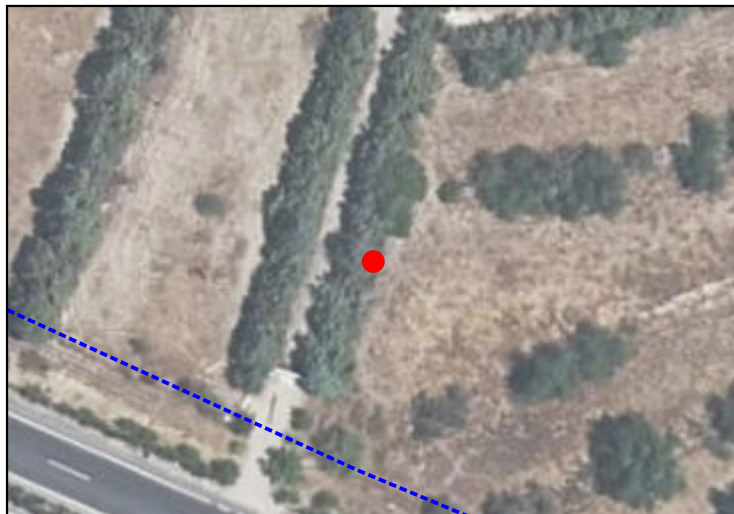
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448162.1248**Y **4486820.071**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

10

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

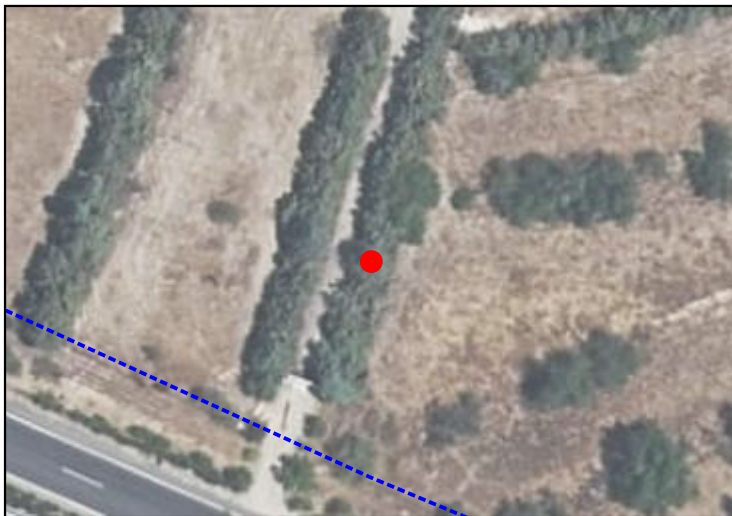
(1) Coordenadas obtenidas mediante GPS
(2) Medido al nivel del suelo, tal como establece el artículo 1 de la Ley de Protección y Fomento del arbolado urbano en la Comunidad de Madrid

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448160.1501**Y **4486821.016**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

21 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

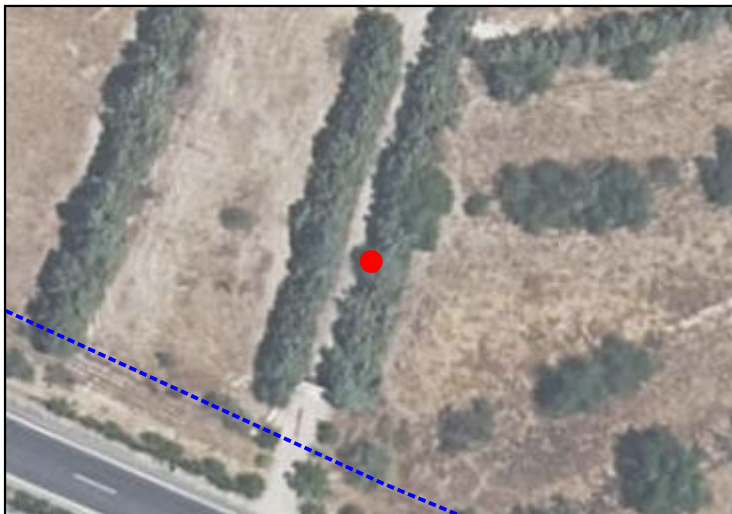
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448158.419**Y **4486821.858**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

