

Coscoja híbrida de La Camilla

Quercus coccifera x *Quercus ilex* subsp. *ballota*



LOCALIZACIÓN

Paraje:

La Camilla

Término municipal:

Grazalema

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Sierra de
Grazalema

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 12,00 m

Altura del fuste: 2,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 1,60 m

Perímetro en la base: 2,60 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 11,80 m

dirección E-W: 12,40 m

Proyección de la copa: 114,92 m²



Singularidad

La rareza y el tamaño son los motivos de singularidad de este curioso ejemplar. Híbrido entre encina y coscoja, árbol y arbusto respectivamente, la Coscoja híbrida de La Camilla desarrolla un porte extraordinario, donde la altura que alcanza, en una lucha por la búsqueda de luz, es de 12 metros. La copa presenta un follaje cuya mayor concentración se halla en la zona superior, dejando las ramas inferiores, a la sombra, sin apenas hojas.

Entorno

Este híbrido se desarrolla encerrado entre vegetación de espesura cuyo dosel arbóreo está compuesto principalmente por pino resinero (*Pinus pinaster*) y algunos pies de pino piñonero (*Pinus pinea*) junto con otras especies del género *Quercus*, como la encina (*Quercus ilex* subsp. *ballota*), pero de pequeño porte. El matorral, denso y cerrado, contiene coscojas (*Quercus coccifera*), lentiscos (*Pistacia lentiscus*), madroños (*Arbutus unedo*), cornicabras (*Pistacia terebinthus*) y sabinas (*Juniperus phoenicea*). La formación se ha establecido sobre una ladera de umbría, con orientación norte y suelo arcilloso.





Coscoja híbrida de Las Muñías

Quercus coccifera x *Quercus ilex* subsp. *ballota*



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Las Muñías

Término municipal:

Prado del Rey

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Los Alcomocales

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 11,00 m

Altura del fuste: 1,70 m

Perímetro (a 1,30 m): 1,65 m

Perímetro en la base: 2,45 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 11,90 m

dirección E-W: 10,80 m

Proyección de la copa: 100,94 m²



Singularidad

Al igual que el árbol singular anteriormente descrito, la Coscoja híbrida de Las Muñías sobresale por su carácter híbrido entre dos especies, encina y coscoja, además de por sus dimensiones. Producto de la hibridación es el hecho del color de sus hojas que son verdes en el haz y en el envés, hecho impropio de una encina pero distintivo en una coscoja. Por otra parte el porte claramente arbóreo, propio de una encina, con 11 metros de altura y 1,65 metros de perímetro de tronco, la hacen distinguible como árbol.

Entorno

Crece en el talud de la carretera que une El Bosque con Arcos de la Frontera, rodeada de vegetación principalmente arbustiva. Este estrato lo componen lentiscos (*Pistacia lentiscus*), majuelos (*Crataegus monogyna*), retamas (*Retama sphaerocarpa*) y acebuches (*Olea europaea* var. *sylvestris*). También existen otras coscojas (*Quercus coccifera*) que presentan un porte arborescente. En las proximidades se observan dehesas de encinas (*Quercus ilex* subsp. *ballota*) y muy cerca se encuentra el lugar donde los habitantes de Prado del Rey celebran su romería.





Drago de Puente Mayorga

Dracaena draco



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Puente Mayorga

Término municipal:

San Roque

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 6,00 m

Altura del fuste: 1,30 m

Perímetro (a 0,80 m): 3,35 m

Perímetro en la base: 4,80 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 11,00 m

dirección E-W: 11,00 m

Proyección de la copa: 95,03 m²



Singularidad

Se trata de una especie que se distribuye principalmente por las regiones áridas tropicales y subtropicales, nativa de las islas Canarias, Cabo Verde y Madeira, por lo que encontrar un ejemplar en estas latitudes sorprende al visitante que acude a este paraje. La rareza del Drago de Puente Mayorga es pues el principal motivo de singularidad, pero también el histórico resulta interesante; se dice que su edad es la del municipio de San Roque pues fue plantado tras su fundación, hacia el 1704.

