

Madroño del Rancho El Gato

Arbutus unedo



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Rancho El Gato

Término municipal:

San José del Valle

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 8,50 m

Altura del fuste: 1,70 m

Perímetro (a 1,30 m): 1,50 m

Perímetro en la base: 3,00 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 7,80 m

dirección E-W: 7,50 m

Proyección de la copa: 45,95 m²



Singularidad

El Madroño del Rancho El Gato posee un tamaño extraordinario, llegando a superar los 8 metros de altura. El perímetro troncal a 1,30 del suelo es de 1,5 metros y el fuste es rectilíneo, observándose en él cicatrices de lo que anteriormente era una gran rama. La copa es esférica y poco densa, mostrando un porte que evidencia la avanzada edad que posee este ejemplar.

Entorno

El emplazamiento de este árbol singular se encuentra en una finca, Rancho El Gato, lindando con la Cañada de Los Sotillos que une San José del Valle con Arcos de la Frontera. La casa del rancho data del siglo XIX y junto a ella existen algunos eucaliptos rojos (*Eucalyptus camaldulensis*). Acompañando al madroño aparecen algunas especies exóticas como el ailanto (*Ailanthus altissima*).





Mesto del Encinar de Vicos

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



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Encinar de Vicos

Término municipal:

Jerez de la Frontera

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 15,00 m

Altura del fuste: 2,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 4,30 m

Perímetro en la base: 5,75 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 25,40 m

dirección E-W: 29,40 m

Proyección de la copa: 586,51 m²



Singularidad

El Mesto del Encinar de Vicos es un híbrido entre alcornoque y encina. No es habitual encontrar ejemplares de este tipo en la naturaleza, por lo que su rareza es motivo suficiente para su declaración como árbol singular. Pero además de la rareza, su soberbio tamaño es otra peculiaridad de considerable interés para el observador que visite este enclave, ya que su fuste tiene una longitud de circunferencia superior a los 4 metros. De la cruz parten cuatro ramas maestras que soportan una copa aparasolada de formidable aspecto.

Entorno

Se encuentra en un enclave con matorral y arbolado disperso, adehesado y en explotación agropecuaria. La encina (*Quercus ilex* subsp. *ballota*) es la principal especie arbórea presente y le siguen en importancia los alcornoques (*Quercus suber*). Próximos al mesto existen algunos eucaliptos rojos (*Eucalyptus camaldulensis*). El estrato arbustivo está formado por rodales donde el componente principal es el lentisco (*Pistacia lentiscus*). El terreno donde se asienta es llano, con una ligera inclinación hacia el oeste, y el suelo posee una textura arenosa.





Ombú de Baelo Claudia

Phytolacca dioica



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Ruinas romanas de Baelo Claudia

Término municipal:

Tarifa

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural del Estrecho

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 13,75 m

Altura del fuste: 1,60 m

Perímetro (a 1,30 m): 7,50 m

Perímetro en la base: 16,30 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 18,00 m

dirección E-W: 16,50 m

Proyección de la copa: 233,26 m²



Singularidad

El ombú es una especie originaria de América del Sur, por lo que resulta atípico observar uno de estos ejemplar es en estas latitudes. El de la antigua ciudad romana de Baelo Claudia exhibe un tamaño espectacular, con más de 13 metros de altura, un fuste bifurcado a escasos metros del suelo y un grosor excepcional: 7,5 metros de perímetro medidos a 1,30. Su edad, por increíble que parezca, no supera el siglo y es que se trata de un árbol de crecimiento rápido. Los ancianos de la zona recuerdan que al principio estaba plantado en un bidón: en su crecimiento terminó reventándolo y además engulló un yunque que se empleaba para enderezar herraduras.

Entorno

Se trata de las ruinas de la ciudad romana de Baelo Claudia de las que toma el nombre el ombú descrito. Estos restos se localizan en la ensenada de Bolonia, junto a la aldea pesquera de El Lentiscal, y su fundación tuvo lugar hacia el siglo II a. C. La actividad pesquera fue importantísima, como atestiguan las balsas de salazón de pescado, algunas de las cuales fueron usadas para la elaboración del "Garum", la célebre salsa de pescado famosa en el Imperio Romano. Desde este punto, en días claros, puede vislumbrarse el continente africano.





