

# Castaño de Los Saltarines

*Castanea sativa*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Umbría

Término municipal:

Jubrique

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 16,00 m

Altura del fuste: 1,50 m

Perímetro (a 1,30 m): 5,50 m

Perímetro en la base: 7,10 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 17,60 m

dirección E-W: 19,00 m

Proyección de la copa: 262,64 m<sup>2</sup>



## Singularidad

El grosor del fuste es el motivo por el que se singulariza el Castaño de Los Saltarines. Tiene 5,50 metros medidos a 1,30 del suelo, mientras que en la base la peana tiene un contorno no superior a los 7 metros. Las tres ramas principales, también voluminosas, forman una cruz con el fuste. De cada una de ellas se desarrollan erguidas y casi paralelas entre sí otras ramas más jóvenes que se elevan hasta los 16 metros.

## Entorno

El castaño está emplazado sobre una ladera con fuerte pendiente orientada al norte que desciende desde el pico Umbría, forma parte de un bosque donde se mezcla con otros castaños, alcornoques (*Quercus suber*) y algunos pinos resineros (*Pinus pinaster*) de repoblación. Los arbustos están representados por zarzas (*Rubus ulmifolius*), coscojas (*Quercus coccifera*) y lentiscos (*Pistacia lentiscus*).









# Castaño Macho

*Castanea sativa*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Mojeda

Término municipal:

Monda

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 22,00 m

Altura del fuste: 2,30 m

Perímetro (a 1,30 m): 6,60 m

Perímetro en la base: 9,40 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 27,00 m

dirección E-W: 29,20 m

Proyección de la copa: 619,21 m<sup>2</sup>



## Singularidad

El Castaño Macho presenta un porte imponente que le hace sobresalir en el paisaje. El fuste es rectilíneo aunque está ligeramente ensanchado en la base, ya que se asienta sobre una pendiente moderada; su perímetro de 6,60 metros se mantiene hasta la cruz, donde se divide en ramas paralelas al suelo, que disminuyen su diámetro progresivamente. Las ramificaciones se extienden a ambos lados de manera simétrica y conforman una copa alargada que proyecta una gran sombra. Tal magnitud implica que se trata de un ejemplar añoso.

## Entorno

En un collado de la ladera norte de la loma del Algarrobo, entre Sierra Bermeja y Sierra de la Alpujata, se localiza este formidable ejemplar de castaño. A escasos metros se encuentra el originario "Castaño Macho", que actualmente está muy deteriorado a consecuencia del carboneo, y ha cedido el nombre a este segundo ejemplar. Las inmediaciones están ocupadas por alcornocos (*Quercus suber*), con una densa orla arbustiva de zarzas (*Rubus ulmifolius*) y retama (*Retama sp.*), alternada con helechos comunes (*Pteridium aquilinum*) y tomillos (*Thymus spp.*).









# Castaño Santo

*Castanea sativa*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Hoyo del Bote

Término municipal:

Istán

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 24,50 m

Altura del fuste: 2,50 m

Perímetro (a 1,30 m): 14,65 m

Perímetro en la base: 21,50 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 27,40 m

dirección E-W: 23,70 m

Proyección de la copa: 510,02 m<sup>2</sup>



## Singularidad

Espectacular castaño de grandes dimensiones y una edad que posiblemente ronda los 800 años, motivos que han merecido un reconocimiento, estando en la actualidad propuesto como Monumento Natural de Andalucía. Se mide en él un perímetro de tronco a 1,30 metros del suelo que roza los 15, mientras que en la base casi llega a los 22 metros. Las dos ramas maestras, de grosores considerables, soportan una copa con un diámetro también importante.

La historia envuelve al Castaño Santo, ya que su nombre deriva de una misa celebrada a sus pies por las tropas cristianas en el siglo XVI antes de una batalla con los moriscos.

## Entorno

El Castaño Santo se emplaza a pocos metros de un camino de herradura, inmerso en una formación arbolada densa compuesta mayoritariamente por alcornoques (*Quercus suber*), quejigos (*Quercus canariensis*) y otros castaños diseminados. El matorral no parece tener aún buen desarrollo y el pastizal sigue dominando. Los cerdos en montanera son el principal aprovechamiento ganadero. El rellano donde se ubica forma parte de una ladera con orientación este y para evitar que la erosión descalce más las raíces de este increíble árbol, se ha construido un murete de piedras detrás de él.