Entorno

Se emplaza en la entrada de un antiguo cortijo ya en ruinas, justo en una explanada artificial elevada del nivel natural del terreno por un murete de piedras. Desde este punto puede observarse Sierra Carbonera en La Línea de la Concepción. La vegetación que lo rodea está compuesta por acebuches (*Olea europaea* var. *sylvestris*), que crecen en los restos de los muros, y adelfas (*Nerium oleander*). Del antiguo jardín del cortijo quedan algunos pinos piñoneros (*Pinus pinea*), palmeras (*Phoenix dactylifera*), cipreses (*Cupressus sempervirens*), ailantos (*Ailanthus altissima*) y araucarias (*Araucaria* spp.).





Encina del Llano de Palas

Quercus ilex subsp. *ballota*



LOCALIZACIÓN

Paraje:

La Nava

Término municipal:

Algodonales

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 11,25 m

Altura del fuste: 3,50 m

Perímetro (a 1,30 m): 4,40 m

Perímetro en la base: 7,70 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 11,60 m

dirección E-W: 13,70 m

Proyección de la copa: 124,82 m²



Singularidad

Los motivos de singularidad de esta encina son sus excepcionales dimensiones y su avanzada edad, estimada en unos 400 años. El tamaño es imponente, con más de 4 metros de perímetro de fuste. El tronco es recto y presenta oquedades, procedentes de ramas que han sido utilizadas en el carboneo, práctica habitual en el pasado de la región, pero que le confieren un carácter fascinador. Exhibe una copa amplia y aparasolada sostenida por dos ramas principales de alturas desiguales.

Entorno

La Encina del Llano de Palas se sitúa bajo el Cerro de la Arena, en una finca pública en explotación agropecuaria con ganado vacuno. La vegetación que lo acompaña está compuesta en el estrato arbóreo por otras encinas y quejigos (*Quercus faginea*) principalmente. En el matorral, algo disperso, aparecen retamas (*Retama sphaerocarpa*), lentiscos (*Pistacia lentiscus*), acebuche (*Olea europaea* var. *sylvestris*) y jaras (*Cistus* spp.). Aunque el paraje se denomina *llano*, lo cierto es que el terreno, de carácter arenoso, manifiesta una ligera inclinación orientada al sur, encontrándose incluso aguas de escorrentía.





Encina del Puerto de los Acebuches

Quercus ilex subsp. *ballota*



Singularidad

La Encina del Puerto de los Acebuches ha sido inventariada por sus dimensiones, destacando especialmente el grosor de su tronco hueco, signo evidente de su avanzada edad y del carboneo. El perímetro troncal resulta extraordinario, 5,40 metros medidos a 1,30 del suelo, aunque antaño debió ser aún mayor. Como curiosidad, el fuste presenta en su corteza ciertas filigranas, dando la sensación de estar trenzado.

Entorno

Próximo al Pinsapar, emblema del Parque Natural Sierra de Grazalema, la encina se localiza en un pinar de pino resinero (*Pinus pinaster*) de repoblación, en cuyo sotobosque crece la jara blanca (*Cistus albidus*), el majuelo (*Crataegus monogyna*), el matagallo (*Phlomis purpurea*), la retama (*Retama sphaerocarpa*) y el palmito (*Chamaerops humilis*). La ladera en la que se asienta el conjunto tiene orientación nordeste y el suelo desarrollado manifiesta un carácter intermedio, con fracciones arenosas y arcillosas.

LOCALIZACIÓN

Paraje:

Puerto de los Acebuches

Término municipal:

Grazalema

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Sierra de Grazalema

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 12,00 m

Altura del fuste: 1,80 m

Perímetro (a 1,30 m): 5,40 m

Perímetro en la base: 7,70 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 15,60 m

dirección E-W: 17,10 m

Proyección de la copa: 209,51 m²





Encina La Alcahueta

Quercus ilex subsp. *ballota*



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Puerto de Don Fernando

Término municipal:

Benaocaz

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Sierra de Grazalema

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 9,00 m

Altura del fuste: 2,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 2,70 m

Perímetro en la base: 3,60 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 14,20 m

dirección E-W: 14,10 m

Proyección de la copa: 157,25 m²



Singularidad

La Encina La Alcahueta destaca más por el carácter tradicional de su uso que por sus dimensiones. De fuste recto y con un abultamiento en uno de sus flancos, tiene asociado un elevado valor cultural e histórico, ya que, su producción anual de bellotas, determinaba el número aproximado de cerdos que podían estar en montanera en la sierra de Benaocaz.