Ombú de Faín

Phytolacca dioica



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Cortijo Faín

Término municipal:

Arcos de la Frontera

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 5,00 m

Altura del fuste: 0,80 m

Perímetro (a 0,70 m): 10,00 m

Perímetro en la base: 14,20 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 6,30 m

dirección E-W: 11,00 m

Proyección de la copa: 54,43 m²



Singularidad

El Ombú de Faín destaca, como en el caso anterior, por su tamaño y rareza. Símbolo de algunos países sudamericanos de donde es originario, este individuo presenta un gran tamaño con 10 metros de perímetro de fuste medidos a 0,70 de altura. Pero al contrario que el Ombú de Baelo Claudia, los años y las condiciones climáticas de la zona han hecho mella en este ejemplar y pueden observarse en él los restos de lo que debieron ser tres ramas maestras considerables. Actualmente brotan innumerables varas que lo están rejuveneciendo.

Entorno

El Cortijo Faín es el tradicional cortijo andaluz y data del siglo XVII. Forma parte de una extensa superficie de olivares separados por la carretera de Arcos de la Frontera a Algar. En las proximidades se observa la presencia de ejemplares del género *Araucaria* y palmeras (*Phoenix* spp.). Los acebuches (*Olea europaea* var. *sylvestris*) se presentan de forma dispersa. El terreno es llano y desarrolla un suelo con textura intermedia.





Pino de Huertas del Marqués

Pinus pinea



LOCALIZACIÓN

Paraje:
Huertas del Marqués, Libreros
Término municipal:
Vejer de la Frontera
Espacio Natural Protegido:
No

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 18,00 m
Altura del fuste: 6,75 m
Perímetro (a 1,30 m): 3,60 m
Perímetro en la base: 4,90 m
Diámetro de copa:
dirección N-S: 24,60 m
dirección E-W: 25,70 m
Proyección de la copa: 496,55 m²

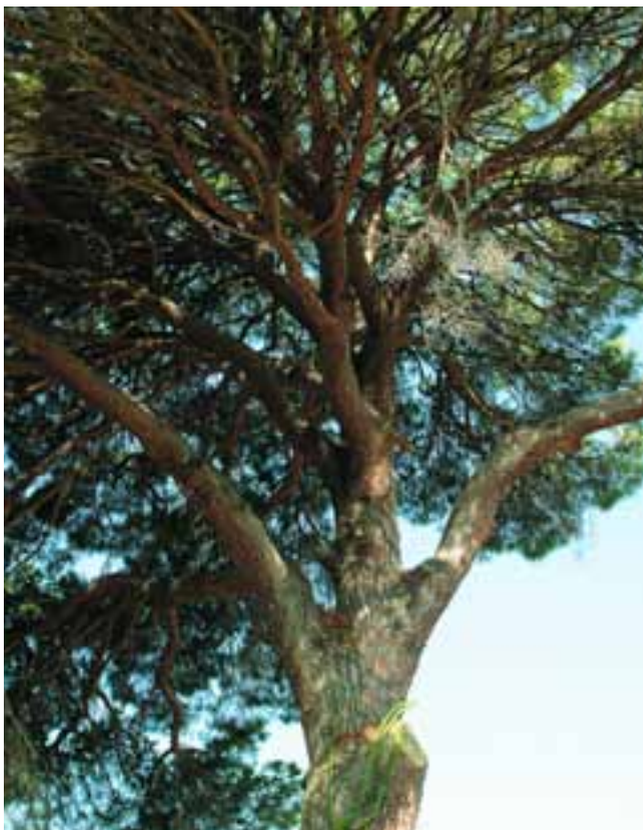


Singularidad

La singularidad que hace despuntar este árbol es el magnífico perímetro de su tronco. Mientras que en la base es de casi 5 metros, a 1,30 del suelo resulta de 3,60 metros. Sobre el fuste, elevado y rectilíneo, crece apoyándose una planta de la familia de los cactus. Las primeras grandes ramas aparecen a más de 6 metros de altura y la copa sustentada por ellas es muy amplia y aparasolada. La edad que se le estima está comprendida entre los 100 y los 150 años.

Entorno

El Pino de Huertas del Marqués se ubica en una zona de huertos con casas de campo, a pocos kilómetros de Vejer de la Frontera. Crece integrado en un recrecimiento artificial del terreno empleado para jardinería; de hecho su base forma parte del murete que lo sostiene. Lo rodean otros pinos piñoneros y acebuches (*Olea europaea* var. *sylvestris*). El terreno es eminentemente arenoso y con una pendiente nula.