# Cornicabra del Cortijo de Los Núñez

*Pistacia terebinthus*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Cortijo de Los Núñez

Término municipal:

Benaoján

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 10,00 m

Altura del fuste: 1,00 m

Perímetro (a 0,90 m): 2,00 m

Perímetro en la base: 4,10 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 15,60 m

dirección E-W: 14,90 m

Proyección de la copa: 182,56 m<sup>2</sup>



## Singularidad

Con una edad superior a los 100 años, el tamaño y la forma de crecimiento son los motivos por los que se singulariza este ejemplar. Se mide un perímetro bajo la cruz de 2 metros, mientras que en la base supera los 4, dimensiones portentosas para una especie arbustiva. Las ramas maestras, que emergen a 1 metro o del suelo, soportan una copa de forma aparasolada que alcanza una altura de 10 metros. Otro detalle interesante es el hecho de crecer abrazada entre dos rocas.

## Entorno

En el extremo nordeste del término municipal de Benaoján, a pocos metros del límite con el de Ronda, se desarrolla la Cornicabra del Cortijo de Los Núñez. Crece en lo alto de un cerro que resalta en una zona de cultivos herbáceos, donde el estrato arbustivo lo componen mayoritariamente retamas o escoberas (*Retama* sp.) y el arbóreo, prácticamente inexistente, este representado por alguna encina (*Quercus ilex* subsp. *ballota*).









# Encina de La Alberca

*Quercus ilex subsp. ballota*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

La Alberca

Término municipal:

Ronda

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 12,00 m

Altura del fuste: 2,50 m

Perímetro (a 1,30 m): 6,00 m

Perímetro en la base: 13,00 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 17,50 m

dirección E-W: 21,00 m

Proyección de la copa: 288,63 m<sup>2</sup>



## Singularidad

El increíble tamaño y la edad son los hechos que motivan la singularidad de la Encina de La Alberca. Posee un enorme tronco, muy vigoroso, con un perímetro de 6 metros medido a 1,30 del suelo, y que soporta una copa densa, aparasolada y un tanto achatada que no coge mucha altura. La edad estimada de este ejemplar se calcula que sobrepasa los 500 años.

## Entorno

El paisaje que rodea a la encina está ocupado por un pastizal arbolado con otras encinas dispersas y cercano a un cortijo, del cual toma nombre. Próximo a la zona pasa la colada del Camino de Arriate a Cañete La Real, que recorre un extremo de la finca, donde la vegetación arbustiva es escasa, tratándose de una dehesa. El suelo es eminentemente arcilloso y la pendiente es prácticamente nula.









# Encina de Los Llanos del Zurraque

*Quercus ilex subsp. ballota*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Los Llanos del Zurraque

Término municipal:

Montejaque

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Sierra de Grazalema

## PROPIEDAD

Pública

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 9,00 m

Altura del fuste: 2,60 m

Perímetro (a 1,30 m): 4,80 m

Perímetro en la base: 6,00 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 15,70 m

dirección E-W: 16,50 m

Proyección de la copa: 203,46 m<sup>2</sup>



## Singularidad

La edad, probablemente superior a los 400 años, y las notables dimensiones de la Encina de Los Llanos del Zurraque son los aspectos por los que destaca, especialmente en este curioso paraje. El diámetro del tronco es espectacular, superando 1,50 metros a 1,30 del suelo. Justo bajo la cruz existe una oquedad que con toda seguridad recorre el interior del fuste. Las dos gruesas ramas maestras conforman una copa aparasolada pero con el centro desplazado lateralmente.

## Entorno

Después de una cerrada vegetación de matorral se abre una extensa dehesa ante la vista, Los Llanos del Zurraque, que se encuentran a unos 920 metros de altitud, en un enclave que pertenece a la parte malagueña del Parque Natural Sierra de Grazalema. Se trata de un amplio pastizal en explotación agropecuaria que se compone de algunas encinas y quejigos (*Quercus faginea*) dispersos. El estrato arbustivo es muy pobre pero en él se observan esporádicamente coscojas (*Quercus coccifera*) y majuelos (*Crataegus monogyna*). Llama la atención en este paisaje un nevero, pozo empleado para acumular nieve.