Entorno

En el Puerto de Don Fernando, a poca distancia del Salto del Cabrero, ha crecido esta encina formando parte de un pastizal con otras encinas muy dispersas. A unos cien metros existe un aljibe que almacena el agua para una piara de cerdos que montanean en el lugar. El piorno azul (*Erinacea anthyllis*) es el matorral característico de este enclave. El terreno es muy pedregoso, mostrando escasa pendiente orientada al sudoeste.





Enebro de Punta Paloma I

Juniperus oxycedrus subsp. *macrocarpa*



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Punta Paloma

Término municipal:

Tarifa

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural del Estrecho

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 5,75 m

Altura del fuste: 1,00 m

Perímetro (a 0,90 m): 1,05 m

Perímetro en la base: 1,30 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 8,50 m

dirección E-W: 8,30 m

Proyección de la copa: 55,41 m²



Singularidad

El Enebro de Punta Paloma I pertenece a una subespecie catalogada en peligro de extinción en la Comunidad Autónoma de Andalucía. Su distribución se reduce a la costa atlántica, Cádiz y Huelva. En este caso, además, sobresalen en el pinar por un porte extraordinario, ya que no es habitual encontrar un enebro con porte arbóreo. El fuste, recto y elevado mantiene una copa densa de forma cónica muy ramificada.

Entorno

Se localiza en un pinar de pino piñonero (*Pinus pinea*) plantado para la estabilización de la duna de Punta Paloma. El matorral que se ha desarrollado se compone de retamas (*Retama sphaerocarpa*), lentiscos (*Pistacia lentiscus*), sabinas (*Juniperus phoenicea*) y espinos negros (*Rhamnus lycioides* subsp. *oleoides*). El terreno donde se asienta es arenoso y prácticamente llano, con una ligera inclinación orientada al sur.





Enebro de Punta Paloma II

Juniperus oxycedrus subsp. *macrocarpa*



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Punta Paloma

Término municipal:

Tarifa

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural del Estrecho

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 5,50 m

Altura del fuste: 1,20 m

Perímetro (a 1,00 m): 0,90 m

Perímetro en la base: 1,25 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 7,30 m

dirección E-W: 7,00 m

Proyección de la copa: 40,13 m²



Singularidad

Al igual que el caso anterior, este enebro marítimo exhibe un porte arbóreo que le hace a la vez peculiar y poco habitual entre sus congéneres. Posee un fuste recto y de aspecto escamoso, algo inclinado hacia la escasa pendiente. La copa que sustenta es densa, de forma cónica y base recta.

Entorno

Se rodea de un pinar de pino piñonero (*Pinus pinea*) con matorral disperso con predominancia de retamas (*Retama sphaerocarpa*). El terreno donde se asienta es casi llano, con una ligera pendiente, y de carácter arenoso. Los pinos piñoneros no parecen muy altos y es que el avance de la duna va ocultando parte de sus troncos.





Enebro de Punta Paloma III

Juniperus oxycedrus subsp. *macrocarpa*



LOCALIZACIÓN

Paraje:
Punta Paloma
Término municipal:
Tarifa
Espacio Natural Protegido:
Parque Natural del Estrecho

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 5,50 m
Altura del fuste: 0,90 m
Perímetro (a 0,60 m): 1,40 m
Perímetro en la base: 1,50 m
Diámetro de copa:
dirección N-S: 9,30 m
dirección E-W: 9,00 m
Proyección de la copa: 65,74 m²



Singularidad

El Enebro de Punta Paloma III es quizás, por su aspecto, uno de los más antiguos de este paraje. Su singularidad reside en el porte arbóreo poco frecuente en esta especie y en la rareza de la subespecie a la que pertenece. En este caso el fuste es corto, 0,9 metros, y se ramifica en dos ramas principales. Junto a él existe un pino que le proporciona sombra hacia el este, hecho que condiciona el desarrollo de sus ramas, mostrando una espesura desigual en su follaje.

Entorno

Mientras los dos árboles anteriormente descritos se hallan hacia el interior del pinar y próximos entre sí, el Enebro de Punta Paloma III es el ejemplar más cercano al carril que conduce a la zona militar. A su alrededor existe mayor presencia de sabinas (*Juniperus phoenicea*) y retamas (*Retama sphaerocarpa*). El terreno arenoso aquí forma un rellano cubierto por una gruesa capa de pinocha o acículas de pino.