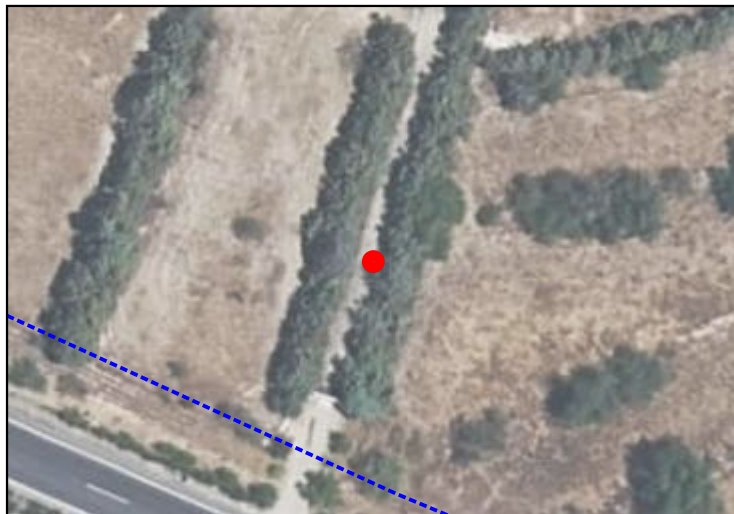
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448157.0212**Y **4486823.177**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

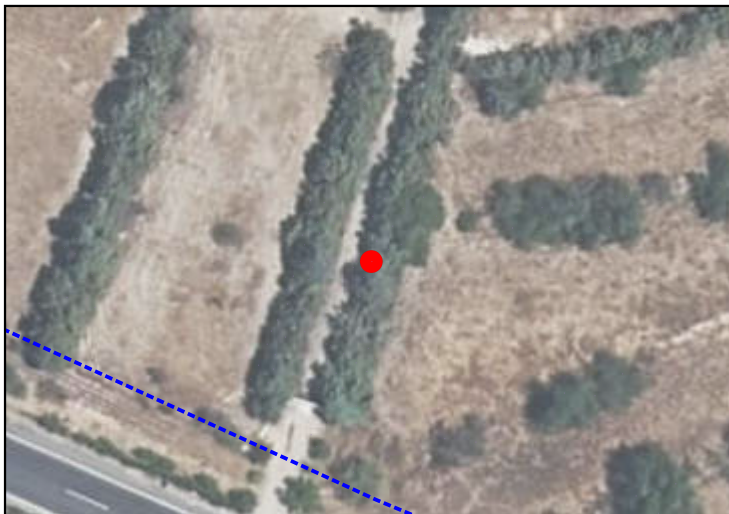
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448159.4668**Y **4486823.952**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

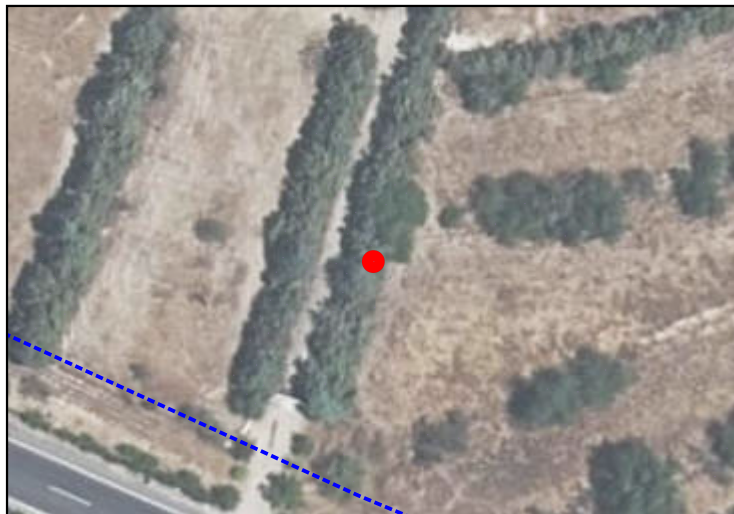
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448161.9952**Y **4486823.429**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