Pino El Pelafraille

Pinus pinea



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Dehesa de Roche

Término municipal:

Conil de la Frontera

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 15,75 m

Altura del fuste: 1,40 m

Perímetro (a 1,30 m): 4,10 m

Perímetro en la base: 3,40 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 17,60 m

dirección E-W: 17,60 m

Proyección de la copa: 243,29 m²



Singularidad

Este formidable ejemplar cuenta con varias peculiaridades. La más interesante de ellas es que se trifurca en la cruz, dando lugar a tres ramas maestras que parten a 1,40 metros del suelo. Esto causa un engrosamiento del fuste a 1,30 metros, donde la longitud de circunferencia es de 4,10, algo mayor que en la base. La copa que configuran las tres ramas es única, de forma aparasolada y poco densa debido a lo sombrío del entorno, situando todas sus hojas, denominadas acículas, en la parte superior.

Entorno

Emplazado en el Cabo Roche, este pino piñonero se encuentra a pocos metros de la edificación que alberga un retén del plan de prevención de incendios forestales. Desde éste, existe un camino con cipreses (*Cupressus sempervirens*) a uno y otro lado que conduce al Pino El Pelafraille. En este punto se observan también algunos eucaliptos (*Eucalyptus camaldulensis*). En el estrato arbustivo, destaca la presencia de torviscos (*Daphne gnidium*), lentiscos (*Pistacia lentiscus*) y algunas matas de arrayán (*Myrtus communis*).





Pinsapo de la Vereda del Taramal

Abies pinsapo



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Vereda del Taramal

Término municipal:

Grazales

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Sierra de Grazales

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 20,00 m

Altura del fuste: 2,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 2,50 m

Perímetro en la base: 5,10 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 13,20 m

dirección E-W: 13,90 m

Proyección de la copa: 144,11 m²



Singularidad

Se trata de una especie que, en la Península Ibérica, habita de manera natural únicamente en las sierras de las provincias de Málaga y Cádiz, por lo que su rareza le confiere el principal motivo de singularidad. No obstante, el Pinsapo de la Vereda del Taramal sobresale igualmente por su notable porte, alcanzando una altura de 20 metros y despuntando en el paisaje adyacente. El fuste, recto y grueso, mantiene una gran copa cónica en la que las ramas inferiores, a las que apenas llega la luz, se encuentran menos pobladas de acículas.

Entorno

El Pinsapo de la Vereda del Taramal crece en el Puerto del Quejigalejo, a pocos kilómetros del emblemático paraje del Pinsapar de Grazales. Lo rodea un matorral denso en cuyo estrato superior se distinguen madroños (*Arbutus unedo*), algarrobos (*Ceratonia siliqua*) y encinas (*Quercus ilex* subsp. *ballota*). En el arbustivo señalar la presencia de lentiscos (*Pistacia lentiscus*) y cornicabras (*Pistacia terebinthus*) de portes arborescentes, pero también torviscos (*Daphne gnidium*), zarzas (*Rubus ulmifolius*), coscojas (*Quercus coccifera*), matagallos (*Phlomis purpurea*), jaras (*Cistus albidus*) y algunas aromáticas como el cantueso (*Lavandula stoechas*) y orégano (*Origanum virens*).





Piruétano de Berlanguilla

Pyrus bourgaeana



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Finca Berlanguilla

Término municipal:

Jerez de la Frontera

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 6,00 m

Altura del fuste: 1,70 m

Perímetro (a 1,30 m): 1,35 m

Perímetro en la base: 2,15 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 10,00 m

dirección E-W: 10,30 m

Proyección de la copa: 80,90 m²



Singularidad

El Piruétano de Berlanguilla manifiesta un porte formidable para tratarse de un peral silvestre, que normalmente se presenta como arbusto o arbolillo. Del fuste, a 1,70 metros de altura, parten dos ramas maestras que desarrollan una copa esférica de unos 10 metros de diámetro. Los frutos, las peras silvestres, pueden observarse en las épocas apropiadas y son muy pequeñas.

Entorno

Se encuentra ubicado en un cultivo de algarrobos (*Ceratonia siliqua*) sobre un terreno llano con textura arenosa. En los alrededores aparecen acebuches (*Olea europaea* var. *sylvestris*), coscojas (*Quercus coccifera*) y lentiscos (*Pistacia lentiscus*) formando parte de un seto testigo del antiguo alcornocal, con matorral abundante.