Eucalipto del Pinar de la Algaida

Eucalyptus camaldulensis



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Pinar de la Algaida

Término municipal:

Sanlúcar de Barrameda

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Doñana

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 41,75 m

Altura del fuste: 3,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 6,05 m

Perímetro en la base: 10,80 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 25,00 m

dirección E-W: 30,00 m

Proyección de la copa: 589,05 m²



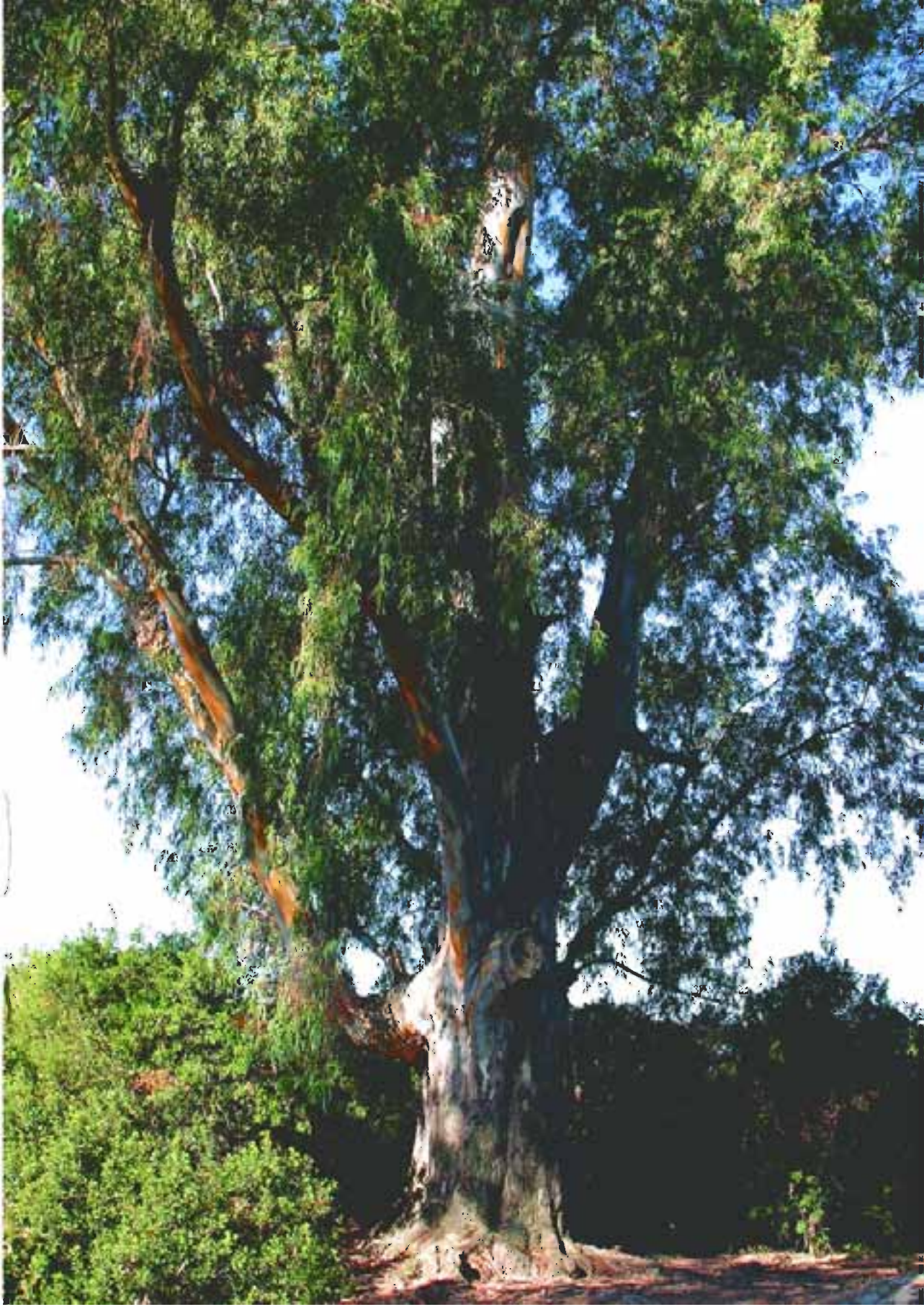
Singularidad

El Eucalipto del Pinar de la Algaida destaca por su excepcional tamaño, alcanzando los 41 metros de altura. Tiene un fuste recto, que se ramifica a 3 metros del suelo, ostentando una copa esbelta. Este fenomenal ejemplar, sirvió de observatorio para la vigilancia de incendios forestales durante el verano. En su tronco fueron clavados aros metálicos a modo de peldaños para facilitar la subida a los guardas forestales. Actualmente puede observarse cómo el eucalipto está absorbiendo dichos ar os en su crecimiento.

