



FECHA: NOV 2025

INVENTARIO DE ARBOLADO
PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA
DE GALAPAGAR (MADRID)



EQUIPO CONSULTOR

NTT Data



INVENTARIO DE ARBOLADO

1.- Firmante: Ayuntamiento de Galapagar
Puesto: Sello de Organo
Fecha Firma: 27/02/2026 18:45:32

INVENTARIO DEL ARBOLADO



INVENTARIO DE ARBOLADO

Contenido

1. INTRODUCCIÓN Y OBJETO	5
2. MARCO LEGAL	5
3. LOCALIZACIÓN DE LA ZONA DE ACTUACION	6
4. METODOLOGÍA DE LOS TRABAJOS DESARROLLADOS.	8
5. INVENTARIO DE ARBOLADO EN EL ámbito del plan especial.....	10
6. RESULTADOS OBTENIDOS	11
7. PROPUESTA DE ACTUACIÓN	11
8. MEDIDAS COMPENSATORIAS	13
9. CONCLUSIONES.....	13
ANEXO I. PLANOS	15
ANEXO II. FICHAS DE CAMPO	16



INVENTARIO DE ARBOLADO

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Ordenación del predio "Plan Especial Navalonguilla" 8
Tabla 2. Relación de especies arbóreas presentes en el ámbito de estudio 11
Tabla 3. Relación de individuos propuestos para tala 13



1. INTRODUCCIÓN Y OBJETO

El Plan Especial de reforma interior Navalonguilla de las NN.SS. 1976 de Galapagar (Madrid), contempla actuaciones de edificación de viviendas y espacios públicos, en un ámbito de actuación de 49.994 m², en el que se incluyen dos áreas comerciales (8.162 m²), 2 áreas residenciales distribuidas en 14 parcelas individuales (15.570 m²), 15 en conjunto residencial (12.478 m²) y VPPL (1.335 m²) con zona dotacional cesión ayuntamiento 3.418 m² redes públicas correspondientes a zonas verdes (2.029 m²) y viario (7.002 m²).

El presente documento se realiza con el objeto de complementar los estudios ambientales sujetos de elaboración para las actuaciones propuestas en el marco del Plan Especial. Además, con el fin de conocer los individuos arbóreos presentes en el ámbito de estudio, sus características dasométricas y fitosanitarias y finalmente las propuestas de actuación respecto a estos.

2. MARCO LEGAL

El presente inventario se realiza para atender y dar cumplimiento a la legislación vigente en materia de protección de la cubierta vegetal de la Comunidad de Madrid, representada por:

- Decreto 18/1992, de 26 de marzo por el que se aprueba el Catálogo Regional de especies amenazadas de fauna y flora silvestres y se crea la categoría de árboles singulares. (Desarrolla la Ley 2/1991, de 14 de febrero, para la Protección y Regulación de la Fauna y Flora Silvestres en la Comunidad de Madrid).
- Orden de 10 de diciembre de 1993, por el que se actualiza el Catálogo de ejemplares de flora incluidos en la categoría de árboles singulares (Modificada por la Orden 1638/2004, de 12 de julio).
- Ley 16/1995, de 4 de mayo, Forestal y de Protección de la Naturaleza de la Comunidad de Madrid.
- Orden 1638/2004, de 12 de julio, del Consejero de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, por la que se modifica el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de la Comunidad de Madrid, en su categoría de "Árboles Singulares".

INVENTARIO DE ARBOLADO

- Ley 8/2005, de 26 de diciembre, de Protección y fomento del arbolado urbano de la Comunidad de Madrid (BOCM 31 diciembre y BOE 2 de marzo de 2006).

3. LOCALIZACIÓN DE LA ZONA DE ACTUACION

Galapagar es un municipio del noroeste de la Comunidad de Madrid que limita al norte con los municipios de Collado-Villalba, Guadarrama, y San Lorenzo del Escorial; al este, con Moralzarzal y Torreloz; al sur con Las Rozas de Madrid y Villanueva del Pardillo; y al oeste con Colmenarejo y El Escorial. El núcleo urbano de Galapagar dista de la capital 33 Km y su extensión es de 6.511 ha. Ocupa parte de la zona centro-occidental de la provincia de Madrid. La superficie municipal se incluye en una rampa topográfica con cotas que fluctúan entre los 850 m. y los 950 m.

El ámbito definido en el Plan Especial se localiza concretamente en la calle Navalonguilla, sobre las siguientes parcelas catastrales:

5018203VK1951N0001GK

5018241VK1951N0001LK

5018221VK1951N0001IK

5018219VK1951N0001JK

En la siguiente figura, se define a localización general de las actuaciones de la modificación puntual.