Quejigo de la Casa del Dornajo

Quercus faginea



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Casa del Dornajo

Término municipal:

Benaocaz

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Sierra de Grazalema

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 11,00 m

Altura del fuste: 2,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 4,40 m

Perímetro en la base: 17,70 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 14,10 m

dirección E-W: 15,10 m

Proyección de la copa: 167,22 m²



Singularidad

Los motivos de singularidad de este ejemplar son su tamaño y avanzada edad. El Quejigo de la Casa del Dornajo exhibe un porte extraordinario, distinguiendo su fuste recto y grueso, que mantiene una copa amplia y aparasolada. El quejigo ha sufrido la erosión del terreno donde se asienta y el perímetro del fuste, en su base, corresponde a lo que antaño estaba enterrado. El aspecto que presenta es asombroso, dando la sensación de que el árbol está flotando.

Entorno

Se localiza en un enclave caracterizado por una vegetación dispersa de matorral y arbolado. En el estrato arbóreo de las proximidades destaca la presencia de chopos (*Populus nigra*), y más cercanos quejigos y encinas (*Quercus ilex* subsp. *ballota*). Mientras, en el estrato arbustivo y herbáceo, aparecen la coscoja (*Quercus coccifera*) y el poleo (*Mentha pulegium*). El terreno es llano y desarrolla un suelo de textura arcillosa.





Quejigo de la Majada de las Vacas

Quercus faginea



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Majada de las Vacas

Término municipal:

San José del Valle

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Los Alcomocales

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 18,00 m

Altura del fuste: 3,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 6,30 m

Perímetro en la base: 11,10 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 24,20 m

dirección E-W: 22,40 m

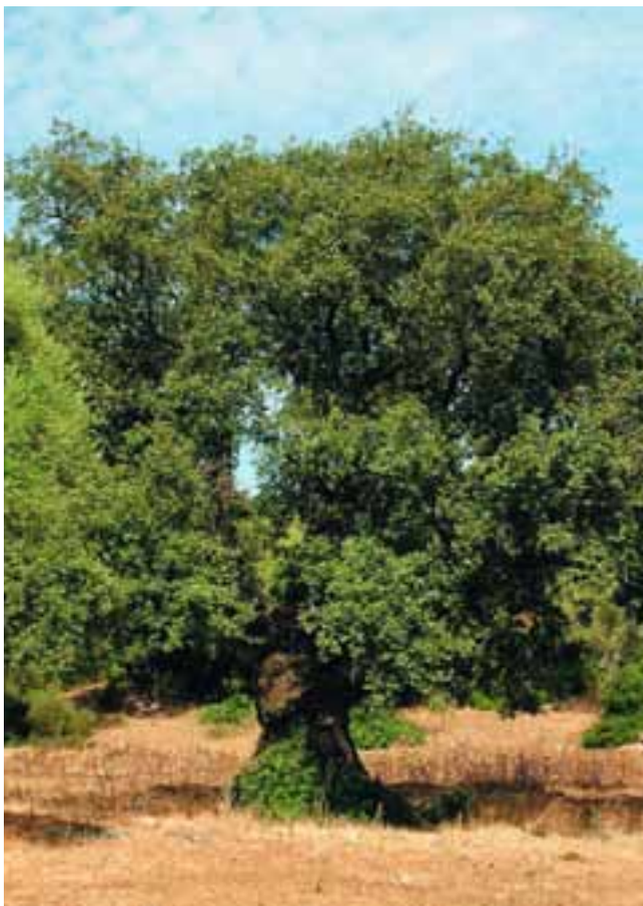
Proyección de la copa: 425,75 m²

Singularidad

El Quejigo de la Majada de las Vacas es un ejemplar de avanzada edad y de tamaño formidable, cuya forma y robustez se deben al aprovechamiento que tuvo antiguamente para el carboneo. Su increíble tronco, inclinado hacia el norte, alcanza un perímetro de 6,30 metros medidos a 1,30 desde el suelo, mientras que en la base supera los 11. La copa es muy amplia y la forma que adquiere es irregular.

Entorno

Se localiza en un pastizal que acoge matorral y arbolado dispersos. El alcornoque (*Quercus suber*) es la principal especie arbórea presente en este enclave. En el estrato arbustivo destaca el lentisco (*Pistacia lentiscus*). El terreno sobre el que se desarrolla es prácticamente llano, con una suave pendiente de orientación sudeste. La textura que presenta es arenosa.