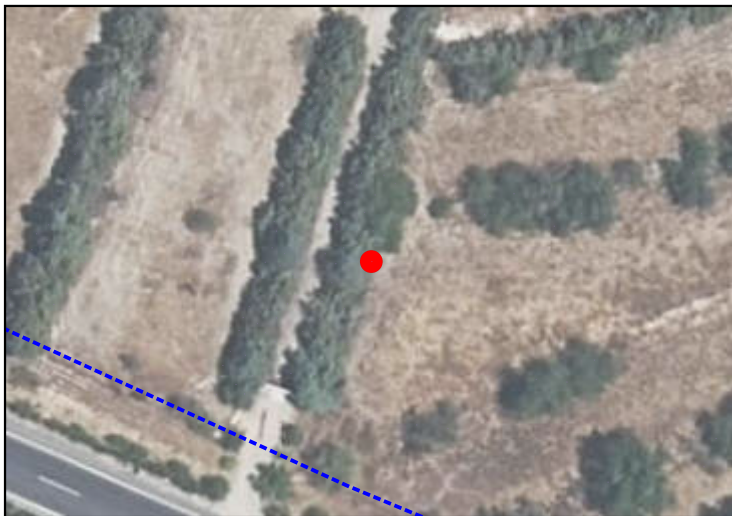
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448163.1792**Y **4486822.139**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

11 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

13

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

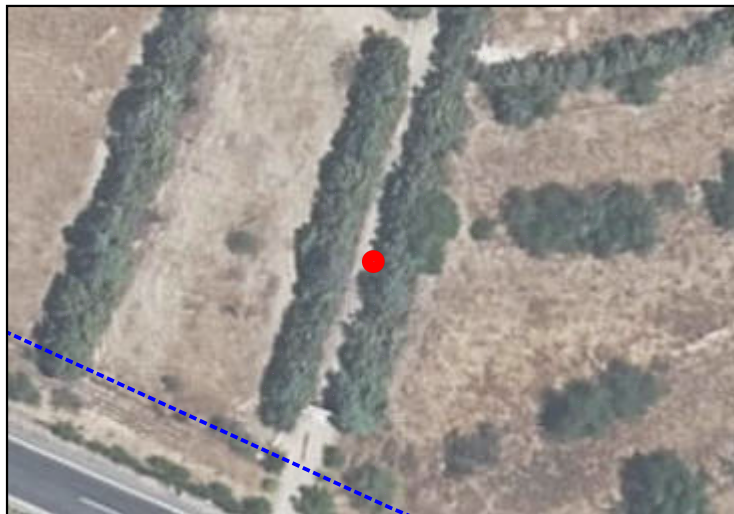
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448157.8049**Y **4486825.034**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

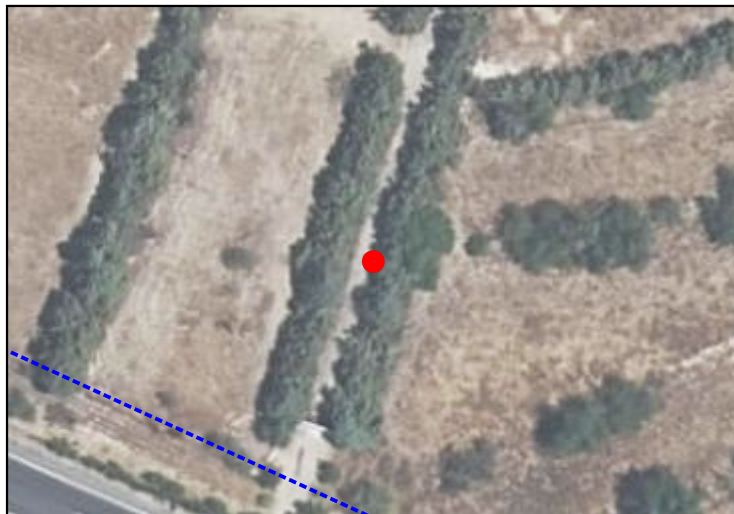
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448158.5566**Y **4486827.083**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448160.1274**Y **4486826.662**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