# Encina de Los Quintos

*Quercus ilex subsp. ballota*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Cortijo de La Capellanía

Término municipal:

Yunquera

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 23,00 m

Altura del fuste: 2,30 m

Perímetro (a 1,30 m): 3,25 m

Perímetro en la base: 5,50 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 22,70 m

dirección E-W: 20,00 m

Proyección de la copa: 358,57 m<sup>2</sup>



## Singularidad

La envergadura es el principal motivo por el que sobresale este árbol. Resulta muy llamativo puesto que se encuentra cercano a la carretera, conformando un hito en el paisaje. La espectacularidad de esta encina la convierte en un elemento de interés fotográfico para los viajeros. Sus dimensiones son notables, destacando la altura de 23 metros, y una copa densa y aparasolada que proyecta una gran sombra aprovechada como patio o zona de cobijo en la época del laboreo estival. Cuentan los lugareños que la producción de bellota en temporada puede llegar a los 750 kilogramos. La edad de este gran ejemplar ronda los 350 años.

## Entorno

La Encina de Los Quintos se denomina así debido a que en el cortijo que está próximo habitaban varias personas llamadas Joaquín y de la abreviatura del mismo, Quino, derivó en Quintos. Está inmersa en una zona donde predominan los cultivos herbáceos y la vegetación arbustiva se limita a retama (*Retama sp.*) y zarza (*Rubus ulmifolius*). El estrato arbóreo tiene como único representante a este ejemplar, que se asienta en un terreno con escasa pendiente de orientación norte. El cortijo de La Capellanía está cercano a la carretera que enlaza Yunquera con El Burgo.









# Encina del Cerro Mingo

*Quercus ilex* subsp. *ballota*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Cerro Mingo

Término municipal:

Macharaviaya

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 17,50 m

Altura del fuste: 0,70 m

Perímetro (a 0,60 m): 3,75 m

Perímetro en la base: 6,00 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 22,90 m

dirección E-W: 20,80 m

Proyección de la copa: 374,10 m<sup>2</sup>



## Singularidad

La Encina del Cerro Mingo destaca por su tamaño; posee unas dimensiones importantes que la hacen resaltar sobre el resto de la vegetación. Tiene un grueso fuste que se divide en poderosas ramas que se abren, casi paralelas al suelo, originando una copa muy densa, de forma circular y apreciable desde la distancia, que ocupa una gran superficie. La edad es otra característica a destacar en este árbol, puesto que seguramente supera los 350 años. Este ejemplar es conocido en toda la zona por su gran envergadura.

## Entorno

Localizada en una ladera de fuerte pendiente con orientación este, en un terreno de poca profundidad. La vegetación existente en este paraje se compone fundamentalmente de un cultivo de algarrobos (*Ceratonia siliqua*), olivos (*Olea europaea* var. *europaea*) y almendros (*Prunus dulcis*) en el estrato arbóreo. En el plano arbustivo la retama (*Retama* sp.) y la zarza (*Rubus ulmifolius*) son los componentes dominantes.









# Encina del Vallecillo

*Quercus ilex subsp. ballota*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Vallecillo

Término municipal:

Parauta

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 16,50 m

Altura del fuste: 3,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 3,80 m

Perímetro en la base: 10,20 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 20,00 m

dirección E-W: 23,00 m

Proyección de la copa: 361,28 m<sup>2</sup>



## Singularidad

El tamaño y el interés cultural son los motivos para singularizar la Encina del Vallecillo. Se trata de un árbol de porte esbelto cuyo fuste mide 3,80 metros de circunferencia mientras que la peana supera los 10 metros. El gran perímetro de la base se debe a la presencia de las raíces descalzadas por la erosión sobre el pequeño talud donde crece este árbol. De la cruz parten cuatro ramas maestras que se elevan hasta los 16,50 metros y sustentan una copa aparasolada.

En el aspecto cultural, esta encina forma parte de la iconografía del municipio ya que en el escudo del Excelentísimo Ayuntamiento de Parauta figura la misma como emblema principal.