Entorno

Forma parte de un pinar de pino piñonero (*Pinus pinea*) que resalta como una isla en medio de las marismas del Guadalquivir gaditano. A pocos metros del eucalipto existe una charca con carrizos (*Phragmites australis*), zarcas (*Rubus ulmifolius*) y tarajes (*Tamarix sp.*). En otra zona aparece un matorral formado por lentiscos (*Pistacia lentiscus*), aladiernos (*Rhamnus alaternus*) y entre ellos algunos pies de álamos (*Populus alba*) de porte pequeño y fustes retorcidos. La orografía es escasa, típica de la zona de marisma, y el suelo arenoso.





Fresno del Puente de la Rosca

Fraxinus angustifolia



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Puente de la Rosca

Término municipal:

Los Barrios

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Los Alcomocales

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 20,00 m

Altura del fuste: 2,75 m

Perímetro (a 1,30 m): 3,00 m

Perímetro en la base: 6,50 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 19,50 m

dirección E-W: 19,00 m

Proyección de la copa: 290,99 m²



Singularidad

El tamaño es el principal motivo de singularidad de este ejemplar. Sobresale en el entorno gracias a sus 20 metros de altura y a un grosor de tronco de casi medio metro de diámetro. Su copa describe una forma piramidal y aunque el fuste se aproxima a los 3 metros de altura, las ramas inferiores de la copa casi tocan el suelo.

Entorno

El Fresno del Puente de la Rosca se asienta de forma aislada sobre un pastizal, bajo el Puente de la Rosca de la autovía Jerez-Los Barrios. En las cercanías se observa la presencia de otros ejemplares de fresnos de menor entidad. El terreno es llano y el suelo desarrollado presenta una textura con fracciones arenosas y arcillosas que permiten un cierto encharcamiento del terreno.





Laurel de Huerta Grande

Laurus nobilis



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Huerta Grande

Término municipal:

Algeciras

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 7,00 m

Altura del fuste: 0,50 m

Perímetro (a 0,40 m): 2,00 m

Perímetro en la base: 3,00 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 13,50 m

dirección E-W: 9,80 m

Proyección de la copa: 103,91 m²



Singularidad

El perímetro de tronco es el motivo por el que despunta el Laurel de Huerta Grande. Su fuste es corto, 0,5 metros de altura, pero con una diferencia notable entre la longitud de circunferencia de la peana y bajo la cruz, 3 y 2 metros respectivamente. Las dos ramas principales forman una copa bilobulada cuyas ramas más externas son bajas y sobre ellas trepan zarzas y una enredadera ornamental del género *Ipomea*.

A un lado y detrás existen otros dos pies de laurel que podrían tratarse de brotes de raíz del árbol descrito.

Entorno

El laurel se emplaza en un lugar que actualmente es un complejo de alojamientos rurales denominado Huerta Grande, en el Bujeo, pero que antaño debió ser una huerta con numerosas terrazas. La especie más abundante aquí es el laurel, pero hay otras autóctonas en el estrato arbóreo como el alcornoque (*Quercus suber*) y el chopo (*Populus nigra*), mientras que en el arbustivo se cuenta con majuelos (*Crataegus monogyna*), romeros (*Rosmarinus officinalis*), zarzas (*Rubus ulmifolius*) y hiedras (*Hedera helix*).





Lentisco de la Venta de la Perdiz

Pistacia lentiscus



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Venta de la Perdiz

Término municipal:

Arcos de la Frontera

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 6,75 m

Altura del fuste: 2,75 m

Perímetro (a 1,30 m): 1,30 m

Perímetro en la base: 3,10 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 7,80 m

dirección E-W: 7,20 m

Proyección de la copa: 44,11 m²

Singularidad

La peculiaridad del Lentisco de la Venta de la Perdiz está en su formidable porte arbóreo. Posee un fuste recto y elevado, que se ramifica a más de 2 metros del suelo. La copa, aparasolada y densa, arroja una valiosa sombra que es aprovechada por algunos propietarios para estacionar sus vehículos. Los cuidados de este árbol singular proceden del propietario de la Venta de la Perdiz, que recuerda que hace años lo acompañaba otro brote de iguales dimensiones.