23 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

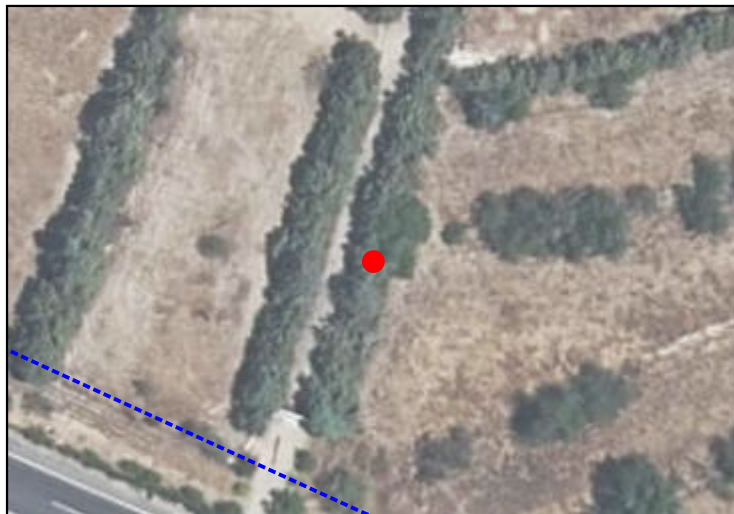
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448161.665**Y **4486825.555**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

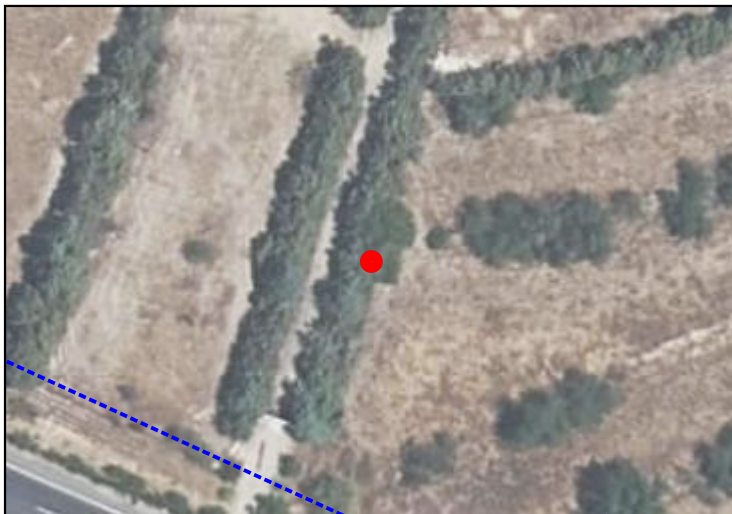
-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448163.3619**Y **4486826.229**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

25 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 **448165.4481**Y **4486828.09**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

20 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

12

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448159.6044**Y **4486829.928**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

16 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

NINGUNO

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Se Mantiene

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448162.2239**Y **4486828.631**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

17 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 **448161.1761**Y **4486832.273**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

22 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 **448163.6134**Y **4486830.953**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

27 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 **448161.8139**Y **4486833.844**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

26 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

14

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-

LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN

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

COORDENADAS (1)

X **448164.7978**Y **4486833.571**

CARACTERÍSTICAS

NOMBRE COMÚN

Arizónica

FAMILIA

Cupressaceae

ESPECIE

Cupressus arizonica

DIAMETRO DE TRONCO (2)

24 cm

GRADO DE PROTECCIÓN

D>20cm

EDAD ESTIMADA

15

ESTADO FITOSANITARIO

Bueno

AFECCIONES

Tala

OBSERVACIONES

-