INVENTARIO DE ARBOLADO

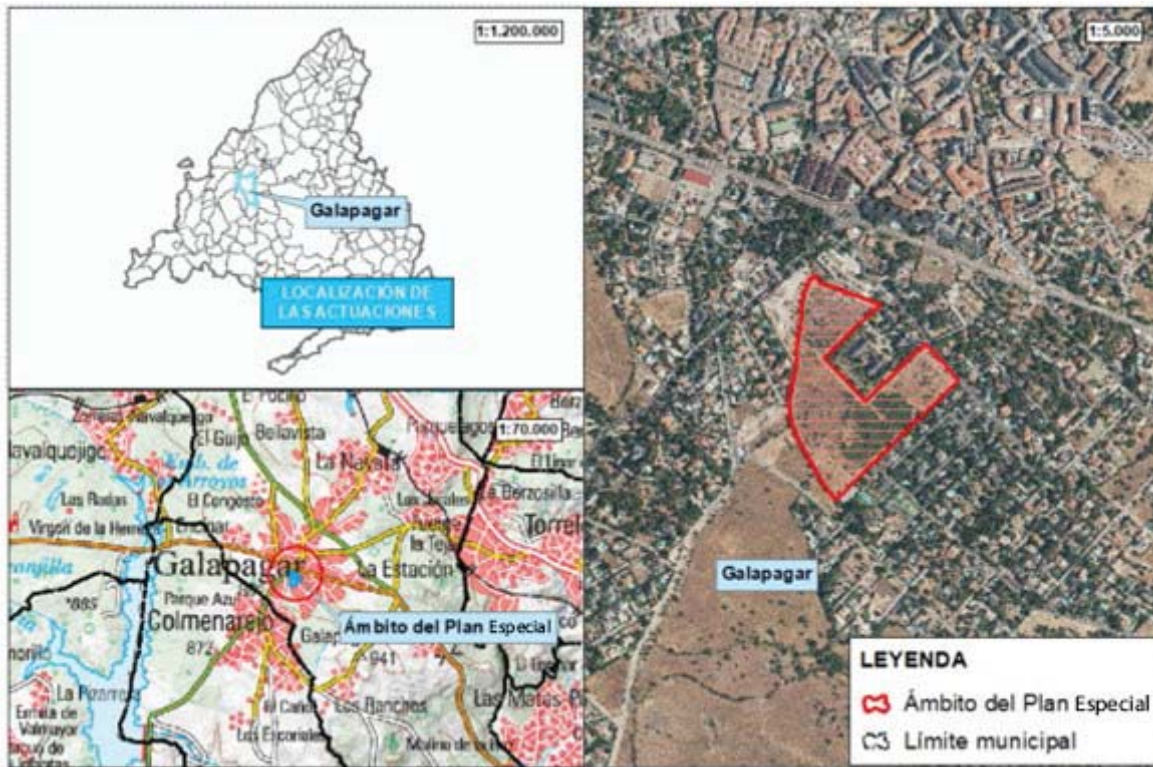


Figura 1. Localización de las actuaciones

La parcela está flanqueada por el Norte, Este y Sur por infraestructuras viarias de primer orden, que constituyen estructuras generales de la ciudad, mientras que el borde occidental lo constituye el principalmente el predio del depósito municipal de vehículos de Galapagar y parcelas residenciales. Al otro lado de las infraestructuras viarias señaladas se desarrollan suelos consolidados de zonas residenciales.

El ámbito de la zona de estudio tiene una superficie total de 48.994 m². Incluye las siguientes zonas diferenciadas:

Zonificación	Superficie (m ²)
Terciario comercial 1	6.645
Terciario comercial 2	1.517
RESIDENCIAL	
14 parcelas individuales	14.570
15 conjunto residencial	12.478
VPPL	1.335
DOTACIONAL	
Cesión ayuntamiento	3.418

INVENTARIO DE ARBOLADO

Zonificación	Superficie (m ²)
REDES PÚBLICAS	
Zonas verdes	1.279
Zonas verdes	750
Viarío	7.002
Total ámbito de actuación	48.994

Tabla 1. Ordenación del predio "Plan Especial Navalonguilla"

4. METODOLOGÍA DE LOS TRABAJOS DESARROLLADOS.

A partir de la información del proyecto y tras volcado de la misma sobre una ortofoto, se ha procedido a la identificación e inventario de todos los ejemplares arbóreos situados en la parcela objeto de ordenación.

Las zonas de afección de proyecto se reducen a las puntuales de uso proyectado para viario y uso terciario.

Para el trabajo se ha empleado foto aérea, GPS, cinta métrica, forcípula para la medición de diámetros y una app para móvil para la medición de las alturas de los ejemplares, basada en conceptos de trigonometría (Smart Measure).

No se han considerado en el inventario las especies arbustivas que están presentes en zonas del trayecto.

Los criterios considerados para la realización del inventario del arbolado han sido los básicos para la realización de este tipo de trabajos, en esencia los siguientes:

- Para ejemplares de más de 20 cm de diámetro, la medida del mismo se ha realizado a 1,30 m de altura.
- La altura mínima inventariable ha sido 1,30 m de altura.
- Para rodales, especialmente numerosos en algunas matas de encina, se ha considerado el número de pies que componen el rodal, así como el diámetro del pie de mayor grosor y el de menor.
- Se ha considerado el estado del ejemplar mediante el porcentaje de copa seca que pueda presentar.



INVENTARIO DE ARBOLADO

- En terreno inclinado pero tronco recto, la altura de 1,30 m se ha considerado desde la parte superior de la pendiente.
- Para árboles inclinados, pero suelo horizontal, la altura de 1,30 m se ha considerado por la parte que se genera el ángulo agudo entre el suelo y el tronco.
- Para diámetros en bases ensanchadas, la medición se ha realizado 30 cm por encima del ensanche.

Los datos tomados en campo han sido los siguientes:

- Número de orden del ejemplar.
- Identificación de la especie.
- Coordenadas UTM.
- Diámetro del ejemplar (distinguiendo si es mayor o menor de 20 cm o si se trata de los componentes de un rodal)
- Altura del ejemplar.
- En los rodales, se ha considerado el número de pies que componen el mismo.
- Estado del ejemplar mediante el porcentaje de copa seca.
- Propuesta de actuación
- En observaciones se ha incluido la información de si el ejemplar presenta alguna característica especial de contorno, singularidades del medio u otras circunstancias de interés a contemplar en la fase de obras.
- Sistema radical/anclaje: En este apartado se anotan aquellas características con respecto al sistema radical del ejemplar recogido en la ficha que pueden ser de interés a la hora de considerar su posible trasplante, en el caso de que la afección por los proyectos y el estado general de éste, la recomienden.

Con estos datos se ha elaborado una ficha tipo para cada uno de los ejemplares inventariados, que contiene además una foto del ejemplar en cuestión.

INVENTARIO DE ARBOLADO

5. INVENTARIO DE ARBOLADO EN EL ÁMBITO DEL PLAN ESPECIAL

El inventario de arbolado se ha realizado con el objeto de conocer las especies arbóreas existentes en el ámbito del Plan Especial de reforma interior Navalonguilla. Igualmente se traslada una valoración general de sus características y estado fitosanitario, de manera que puedan establecerse las propuestas de actuación para cada individuo arbóreo.

Considerando la particularidad de la afección de las nuevas actuaciones, para el inventario de pies arbóreos se ha contemplado la totalidad del predio, enfatizando que la afección derivada por la ocupación asociada a los viales y zonas terciarias conlleva la tala de los individuos arbóreos presentes en dichas zonas.

El inventario se ha realizado siguiendo las siguientes etapas:

1. Definición y localización del predio donde se proyecta la actuación-.
2. Identificación sobre ortoimagen y en la cartografía de referencia de la cubierta vegetal presente.
3. Trabajo de campo para la identificación, localización, valoración y conteo de los árboles afectados.
4. Elaboración de la edición documental y cartografía final.

Los trabajos de campo para la realización del inventario arbóreo se realizaron en el mes de junio de 2022, con el apoyo de la cartografía y de la ortofoto del PNOA.

La localización de los árboles a inventariar se ha georreferenciado sobre la ortofoto y con la aplicación del Instituto Geográfico Nacional, a través de la cual, para cada ejemplar arbolado, se han obtenido sus coordenadas de emplazamiento (ETRS 89, huso 30).

El conjunto de ejemplares arbóreos identificados en la parcela de desarrollo se ha representado en el Plano nº 2, en el que se añade para cada elemento, las actuaciones contempladas en la zonificación y el arbolado, con un código de identificación que lo vincula con las fichas informativas que se recogen en el Anexo II.

En cualquier caso, conviene destacar que, para cualquier actuación sobre el arbolado comprometido, se deberá contar con la correspondiente autorización otorgada por el organismo competente en esta materia, que

INVENTARIO DE ARBOLADO

resulta ser la Dirección General del Medio Ambiente de la Consejería de Medio Ambiente, Administración Local y Ordenación del Territorio.

6. RESULTADOS OBTENIDOS

Se realiza a continuación, una valoración cualitativa y cuantitativa del arbolado que podría verse afectado por el desarrollo de las actuaciones.