## Entorno

A poca distancia de la localidad de Parauta, siguiendo el camino de Igualeja, encontramos a la encina rodeada de pies de castaños (*Castanea sativa*) y olivos (*Olea europaea* var. *europaea*). El estrato arbustivo ha sido sustituido por un pastizal que alimenta a distintas bestias. El paisaje que se observa al fondo es el del Valle del Genal y está acompañado de un extenso castañar.









# Fresno del Cerro Santopitar

*Fraxinus angustifolia*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Cerro Santopitar

Término municipal:

Málaga

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 19,50 m

Altura del fuste: 4,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 3,70 m

Perímetro en la base: 5,20 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 15,20 m

dirección E-W: 19,00 m

Proyección de la copa: 226,82 m<sup>2</sup>



## Singularidad

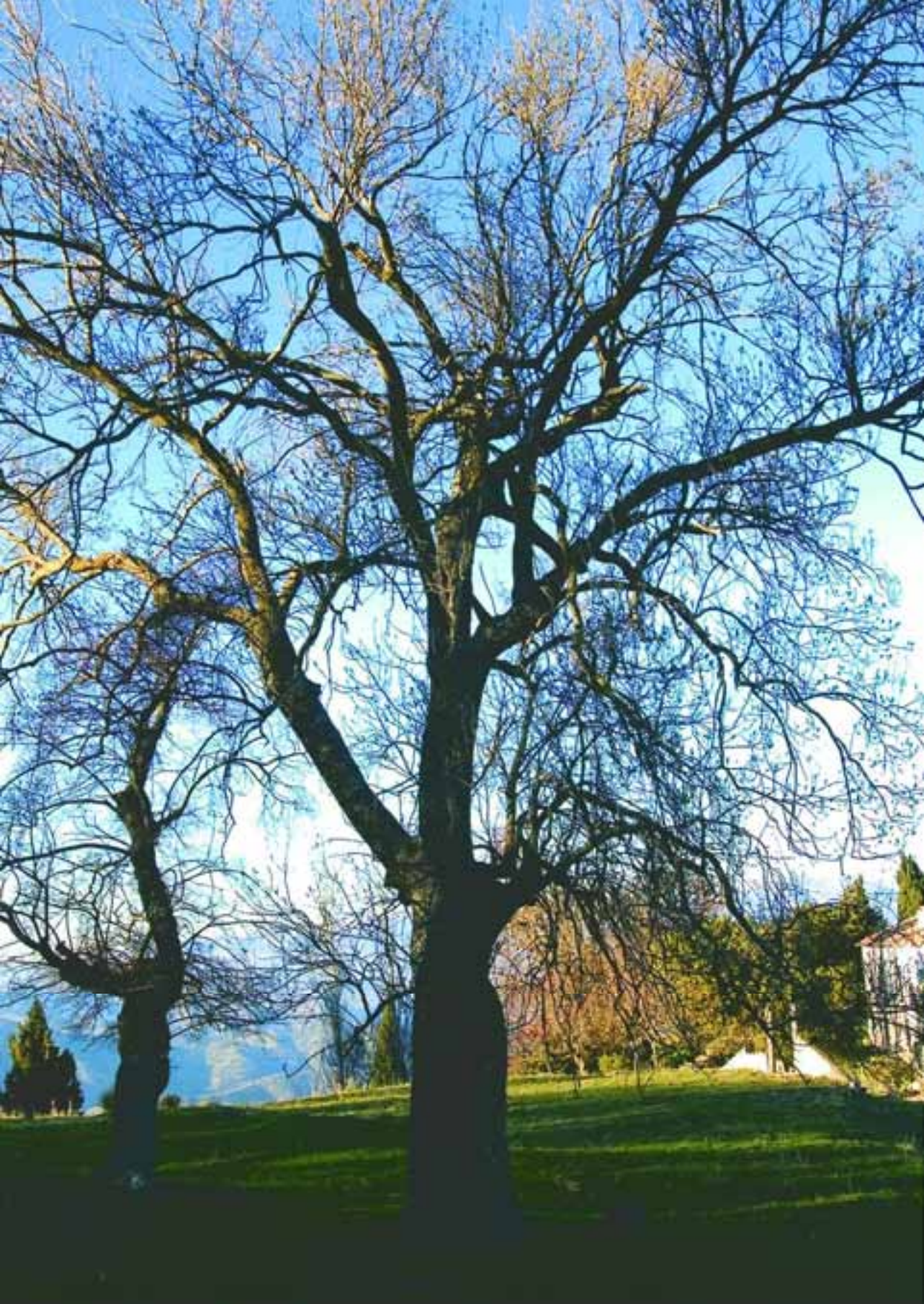
El Fresno del Cerro Santopitar destaca por la circunferencia de su fuste, que mide 3,70 metros a 1,30 del suelo. La cruz se sitúa a 4 metros de altura y hasta ahí son muy llamativas las manchas blancas de líquenes que posee en la corteza; de ella parten cuatro ramas que conforman una copa irregular. Una de las ramas sigue el eje del fuste y se alza hasta alcanzar 19,50 metros sobre el suelo.