Entorno

Se trata de un ejemplar que crece aislado en un poblado rural, Venta de la Perdiz, en la carretera que une Algar con Arcos de la Frontera. Justo enfrente existen campos de cultivos cerealísticos con algunas alineaciones a modo de setos compuestos de otros lentiscos y coscojas (*Quercus coccifera*). El terreno donde se asienta es llano y está cubierto de grava.





Lentisco de Las Paletas

Pistacia lentiscus



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Las Paletas

Término municipal:

Puerto Serrano

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 5,40 m

Altura del fuste: 1,70 m

Perímetro (a 1,30 m): 1,40 m

Perímetro en la base: 2,90 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 6,20 m

dirección E-W: 5,40 m

Proyección de la copa: 26,30 m²

Singularidad

La altura y el perímetro del fuste son los dos motivos por los que resalta este lentisco. Presenta un tronco recto y elevado, caracterizado por su aspecto crespo, con formas y dibujos en el tronco que confirman la avanzada edad de este ejemplar. En la base el perímetro es de casi 3 metros y a 1,30 de altura casi llega a 1,5 metros. Las ramas que parten de la cruz situada a 1,7 metros conforman una copa aparasolada.

Entorno

El Lentisco de Las Paletas se localiza en una zona dedicada al cultivo de secano y donde el matorral es disperso, destacando la retama (*Retama sphaerocarpa*). El terreno es llano, con una leve inclinación orientada al sudoeste y el suelo desarrollado presenta una textura arcillosa. Desde este punto puede observarse un paisaje alomado y a lo lejos el castillo de Montellano.





Lentisco del Betijuelo

Pistacia lentiscus



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Betijuelo

Término municipal:

Tarifa

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural del Estrecho

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 5,50 m

Altura del fuste: 0,80 m

Perímetro (a 0,65 m): 1,30 m

Perímetro en la base: 2,00 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 8,80 m

dirección E-W: 9,80 m

Proyección de la copa: 67,73 m²



Singularidad

El lentisco destaca por su magnífico porte, siendo visible desde el carril de acceso a las casas del Betijuelo. Su fuste es corto pero el perímetro bajo la cruz supera el metro. De ésta parten dos ramas principales, una que se alza hasta los 5,5 metros de altura y otra que se desarrolla casi paralela al suelo. La copa sostenida es aparasolada y con un follaje muy denso.

Entorno

El Lentisco del Betijuelo crece bajo la loma de San Bartolomé, en un rellano que rompe la continuidad de una ladera orientada al este. En los alrededores existen numerosas casas rurales y entre ellas un arbolado y matorral dispersos en el que sólo se ven unos pinares en las zonas altas. Bajo el lentisco crecen algunos palmitos (*Chamaerops humilis*).





Lentisco del Molino de La Teja

Pistacia lentiscus



LOCALIZACIÓN

Paraje:

La Teja

Término municipal:

Los Barrios

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Los Alcomocales

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 6,00 m

Altura del fuste: 1,80 m

Perímetro (a 1,30 m): 1,60 m

Perímetro en la base: 1,90 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 10,00 m

dirección E-W: 8,30 m

Proyección de la copa: 65,19 m²



Singularidad

Dos son los aspectos que hacen singular al Lentisco del Molino de La Teja. El primero de ellos es su tamaño, ya que se trata de una especie típicamente arbustiva que en este caso alcanza los 6 metros de altura y un porte típicamente arbóreo. El otro motivo es cultural; hace 40 años en una de sus ramas se pesaba el poleo que posteriormente era destilado en una caldera que estaba situada a unos metros del lentisco. Hoy la antigua caldera se encuentra bajo su copa.

Entorno

Se asienta sobre un pastizal con arbolado y matorral disperso. Entre las especies arbóreas destaca el algarrobo (*Ceratonia siliqua*), y de las arbustivas, se observan otros lentiscos, palmitos (*Chamaerops humilis*) y herguen (*Calicotome villosa*) que rodea el fuste del lentisco descrito. A pocos metros emana agua de un manantial que es conducido a una alberca. El terreno es arcilloso y prácticamente llano, con una suave pendiente orientada al sur.