En el terreno del predio que forma parte del Plan Especial, se encuentran diferentes especies arbórea y un área extensa de aproximadamente 9.186 m² ubicada al sur del predio, que está conformada por plantas arbustivas principalmente zarza común (*Rubus ulmifolius*). El resto del área, se encuentra mayoritariamente constituida por encinares (*Quercus ilex*), pinares (*Pinus pinea*), olmos (*Ulmus minor*), árbol del paraíso (*Ealeagnus angustifolia*) y con muy baja presencia de Rosa silvestre (*Rosa sp*), chaparro (*Quercus coccífera*) y sauce (*Salix babylonica*), todos con masas forestales irregulares, con predominio de encinas. En general, se ha observado un buen estado fitosanitario de la masa arbórea presente, con escaso o ningún cuidado cultural.

A continuación, se recogen el resumen del total de especies arbóreas encontradas en el terreno:

Especie	No. Individuos
<i>Ealaeagnus angustifolia</i>	9
<i>Fraxinus sp.</i>	1
<i>Juniperus oxycedrus</i>	1
<i>Pinus pinea</i>	9
<i>Quercus ilex</i>	53
<i>Quercus coccífera</i>	1
<i>Salix babylonica</i>	1
<i>Rosa sp</i>	2
<i>Ulmus minor</i>	8

Tabla 2. Relación de especies arbóreas presentes en el ámbito de estudio

La localización de este arbolado se muestra sobre ortofotografía del PNOA (CNIG) en el Plano nº 2 y sus detalles se recogen en el Anexo II.

7. PROPUESTA DE ACTUACIÓN

El presente informe recoge el arbolado afectado por el Plan Especial de Reforma Interior Navalonguilla de las NN.SS 1976 de Galapagar (Madrid). Se han seguido los criterios establecidos en la Ordenanza Municipal de

INVENTARIO DE ARBOLADO

Protección, Conservación y Fomento del arbolado público y privado de Galapagar, a la hora de determinar las actuaciones a realizar.

El arbolado, por tanto, podrá ser objeto de tala, salvo que por su singularidad se determine otra actuación.

En la tabla a continuación se relacionan las características dendrométricas (diámetro y altura) de los pies arbóreos a considerar en este apartado, en función de la afección y sus características de interferencia con el diseño del proyecto considerado.

CODIGO ARBOL	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	DIAMETRO	ALTURA
3A	Árbol del paraíso	<i>Ealeagnus angustifolia</i>	21	6
3B	Árbol del paraíso	<i>Ealeagnus angustifolia</i>	19	5,5
3C	Árbol del paraíso	<i>Ealeagnus angustifolia</i>	17	5
3D	Árbol del paraíso	<i>Ealeagnus angustifolia</i>	15	4
3E	Árbol del paraíso	<i>Ealeagnus angustifolia</i>	20	5,5
3F	Árbol del paraíso	<i>Ealeagnus angustifolia</i>	13	4
3G	Árbol del paraíso	<i>Ealeagnus angustifolia</i>	24	5,5
3H	Árbol del paraíso	<i>Ealeagnus angustifolia</i>	20	5,5
3I	Árbol del paraíso	<i>Ealeagnus angustifolia</i>	23	5
4A	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	2,20
4B	Encina	<i>Quercus ilex</i>	8	2
4C	Encina	<i>Quercus ilex</i>	9	2,1
4D	Encina	<i>Quercus ilex</i>	7	2
4E	Encina	<i>Quercus ilex</i>	9	2
4F	Encina	<i>Quercus ilex</i>	8	1,9
4G	Encina	<i>Quercus ilex</i>	8	1,8
4H	Encina	<i>Quercus ilex</i>	7	1,6
4I	Encina	<i>Quercus ilex</i>	9	2,2
4J	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	
5A	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	11	1,9
6A	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	10	2
6B	Rosa silvestre	<i>Rosa sp</i>	5	1,60
7A	Encina	<i>Quercus ilex</i>	1,8	3,1
8A	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	12	2
8B	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	5	1
9A	Coscoja	<i>Quercus coccifera</i>	5	1,9
10A	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	25	6,8
11A	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	25	7
11B	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	25	6,8
11C	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	12	4,5
12A	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	12	3,5
13A	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	20	6
14A	Fresno	<i>Fraxinus sp.</i>	27	5,60
28A	Encina	<i>Quercus ilex</i>	37	5
49A	Encina	<i>Quercus ilex</i>	13	4

INVENTARIO DE ARBOLADO

CODIGO ARBOL	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	DIAMETRO	ALTURA
58A	Encina	<i>Quercus ilex</i>	15	4,5
61A	Encina	<i>Quercus ilex</i>	12	4,5

Tabla 3. Relación de individuos propuestos para tala

Los individuos arbóreos citados en la tabla anterior corresponden con los ubicados en zona del terreno con propuesta de uso comercial y uso para viario, por tanto se hace necesario su corta. En la tabla a continuación se resumen el total de árboles a cortar, mantener y total del inventario:

Propuesta de actuación	No. Individuos
Conservar	48
Tala	37
Total inventariado	85

Con carácter previo a la ejecución de las obras, se podrá definir de forma más precisa las necesidades constructivas para conseguir una afección mínima a la vegetación arbórea existente, de forma que evaluando las características dasométricas y fitosanitarias de los individuos, se pueda contemplar el traslado hacia áreas destinadas a zonas verdes.

8. MEDIDAS COMPENSATORIAS

De acuerdo al Mapa del Terreno Forestal de la Comunidad de Madrid, el ámbito donde se proyecta el Plan Especial se encuentra en terreno urbano consolidado, por tanto no es susceptible de generar medidas compensatorias, sin embargo se atenderán las orientaciones que determine la Dirección General de la Consejería de Medio Ambiente, Administración Local y Ordenación del territorio.

Así mismo, no es de aplicación la Norma Granada ya que esta hace referencia al método de valoración para árboles ornamentales, los cuales no tienen afección en el marco de esta actuación.

9. CONCLUSIONES

El ámbito de estudio, se encuentra compuesto por 9 especies siendo las encinas (*Quercus ilex*) la especie predominante con un mayor número de individuos presentes, seguido por pino piñonero (*Pinus pinea*), árbol del paraíso (*Ealeagnus angustifolia*), Olmos (*Ulmus minor*) y rosa silvestre (*Rosa sp*), además con presencia de un solo individuo de cada una se encontró



INVENTARIO DE ARBOLADO

además Sauce llorón (*Salyx babylonica*), enebro (*Juniperus oxycedrus*) y chaparro (*Quercus coccifera*), estas especies se encuentran distribuidas de forma irregular en el predio, aunque existen pequeños relictos asociados a la presencia de varios rodales de encina. Asimismo, una importante área del predio se encuentra ocupada por zarzas las cuales dificultaron el acceso hacia esa zona del predio.