## Entorno

Se ubica en una explanada a pocos metros del otero del que toma el nombre, donde hay un cortijo. La vegetación arbórea que le acompaña se compone de encinas (*Quercus ilex* subsp. *ballota*), álamos (*Populus alba*), olmos (*Ulmus minor*) y otros fresnos. El pastizal sustituye a los arbustos de los que sólo quedan retamas (*Retama* sp.). Se trata de una zona con vistas dominantes debido a su altura, aprovechándose para instalar antenas y repetidores.









# Hiedra del Agrasol

*Hedera helix*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Torcal de Antequera

Término municipal:

Antequera

Espacio Natural Protegido:

Paraje Natural Torcal de Antequera

## PROPIEDAD

Pública

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 14,00 m

Altura del fuste: 1,60 m

Perímetro (a 1,30 m): 1,10 m

Perímetro en la base: 1,15 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 7,00 m

dirección E-W: 7,00 m

Proyección de la copa: 38,48 m<sup>2</sup>



## Singularidad

La Hiedra del Agrasol destaca por tratarse de una especie eminentemente arbustiva y trepadora que se ha desarrollado de manera espectacular. El fuste se ancla a la roca, y describe una forma sinuosa que sigue el contorno de la misma. Mide algo más de 1 metro de contorno, valor aproximado debido a la dificultad de rodear todo el fuste. También se distingue por su copa, que es densa y alargada, y alcanza los 14 metros, altura extraordinaria para un ejemplar de esta especie.

## Entorno

El Torcal de Antequera tiene un elevado interés geológico-geomorfológico y paisajístico, por la presencia de torcas, lapiazes y tajos que forman laberintos. El estrato arbustivo es muy pobre, y está formado por majuelos (*Crataegus monogyna*), zarzas (*Rubus ulmifolius*) y arces (*Acer monspessulanum*) degradados a consecuencia de la escasez de suelo fértil.









# Hiedra del Barco

*Hedera helix*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Torcal de Antequera

Término municipal:

Antequera

Espacio Natural Protegido:

Paraje Natural Torcal de Antequera

## PROPIEDAD

Pública

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 4,00 m

Altura del fuste: 1,00 m

Perímetro (a 0,90 m): 0,85 m

Perímetro en la base: 1,05 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 6,00 m

dirección E-W: 10,00 m

Proyección de la copa: 47,12 m<sup>2</sup>



## Singularidad

La Hiedra del Barco es un ejemplar arbóreo que se desarrolla en las calizas del Paraje Natural Torcal de Antequera. Destaca por su porte, que por lo general es de talla arbustiva y no desarrolla un fuste leñoso de casi 1 metro de perímetro, como en esta ocasión. Posee una copa densa y de hojas lustrosas que resaltan en el paisaje grisáceo de rocas.

## Entorno

El Torcal forma parte del arco calizo de las Sierras Subbéticas y se caracteriza por poseer una complicada geomorfología, con uvalas y dolinas intercaladas con corredores que confieren al paisaje un carácter sobrecogedor. La vegetación de los alrededores está muy dispersa; está constituida por un matorral de zarzas (*Rubus ulmifolius*) y majuelos (*Crataegus monogyna*), degradado a consecuencia de los limitantes edáficos y climáticos, y salpicado con arces de Montpellier (*Acer monspesulanum*).