Lentisco del Pinar de Coy I

Pistacia lentiscus



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Pinar de Coy

Término municipal:

El Puerto de Santa María

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 5,25 m

Altura del fuste: 1,80 m

Perímetro (a 1,30 m): 0,90 m

Perímetro en la base: 1,80 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 8,10 m

dirección E-W: 5,30 m

Proyección de la copa: 33,72 m²

Singularidad

La singularidad de este ejemplar se halla en su porte arbóreo, superando los 5 metros de altura y llegando casi al metro de perímetro de tronco. El fuste, aparentemente único, se bifurca a 1,8 metros de altura, dando lugar a dos ramas maestras que sostienen una copa arriñonada y semiaparasolada. Esto último se debe a que en realidad este individuo estaba compuesto por dos brotes de cepa y uno de ellos ha caído al suelo y, aunque sigue vivo, ha dejado a la parte arbórea sin la antigua copa.

Entorno

El Lentisco del Pinar de Coy I se encuentra en una zona de pinos piñoneros (*Pinus pinea*), cerca de la entrada al recinto de un área recreativa que pertenece al Ayuntamiento de El Puerto de Santa María. Está rodeado de una masa de lentiscos de portes arbustivos, pero de alturas nada desdeñables, y retamas (*Retama sphaerocarpa*). A los pies del árbol singular descrito existe una mata de zarzaparrilla (*Smilax aspera*).





Lentisco del Pinar de Coy II

Pistacia lentiscus



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Pinar de Coy

Término municipal:

El Puerto de Santa María

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 5,50 m

Altura del fuste: 1,95 m

Perímetro (a 1,30 m): 1,25 m

Perímetro en la base: 1,80 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 6,60 m

dirección E-W: 6,70 m

Proyección de la copa: 34,73 m²



Singularidad

El Lentisco del Pinar de Coy II sobresale por el grosor de su tronco y la altura. Es llamativo el porte arbóreo que ha adquirido, con más de un metro de perímetro de tronco medido a 1,30. Desde la cruz emergen dos ramas gruesas que conforman una copa poco poblada de hojas, pero que permiten apreciar la belleza de las ramificaciones secundarias.

Entorno

Emplazado en el límite oeste de la zona acotada como área recreativa, próximo al carril de acceso y rodeado de otros lentiscos y zarzaparrillas (*Smilax aspera*). El matorral circundante lo compone la retama (*Retama sphaerocarpa*), jaras (*Cistus salviifolius*, *Cistus crispus*) y alguna chumbera (*Opuntia ficus-indica*). El suelo es arenoso aunque la pinocha que lo recubre casi no deja verlo.





Lentisco del Pinar de Coy III

Pistacia lentiscus



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Pinar de Coy

Término municipal:

El Puerto de Santa María

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 6,50 m

Altura del fuste: 1,85 m

Perímetro (a 1,30 m): 1,20 m

Perímetro en la base: 1,80 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 10,25 m