Se han inventariado en total 85 individuos arbóreos, de los cuales 37 pueden ser afectados por el desarrollo del proyecto, asociado a área comercial y viario, el resto de los individuos se propone para mantener e integrar en el conjunto de actuaciones.

De acuerdo con lo observado durante el inventario y a las características de los ejemplares, se concluye que el estado fitosanitario en general es bueno, relacionando las especies con mayor número de individuos, las encinas presentaron diámetros superiores a 10 cm y hasta 37 cm. En el caso de los pinos se encontraron diámetros desde 5 cm hasta 25 cm. El árbol del paraíso, con diámetros entre los 13 y 21 cm y el olmo con diámetros entre 10 y 25 cm.

De acuerdo al Mapa del Terreno Forestal de la Comunidad de Madrid, el ámbito donde se proyecta el Plan Especial se encuentra en terreno urbano consolidado, por tanto no es susceptible de generar medidas compensatorias, sin embargo se atenderán las orientaciones que determine la Dirección General de la Consejería de Medio Ambiente, Administración Local y Ordenación del territorio.



INVENTARIO DE ARBOLADO

ANEXO I. PLANOS

Plano N° 1: Ordenación

Plano N° 2: Especies inventariadas

Plano N° 3: Tratamiento propuesto



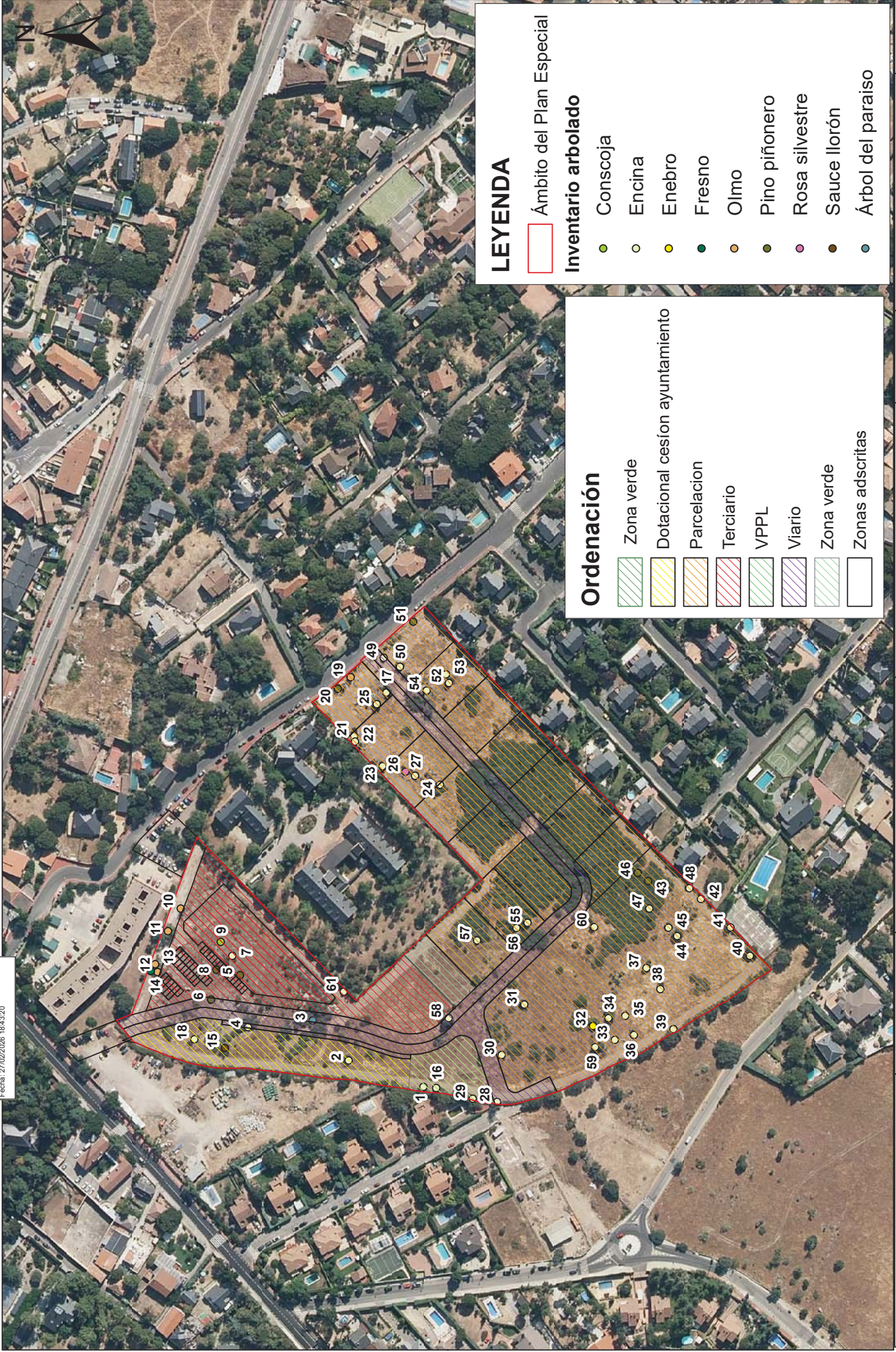
LEYENDA

Ámbito del Plan Especial

Ordenación

- Dotacional cesión ayuntamiento
- Parcelación
- Terciario
- VPPL
- Viario
- Zona verde
- Zonas adscritas

 estudio de arquitectura y urbanismo	CONSULTOR: 	TÍTULO DEL PROYECTO: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)	ESCALA DE ORIGINALES: 1:2.000 ORIGINALES: LINEA 3	FECHA: NOV 2025	DESIGNACIÓN ORDENACIÓN	Nº DE PLANO 1 HOJA 1 DE 1
--	--	---	--	---------------------------	----------------------------------	---