# Hiedra del Macetón

*Hedera helix*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Torcal de Antequera

Término municipal:

Antequera

Espacio Natural Protegido:

Paraje Natural Torcal de Antequera

## PROPIEDAD

Pública

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 4,00 m

Altura del fuste: 0,50 m

Perímetro (a 0,40 m): 1,00 m

Perímetro en la base: 1,00 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 5,00 m

dirección E-W: 5,00 m

Proyección de la copa: 19,64 m<sup>2</sup>



## Singularidad

La hiedra es una especie trepadora que rara vez desarrolla un fuste leñoso de las características de este ejemplar. Éste está adosado en su totalidad a una piedra caliza; es rectilíneo y tiene un perímetro de 1 metro que se bifurca inicialmente en dos ramas y después lo hace profusamente, para conformar una copa redondeada y al vuelo, que no se ancla sobre ninguna superficie. El tronco está abrigado y resguardado de la insolación, lo que propicia que su superficie esté tapizada de musgos.

## Entorno

El Paraje Natural Torcal de Antequera es un paisaje espectacular formado por la erosión del agua y el viento, y que ha originado diversas formas kársticas. La vegetación es muy escasa, y el suelo aparece desnudo, con algún majuelo (*Crataegus monogyna*) y arces de Montpellier (*Acer monspessulanum*) dispersos.









# Lentisco del Cerro Mures

*Pistacia lentiscus*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Cerro Mures

Término municipal:

Ronda

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Sierra de Grazalema

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 8,00 m

Altura del fuste I: 2,50 m

Perímetro I (a 1,30 m): 1,70 m

Perímetro en la base I: 2,50 m

Altura del fuste II: 1,85 m

Perímetro II (a 1,30 m): 2,00 m

Perímetro en la base II: 3,50 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 13,10 m

dirección E-W: 14,60 m

Proyección de la copa: 150,22 m<sup>2</sup>



## Singularidad

En plena serranía de Ronda sobresale este ejemplar de lentisco que llama la atención por el tamaño. Sus medidas son el principal motivo por el que se considera notable. Está constituido por dos pies distintos y bien diferenciados, uno de los fustes alcanza los 2 metros de perímetro, mientras que el otro llega a 1,70. Ambos forman una copa arriñonada que se eleva hasta los 8 metros.

## Entorno

Emplazado en el cerro del que toma el nombre, con magníficas vistas de la Sierra de Grazalema, el Lentisco del Cerro Mures comparte este rellano con otra especie típicamente arbórea como la encina (*Quercus ilex* subsp. *ballota*), aunque también aparecen algunas cornicabras (*Pistacia terebinthus*) de porte nada desdeñable. El estrato arbustivo es poco abundante, existiendo un pastizal en el que se ven salpicados algunos majuelos (*Crataegus monogyna*) y retamas (*Retama* sp.).









# Madroño de El Acebuchal

*Arbutus unedo*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

El Acebuchal

Término municipal:

Álora

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 4,25 m

Altura del fuste: 0,70 m

Perímetro (a 0,60 m): 2,00 m

Perímetro en la base: 2,60 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 7,80 m

dirección E-W: 9,00 m

Proyección de la copa: 55,14 m<sup>2</sup>



## Singularidad

El Madroño de El Acebuchal, solitario en toda el área circundante, es importante por el grosor de su tronco, llamativo para una especie con porte frecuentemente arbustivo o arborescente. Con 2 metros de perímetro bajo la cruz, el fuste se bifurca desde los 60 centímetros en dos ramas maestras de diámetros considerables y formas algo retorcidas. Aunque crece en un talud, la copa sobresale por encima del carril de acceso y tiene un aire aparasolado.

## Entorno

Ubicado a pocos metros de arroyos temporales que vierten sus aguas en el arroyo del Acebuche, queda como testigo único del antiguo matorral mediterráneo hoy sustituido por los olivares de la zona. La orientación noroeste de la ladera en que se asienta le proporciona las condiciones necesarias de humedad y temperatura para su supervivencia. Otros árboles que se observan en los cultivos son los almendros (*Prunus dulcis*) y próximo al madroño encontramos un rodal de retamas (*Retama* sp.).