dirección E-W: 7,45 m

Proyección de la copa: 59,98 m²

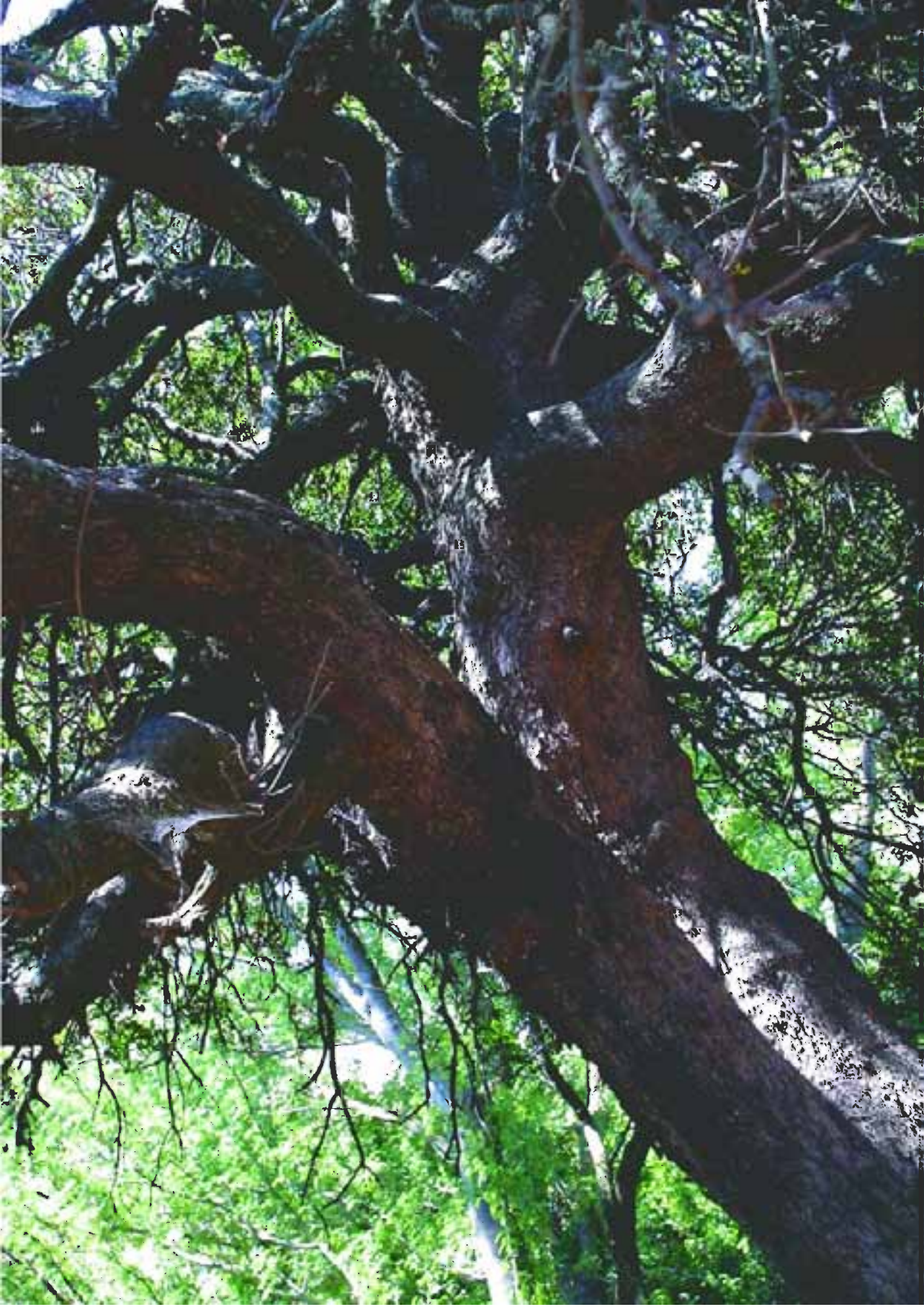
Singularidad

De nuevo, junto al cercado existente en el Pinar de Coy, se hace notable la presencia de otro formidable ejemplar de lentisco. Es el Lentisco del Pinar de Coy III, que cuenta con un tamaño excepcional, superando los 6 metros de altura. El fuste se encuentra inclinado y se ramifica a 1,85 metros del suelo. Exhibe una gran copa aparasolada y densa.

Entorno

Es el más alejado de la zona recreativa y se encuentra en un talud rodeado de acacias (*Gleditsia triacanthos*) que constituyen un seto espinoso casi inaccesible. En el estrato arbustivo se describen coscojas (*Quercus coccifera*), retamas (*Retama sphaerocarpa*), palmitos (*Chamaerops humilis*) y otros lentiscos. Enfrente se vislumbra la costa tras una zona de cultivos y a las espaldas está el pinar de pino piñonero (*Pinus pinea*).





Madroño de La Ventalleja

Arbutus unedo



LOCALIZACIÓN

Paraje:

La Ventalleja

Término municipal:

Jerez de la Frontera

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Los Alcomocales

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 6,50 m

Altura del fuste: 0,90 m

Perímetro (a 0,80 m): 1,20 m

Perímetro en la base: 1,45 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 8,90 m

dirección E-W: 7,20 m

Proyección de la copa: 50,33 m²



Singularidad

El madroño es una especie arbustiva que raramente supera los 3-5 metros de altura. El Madroño de La Ventalleja tiene porte arbóreo y se eleva por encima de los 6 metros, motivos por los que se singulariza este ejemplar. El fuste está bifurcado y sustenta una copa irregular y poco densa.

Entorno

El Madroño de La Ventalleja toma su nombre de la finca en la que se encuentra, asentada en el talud de un camino forestal y con magníficas vistas del canuto de la Garganta de Millán. Crece rodeado de alcornocos (*Quercus suber*) y otros madroños de menor tamaño sobre una ladera con orientación este. En el canuto mencionado la especie dominante es el quejigo andaluz (*Quercus canariensis*) que forma un denso bosque de umbría.