LEYENDA

Ámbito del Plan Especial

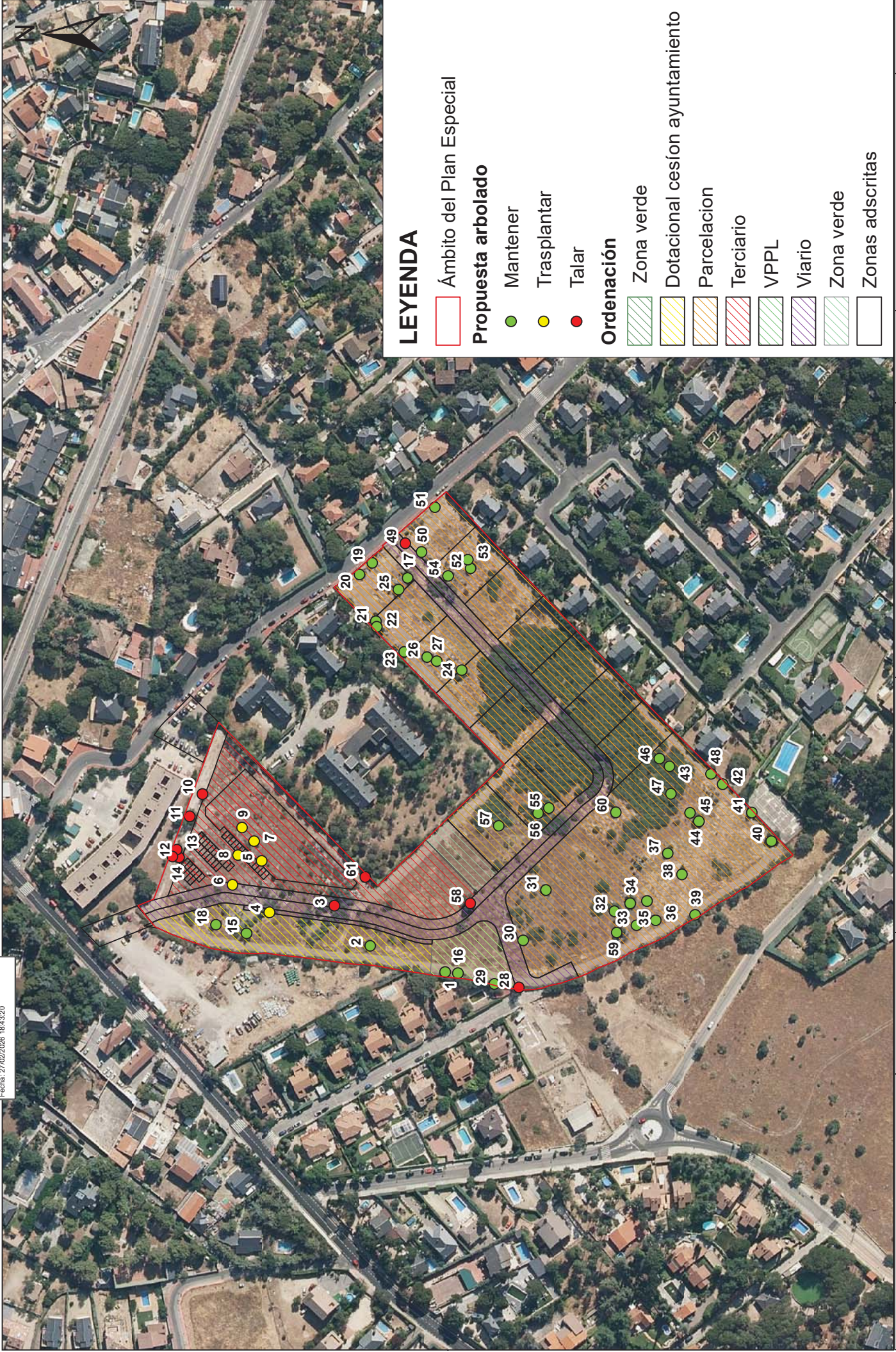
Inventario arbolado

- Consoja
- Encina
- Enebro
- Fresno
- Olmo
- Pino piñonero
- Rosa silvestre
- Sauce llorón
- Árbol del paraíso

Ordenación

- Zona verde
- Dotacional cesion ayuntamiento
- Parcelacion
- Terciario
- VPPL
- Viario
- Zona verde
- Zonas adscritas

	NTT DATA	TÍTULO DEL PROYECTO: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MÁDRID)	ESCALA DE ORIGINALES: 1:2.000 ORIGINALES: LINEA3
CONSULTOR:	FECHA: NOV 2025	DESIGNACIÓN: CÓDIGO ARBOLADO PROYECTO NAVALONGUILLA	N° DE PLANO 2 HOJA 1 DE 1



LEYENDA

- Ámbito del Plan Especial**
- Propuesta arbolado**
 - Mantener
 - Trasplantar
 - Talar
- Ordenación**
 - Zona verde
 - Dotacional cesion ayuntamiento
 - Parcelacion
 - Terciario
 - VPPL
 - Viario
 - Zona verde
 - Zonas adscritas

CONSULTOR:	NTT DATA	TÍTULO DEL PROYECTO: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)	ESCALA DE ORIGINALES: 1:2.000 ORIGINALES: LINEA 3	FECHA: NOV 2025	DESIGNACIÓN: PROPUESTA DE ACTUACIÓN	Nº DE PLANO 3 HOJA 1 DE 1
-------------------	-----------------	--	---	--------------------	--	---------------------------------



INVENTARIO DE ARBOLADO

ANEXO II. FICHAS DE CAMPO



FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha: 1

Coordenadas X= 414.806

UTM: Y= 4.491.658

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	1a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	20	4	40
Ejemplar 2	1b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	1c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	1d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	1e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	1f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	1g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	1h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	1i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	1j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno **Nº de ejemplares** 1

Propuesta de actuación

Propuesta: Mantener

Motivo: Situado en zona verde

Observaciones

Ejemplar bifurcado

Fotografía

1





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
 NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

2

Coordenadas

X= 414.822

UTM:

Y= 4.491.702

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	2a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	17	3,5	40
Ejemplar 2	2b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	2c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	2d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	2e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	2f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	2g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	2h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	2i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	2j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Dotacional zona ayuntamiento

Observaciones

-

Fotografía

2





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

3

Coordenadas

X= 414.845

UTM:

Y= 4.491.723

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	3a	Árbol del parais	<i>Elaeagnus angusti</i>	21	6	25
Ejemplar 2	3b	Árbol del parais	<i>Elaeagnus angusti</i>	19	5,5	25
Ejemplar 3	3c	Árbol del parais	<i>Elaeagnus angusti</i>	17	5	25
Ejemplar 4	3d	Árbol del parais	<i>Elaeagnus angusti</i>	15	4	25
Ejemplar 5	3e	Árbol del parais	<i>Elaeagnus angusti</i>	20	5,5	25
Ejemplar 6	3f	Árbol del parais	<i>Elaeagnus angusti</i>	13	4	25
Ejemplar 7	3g	Árbol del parais	<i>Elaeagnus angusti</i>	24	5,5	25
Ejemplar 8	3h	Árbol del parais	<i>Elaeagnus angusti</i>	20	5,5	25
Ejemplar 9	3i	Árbol del parais	<i>Elaeagnus angusti</i>	23	5	25
Ejemplar 10	3j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

9

Propuesta de actuación

Propuesta:

Talar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso viario

Observaciones

-

Fotografía

3





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

4

Coordenadas

X= 414.841

UTM:

Y= 4.491.761

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	4a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	2,20	25
Ejemplar 2	4b	Encina	<i>Quercus ilex</i>	8	2	25
Ejemplar 3	4c	Encina	<i>Quercus ilex</i>	9	2,1	25
Ejemplar 4	4d	Encina	<i>Quercus ilex</i>	7	2	25
Ejemplar 5	4e	Encina	<i>Quercus ilex</i>	9	2	25
Ejemplar 6	4f	Encina	<i>Quercus ilex</i>	8	1,9	25
Ejemplar 7	4g	Encina	<i>Quercus ilex</i>	8	1,8	25
Ejemplar 8	4h	Encina	<i>Quercus ilex</i>	7	1,6	25
Ejemplar 9	4i	Encina	<i>Quercus ilex</i>	9	2,2	25
Ejemplar 10	4j	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	2,1	25