# Majuelo de la Cueva del Agua

*Crataegus monogyna*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Cueva del Agua

Término municipal:

Yunquera

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Sierra de las Nieves

## PROPIEDAD

Pública

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 9,00 m

Altura del fuste: 1,00 m

Perímetro (a 0,90 m): 1,05 m

Perímetro en la base: 1,10 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 10,00 m

dirección E-W: 10,00 m

Proyección de la copa: 78,54 m<sup>2</sup>



## Singularidad

El majuelo es una especie que normalmente se presenta en forma de arbusto o arbolillo y que, especialmente en zonas con ganadería, tiene formas almohadilladas debido al ramoneo. Sin embargo, el Majuelo de la Cueva del Agua es un ejemplar de porte arbóreo siendo éste el motivo por el que se considera singular. Su fuste es recto y muy homogéneo en perímetro, rondando el metro, y las tres ramas principales se elevan hasta los 9 metros. En el otoño pierden las hojas y sólo quedan los frutos de color rojo denominados majuelas. Junto al mismo, se halla otro majuelo de dimensiones importantes, confundiendo ambas copas en una.

## Entorno

La Cueva del Agua, bajo el pico del Jarro, es una concavidad en la roca de la que mana agua, especialmente en los meses de lluvia. La vegetación arbórea está constituida de pinsapos (*Abies pinsapo*), pinos carrascos (*Pinus halepensis*) y pinos resineros (*Pinus pinaster*) de repoblación. En el estrato arbustivo, los enebros (*Juniperus oxycedrus*) y la sabina negral (*Juniperus phoenicea*) son las especies más interesantes.









# Mesto del Cortijo de Los Perales

*Quercus suber* x *Quercus ilex* subsp. *ballota*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Cortijo de Los Perales

Término municipal:

Mollina

Espacio Natural Protegido:

No

## PROPIEDAD

Privada

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 20,00 m

Altura del fuste: 3,50 m

Perímetro (a 1,30 m): 4,50 m

Perímetro en la base: 6,90 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 33,00 m

dirección E-W: 27,50 m

Proyección de la copa: 712,75 m<sup>2</sup>



## Singularidad

Híbrido de alcornoque y encina, este portentoso ejemplar del género *Quercus* resalta en el valle donde se ubica por varios motivos. El primero de ellos está en el tamaño, con un perímetro de tronco de 4,5 metros medido a 1,30 del suelo. El segundo son los 20 metros de altura y un diámetro medio de copa que ronda los 30 metros, proyectando una sombra que supera los 700 metros cuadrados. De hecho, la sombra es aprovechada para el sesteo de las yeguas de la ganadería de la finca.

## Entorno

El Mesto del Cortijo de Los Perales ha crecido en el valle comprendido entre la Sierra de Camorra y la de Mollina, junto al cortijo que le da el nombre, en un área de cultivos herbáceos y de olivos (*Olea europaea* var. *europaea*). La finca está destinada a la ganadería de caballos de raza y el árbol en cuestión está rodeado por un cerco para los mismos donde se encuentra un abrevadero.









# Mirto de Benefique

*Myrtus communis*



## LOCALIZACIÓN

Paraje:

Lagar de Torrijos

Término municipal:

Málaga

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Montes de Málaga

## PROPIEDAD

Pública

## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 4,00 m

Altura del fuste: 0,00 m

Perímetro en la base: 4,30 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 5,80 m

dirección E-W: 5,80 m

Proyección de la copa: 26,42 m<sup>2</sup>



## Singularidad

Los motivos por los que el Mirto de Benefique se incluye en el inventario son su tamaño arbóreo y su edad. El mirto, llamado también arrayán, es una especie arbustiva que ha alcanzado aquí un porte arborescente. Lo forman varios brotes de cepa cuya peana supera los 4 metros de perímetro. Estos pies se desarrollan hasta los 4 metros de altura y el conjunto forma una copa densa y circular. Tales dimensiones son producto de los más de 100 años de edad.

## Entorno

El Lagar de Torrijos es un área recreativa situada junto al arroyo de Choperas, con una densa vegetación arbórea de coníferas y frondosas. Entre las primeras encontramos pinos carrascos (*Pinus halepensis*), cedros del Atlas (*Cedrus atlántica*) y cipreses (*Cupressus sempervirens*), y entre las segundas, olmos (*Ulmus minor*), nogales (*Juglans regia*) y eucaliptos (*Eucalyptus camaldulensis*). El sotobosque está compuesto por adelfas (*Nerium oleander*) y hiedras (*Hedera helix*), que ascienden por los troncos.