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

10

Propuesta de actuación

Propuesta:

Trasplantar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso viario

Observaciones

Rodal compuesto por aproximadamente 10 ejemplares de 2 a 2.5 metros de altura con diámetros de 13

Fotografía

4





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

5

Coordenadas

X= 414.872

UTM:

Y= 4.491.766

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	5a	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	11	1,9	25
Ejemplar 2	5b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	5c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	5d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	5e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	5f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	5g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	5h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	5i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	5j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Trasplantar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

-

Fotografía

5





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

6

Coordenadas

X= 414.857

UTM:

Y= 4.491.783

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	6a	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	10	2	25
Ejemplar 2	6b	Rosa silvestre	<i>Rosa sp</i>	5	1,60	25
Ejemplar 3	6c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	6d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	6e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	6f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	6g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	6h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	6i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	6j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

2

Propuesta de actuación

Propuesta:

Trasplantar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

-

Fotografía

6





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

7

Coordenadas

X= 414.883

UTM:

Y= 4.491.770

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	7a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	18	3,1	40
Ejemplar 2	7b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	7c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	7d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	7e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	7f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	7g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	7h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	7i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	7j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Trasplantar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

-

Fotografía

7





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

8

Coordenadas

X= 414.875

UTM:

Y= 4.491.780

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	8a	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	12	2	25
Ejemplar 2	8b	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	5	1	25
Ejemplar 3	8c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	8d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	8e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	8f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	8g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	8h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	8i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	8j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

2

Propuesta de actuación

Propuesta:

Trasplantar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

-

Fotografía

8





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

9

Coordenadas

X= 414.891

UTM:

Y= 4.491.777

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	9a	Coscoja	<i>Quercus coccifera</i>	5	1,9	15
Ejemplar 2	9b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	9c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	9d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	9e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	9f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	9g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	9h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	9i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	9j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Trasplantar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

-

Fotografía

9





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha: 10

Coordenadas X= 414.911

UTM: Y= 4.491.800

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	10a	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	25	6,8	25
Ejemplar 2	10b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	10c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	10d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	10e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	10f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	10g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	10h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	10i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	10j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Seco parcialmente **Nº de ejemplares** 1

Propuesta de actuación

Propuesta: Talar

Motivo: Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

Ramas puntisecas en la parte inferior

Fotografía

10





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

11

Coordenadas

X= 414.897

UTM:

Y= 4.491.808

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	11a	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	25	7	25
Ejemplar 2	11b	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	25	6,8	25
Ejemplar 3	11c	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	12	4,5	25
Ejemplar 4	11d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	11e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	11f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	11g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	11h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	11i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	11j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

3

Propuesta de actuación

Propuesta:

Talar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

-

Fotografía

11





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

12

Coordenadas

X= 414.873

UTM:

Y= 4.491.814

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	12a	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	12	3,5	25
Ejemplar 2	12b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	12c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	12d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	12e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	12f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	12g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	12h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	12i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	12j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Seco parcialmente

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Talar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

Copa asimétrica, desprovista de ramas por uno de los laterales

Fotografía

12





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha: 13

Coordenadas X= 414.878

UTM: Y= 4.491.815

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	13a	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	20	6	25
Ejemplar 2	13b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	13c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	13d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	13e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	13f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	13g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	13h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	13i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	13j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Seco parcialmente **Nº de ejemplares** 1

Propuesta de actuación

Propuesta: Talar

Motivo: Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

Poca densidad de hojas. Seco parcialmente

Fotografía

13





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

14

Coordenadas

X= 414.874

UTM:

Y= 4.491.818

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	14a	Fresno	<i>Fraxinus sp.</i>	27	5,60	40
Ejemplar 2	14b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	14c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	14d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	14e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	14f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	14g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	14h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	14i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	14j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Talar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

-

Fotografía

14





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

15

Coordenadas

X= 414.829

UTM:

Y= 4.491.775

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	15a	Sauce llorón	<i>Salix babylonica</i>	13	3,50	25
Ejemplar 2	15b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	15c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	15d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	15e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	15f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	15g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	15h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	15i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	15j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Parcialmente seco

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Dotacional zona ayuntamiento

Observaciones

-

Fotografía

15





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

16

Coordenadas

X= 414.806

UTM:

Y= 4.491.651

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	16a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	27	4,10	40
Ejemplar 2	16b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	16c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	16d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	16e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	16f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	16g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	16h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	16i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	16j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona verde

Observaciones

-

Fotografía

16





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

17

Coordenadas

X= 415.037

UTM:

Y= 4.491.680

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	17a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	9	2	40
Ejemplar 2	17b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	17c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	17d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	17e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	17f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	17g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	17h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	17i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	17j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

17





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

18

Coordenadas

X= 414.834

UTM:

Y= 4.491.792

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	18a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	2,1	20
Ejemplar 2	18b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	18c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	18d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	18e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	18f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	18g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	18h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	18i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	18j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Seco parcialmente

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

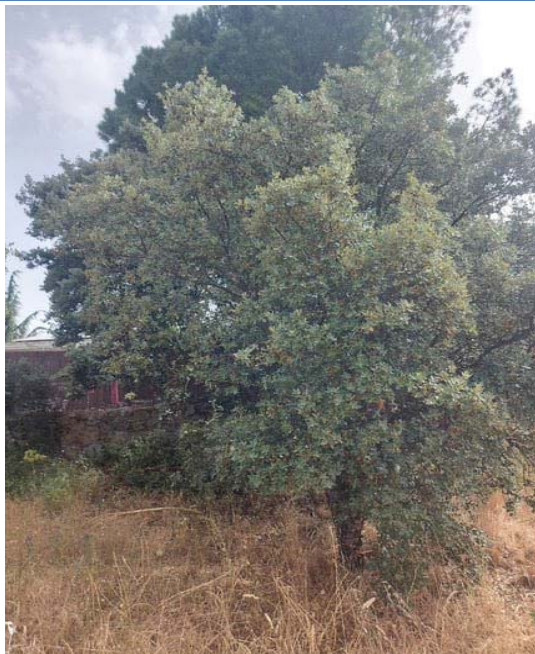
Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

-

Fotografía

18





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha: 19

Coordenadas X= 415.046

UTM: Y= 4.491.701

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	19a	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	12	6	40
Ejemplar 2	19b	Olmo	<i>Ulmus minor</i>	10	5,5	40
Ejemplar 3	19c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	19d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	19e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	19f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	19g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	19h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	19i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	19j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno **Nº de ejemplares** 2

Propuesta de actuación

Propuesta: Mantener

Motivo: Situado en parcelación individual

Observaciones

Rodal de olmos

Fotografía

19





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

20

Coordenadas

X= 415.039

UTM:

Y= 4.491.708

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	20a	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	10	2	10
Ejemplar 2	20b	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	8	1,5	10
Ejemplar 3	20c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	20d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	20e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	20f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	20g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	20h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	20i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	20j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

2

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

Rodal de pino

Fotografía

20





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

21

Coordenadas

X= 415.011

UTM:

Y= 4.491.699

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	21a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	12	4,5	40
Ejemplar 2	21b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	21c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	21d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	21e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	21f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	21g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	21h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	21i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	21j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

21





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

22

Coordenadas

X= 415.008

UTM:

Y= 4.491.699

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	22a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	3,5	40
Ejemplar 2	22b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	22c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	22d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	22e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	22f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	22g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	22h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	22i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	22j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

22





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

23

Coordenadas

X= 414.994

UTM:

Y= 4.491.682

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	23a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	2,5	40
Ejemplar 2	23b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	23c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	23d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	23e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	23f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	23g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	23h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	23i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	23j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

Rodal de encinas de brotes de cepa

Fotografía

23





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

24

Coordenadas

X= 414.983

UTM:

Y= 4.491.649

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	24a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	15	3,5	40
Ejemplar 2	24b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	24c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	24d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	24e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	24f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	24g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	24h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	24i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	24j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

Difícil acceso por zarzas en el estrato inferior

Fotografía

24





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

25

Coordenadas

X= 415.030

UTM:

Y= 4.491.686

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	25a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	12	3,20	40
Ejemplar 2	25b	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	2,5	40
Ejemplar 3	25c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	25d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	25e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	25f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	25g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	25h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	25i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	25j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

2

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

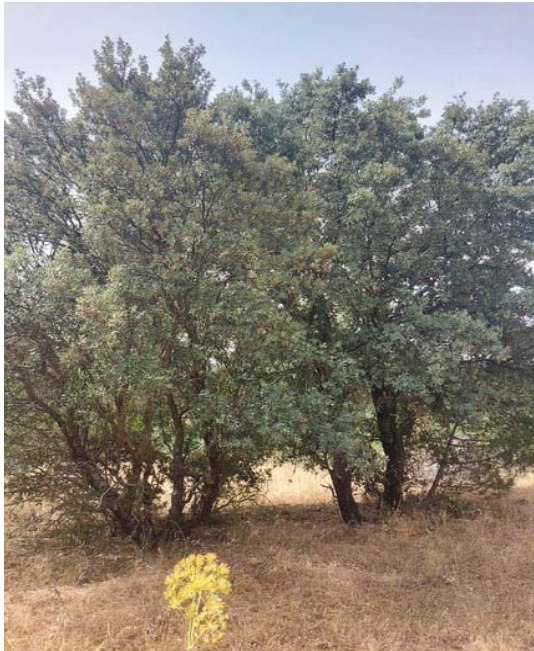
Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

25





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

26

Coordenadas

X= 414.991

UTM:

Y= 4.491.669

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	26a	Rosa silvestre	<i>Rosa sp</i>	10	2,0	40
Ejemplar 2	26b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	26c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	26d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	26e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	26f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	26g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	26h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	26i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	26j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

26





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha: 27

Coordenadas X= 414.988

UTM: Y= 4.491.663

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	27a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	1,8	40
Ejemplar 2	27b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	27c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	27d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	27e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	27f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	27g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	27h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	27i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	27j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno **Nº de ejemplares** 1

Propuesta de actuación

Propuesta: Mantener

Motivo: Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

27





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

28

Coordenadas

X= 414.798

UTM:

Y= 4.491.616

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	28a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	37	5	40
Ejemplar 2	28b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	28c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	28d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	28e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	28f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	28g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	28h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	28i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	28j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Talar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso viario

Observaciones

-

Fotografía

28





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha: 29

Coordenadas X= 414.800

UTM: Y= 4.491.630

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	29a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	32	4,5	40
Ejemplar 2	29b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	29c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	29d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	29e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	29f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	29g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	29h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	29i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	29j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno **Nº de ejemplares** 1

Propuesta de actuación

Propuesta: Mantener

Motivo: Situado en zona verde

Observaciones

Copa asimétrica por estar junto al límite de la parcela

Fotografía

29





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha: 30

Coordenadas X= 414.825

UTM: Y= 4.491.613

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	30a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	17	5	25
Ejemplar 2	30b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	30c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	30d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	30e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	30f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	30g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	30h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	30i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	30j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno **Nº de ejemplares** 1

Propuesta de actuación

Propuesta: Mantener

Motivo: Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

30





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

31

Coordenadas

X= 414.854

UTM:

Y= 4.491.600

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	31a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	35	4,5	25
Ejemplar 2	31b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	31c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	31d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	31e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	31f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	31g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	31h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	31i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	31j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

31





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

32

Coordenadas

X= 414.842

UTM:

Y= 4.491.560

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	32a	Enebro	<i>Juniperus oxycedri</i>	30	5	40
Ejemplar 2	32b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	32c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	32d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	32e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	32f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	32g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	32h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	32i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	32j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

32





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

33

Coordenadas

X= 414.834

UTM:

Y= 4.491.547

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	33a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	15	3,5	25
Ejemplar 2	33b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	33c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	33d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	33e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	33f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	33g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	33h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	33i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	33j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

Pequeño rodal con algún brote de cepa

Fotografía

33





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha: 34

Coordenadas X= 414.847

UTM: Y= 4.491.550

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	34a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	17	4	40
Ejemplar 2	34b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	34c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	34d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	34e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	34f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	34g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	34h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	34i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	34j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno **Nº de ejemplares** 1

Propuesta de actuación

Propuesta: Mantener

Motivo: Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

34





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

35

Coordenadas

X= 414.848

UTM:

Y= 4.491.541

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	35a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	8	3	10
Ejemplar 2	35b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	35c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	35d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	35e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	35f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	35g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	35h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	35i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	35j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

35





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

36

Coordenadas

X= 414.837

UTM:

Y= 4.491.536

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	36a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	9	2	25
Ejemplar 2	36b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	36c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	36d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	36e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	36f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	36g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	36h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	36i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	36j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

Rodal con brotes jóvenes de cepa

Fotografía

36





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

37

Coordenadas

X= 414.876

UTM:

Y= 4.491.528

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	37a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	12	3	40
Ejemplar 2	37b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	37c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	37d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	37e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	37f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	37g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	37h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	37i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	37j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

37





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

38

Coordenadas

X= 414.864

UTM:

Y= 4.491.520

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	38a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	15	3,5	25
Ejemplar 2	38b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	38c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	38d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	38e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	38f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	38g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	38h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	38i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	38j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

38





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

39

Coordenadas

X= 414.840

UTM:

Y= 4.491.513

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	39a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	23	5	40
Ejemplar 2	39b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	39c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	39d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	39e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	39f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	39g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	39h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	39i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	39j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

En el límite pero dentro de la parcela

Fotografía

39





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

40

Coordenadas

X= 414.883

UTM:

Y= 4.491.468

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	40a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	30	6	30
Ejemplar 2	40b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	40c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	40d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	40e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	40f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	40g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	40h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	40i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	40j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

Ejemplar con buen porte

Fotografía

40





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

41

Coordenadas

X= 414.900

UTM:

Y= 4.491.479

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	41a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	20	5	30
Ejemplar 2	41b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	41c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	41d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	41e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	41f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	41g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	41h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	41i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	41j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

Fuste un poco inclinado

Fotografía

41





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

42

Coordenadas

X= 414.916

UTM:

Y= 4.491.497

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	42a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	9	1,9	15
Ejemplar 2	42b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	42c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	42d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	42e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	42f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	42g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	42h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	42i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	42j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

42





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

43

Coordenadas

X= 414.927

UTM:

Y= 4.491.527

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	43a	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	25	6	25
Ejemplar 2	43b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	43c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	43d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	43e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	43f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	43g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	43h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	43i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	43j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

Difícil acceso por presencia de zarzal

Fotografía

43





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

44

Coordenadas

X= 414.895

UTM:

Y= 4.491.510

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	44a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	20	4	40
Ejemplar 2	44b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	44c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	44d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	44e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	44f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	44g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	44h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	44i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	44j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

Brotos de cepa de encina en el estrato inferior

Fotografía

44





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

45

Coordenadas

X= 414.899

UTM:

Y= 4.491.515

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	45a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	15	3	40
Ejemplar 2	45b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	45c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	45d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	45e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	45f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	45g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	45h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	45i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	45j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

45





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

46

Coordenadas

X= 414.931

UTM:

Y= 4.491.533

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	46a	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	17	4	25
Ejemplar 2	46b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	46c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	46d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	46e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	46f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	46g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	46h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	46i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	46j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

Difícil acceso por presencia de zarzal

Fotografía

46





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

47

Coordenadas

X= 414.911

UTM:

Y= 4.491.527

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	47a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	17	4	25
Ejemplar 2	47b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	47c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	47d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	47e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	47f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	47g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	47h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	47i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	47j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

Difícil acceso por presencia de zarzal

Fotografía

47





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

48

Coordenadas

X= 414.922

UTM:

Y= 4.491.503

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	48a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	2,5	25
Ejemplar 2	48b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	48c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	48d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	48e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	48f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	48g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	48h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	48i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	48j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

48





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

49

Coordenadas

X= 415.057

UTM:

Y= 4.491.682

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	49a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	13	4,5	25
Ejemplar 2	49b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	49c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	49d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	49e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	49f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	49g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	49h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	49i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	49j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Talar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso viario

Observaciones

-

Fotografía

49





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

50

Coordenadas

X= 415.052

UTM:

Y= 4.491.672

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	50a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	3	40
Ejemplar 2	50b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	50c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	50d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	50e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	50f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	50g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	50h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	50i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	50j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

50





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

51

Coordenadas

X= 415.078

UTM:

Y= 4.491.665

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	51a	Pino piñonero	<i>Pinus pinea</i>	13	2	10
Ejemplar 2	51b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	51c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	51d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	51e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	51f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	51g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	51h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	51i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	51j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

51





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha: 52

Coordenadas X= 415.042

UTM: Y= 4.491.644

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	52a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	3	15
Ejemplar 2	52b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	52c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	52d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	52e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	52f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	52g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	52h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	52i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	52j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno **Nº de ejemplares** 1

Propuesta de actuación

Propuesta: Mantener

Motivo: Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

52





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

53

Coordenadas

X= 415.048

UTM:

Y= 4.491.645

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	53a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	15	4	15
Ejemplar 2	53b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	53c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	53d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	53e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	53f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	53g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	53h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	53i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	53j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

53





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

54

Coordenadas

X= 415.038

UTM:

Y= 4.491.657

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	54a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	25	3,5	40
Ejemplar 2	54b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	54c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	54d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	54e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	54f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	54g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	54h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	54i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	54j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

54





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

55

Coordenadas

X= 414.902

UTM:

Y= 4.491.598

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	55a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	13	3,5	25
Ejemplar 2	55b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	55c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	55d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	55e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	55f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	55g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	55h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	55i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	55j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

55





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

56

Coordenadas

X= 414.899

UTM:

Y= 4.491.604

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	56a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	18	4	25
Ejemplar 2	56b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	56c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	56d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	56e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	56f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	56g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	56h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	56i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	56j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

56





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

57

Coordenadas

X= 414.892

UTM:

Y= 4.491.627

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	57a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	10	3	25
Ejemplar 2	57b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	57c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	57d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	57e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	57f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	57g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	57h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	57i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	57j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en parcelación individual

Observaciones

-

Fotografía

57





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

58

Coordenadas

X= 414.847

UTM:

Y= 4.491.644

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	58a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	15	4,5	25
Ejemplar 2	58b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	58c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	58d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	58e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	58f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	58g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	58h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	58i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	58j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Talar

Motivo:

Situado en zona con propuesta para uso viario

Observaciones

-

Fotografía

58





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación: PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha: 59

Coordenadas X= 414.830

UTM: Y= 4.491.558

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	59a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	15	4	40
Ejemplar 2	59b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	59c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	59d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	59e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	59f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	59g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	59h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	59i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	59j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno **Nº de ejemplares** 1

Propuesta de actuación

Propuesta: Mantener

Motivo: Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

59





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

60

Coordenadas

X= 414.900

UTM:

Y= 4.491.559

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	60a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	20	5	15
Ejemplar 2	60b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	60c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	60d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	60e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	60f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	60g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	60h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	60i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	60j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario:

Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Mantener

Motivo:

Situado en zona de conjunto residencial

Observaciones

-

Fotografía

60





FICHA DE ARBOLADO EXISTENTE

Actuación:

PLAN ESPECIAL EN EL ÁMBITO DE SUELO URBANO
NAVALONGUILLA DE GALAPAGAR (MADRID)

Código ficha:

61

Coordenadas

X= 414.862

UTM:

Y= 4.491.705

Características de los ejemplares

	Cód_ árbol	N. común	N. científico	Diám. (cm)	Alt. (m)	Edad (años)
Ejemplar 1	61a	Encina	<i>Quercus ilex</i>	12	4,5	25
Ejemplar 2	61b	-	-	-	-	-
Ejemplar 3	61c	-	-	-	-	-
Ejemplar 4	61d	-	-	-	-	-
Ejemplar 5	61e	-	-	-	-	-
Ejemplar 6	61f	-	-	-	-	-
Ejemplar 7	61g	-	-	-	-	-
Ejemplar 8	61h	-	-	-	-	-
Ejemplar 9	61i	-	-	-	-	-
Ejemplar 10	61j	-	-	-	-	-

Est. fitosanitario: Bueno

Nº de ejemplares

1

Propuesta de actuación

Propuesta:

Talar

Motivo:

Situado en terreno con propuesta de uso comercial

Observaciones

-

Fotografía

61