Quejigo de La Nava

Quercus canariensis



LOCALIZACIÓN

Paraje:

La Nava de Gibraltar

Término municipal:

Los Barrios

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Los Alcomocales

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 17,75 m

Altura del fuste: 2,75 m

Perímetro (a 1,30 m): 3,60 m

Perímetro en la base: 8,80 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 22,00 m

dirección E-W: 24,80 m

Proyección de la copa: 428,51 m²



Singularidad

El impresionante quejigo que aquí se describe resalta por tres motivos. El primero de ellos es el grosor de su fuste, con 3,60 metros de perímetro. Añadir a esto que la especie a la que representa es endémica de las sierras de Cádiz, relicto de antiguos bosques de laurisilva. Pero también tiene, y es el tercer motivo, un interés histórico. Al igual que otros árboles singulares anteriores, el Quejigo de La Nava era uno de los ejemplares que el Marqués de Laso de la Vega protegía del carboneo por su extraordinario porte y belleza.

Entorno

Crece sobre un pastizal muy abierto donde los árboles y el matorral son dispersos. Cercano discurre un arroyo de aguas temporales cuyo cauce está tomado por las zarzas (*Rubus ulmifolius*) y lentiscos (*Pistacia lentiscus*). También aparecen algunos acebuches (*Olea europaea* var. *sylvestris*) en los alrededores y fresnos (*Fraxinus angustifolia*). El terreno es llano con textura arenosa.





Quejigo de Las Hermanillas

Quercus faginea



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Las Hermanillas

Término municipal:

Grazalema

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Sierra de Grazalema

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 15,75 m

Altura del fuste: 1,30 m

Perímetro (a 1,20 m): 4,80 m

Perímetro en la base: 6,20 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 37,00 m

dirección E-W: 31,00 m

Proyección de la copa: 900,85 m²



Singularidad

Se trata quizás de uno de los pocos árboles que han sido librados del carboneo y cuyo desarrollo no ha visto ningún obstáculo. Así pues, el Quejigo de Las Hermanillas sobresale en el entorno por dos aspectos; su perímetro de tronco y su impresionante copa. El primero casi alcanza los 5 metros medidos a 1,20 de altura, ya que su fuste mide hasta la cruz 1,30 metros. De ésta parten cuatro portentosas ramas maestras que dan forma a una copa cuyo diámetro máximo es de 37 metros. Algunas de las ramas maestras crecen paralelas al suelo, desafiando la fuerza de la gravedad.

Entorno

Localizado bajo la población de Grazalema, a pocos kilómetros de la depuradora. La dehesa abierta que lo rodea se compone principalmente de encinas (*Quercus ilex* subsp. *ballota*), otros quejigos de menores dimensiones, almendros (*Prunus dulcis*) y algarrobos (*Ceratonia siliqua*). En el estrato arbustivo destaca la presencia de acebuches (*Olea europaea* var. *sylvestris*). Se asienta sobre una ladera orientada al este que presenta un suelo con fracciones arcillosas y arenosas.





Quejigo de Vegueta La Negra

Quercus canariensis



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Finca La Huesa, Vegueta La Negra

Término municipal:

Jimena de la Frontera

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Los Alcomocales

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 20,00 m

Altura del fuste: 3,75 m

Perímetro (a 1,30 m): 6,00 m

Perímetro en la base: 11,45 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 27,00 m

dirección E-W: 31,00 m

Proyección de la copa: 657,38 m²

Singularidad

El formidable tamaño, la robustez y la historia de los alrededores son los motivos por los que se singulariza este árbol. Con sus 6 metros de perímetro resulta en su especie un ejemplar extraordinario. Pero su altura tampoco es desdeñable, elevándose hasta los 20 metros, sobresaliendo por encima de los alisos y fresnos circundantes. Posee un tronco recto y elevado, que se ramifica a más de 3 metros del suelo en varias ramas principales. La copa es muy amplia, en diámetro y altura, conformando un aspecto oval.

Entorno

En la Garganta de Moracha, el Quejigo de Vegueta La Negra se emplaza en la parte superior del talud que forma parte del cauce del arroyo mencionado. Lo rodean fresnos (*Fraxinus angustifolia*) y alisos (*Alnus glutinosa*) en la ribera, mientras que en la zona llana adeshada aparecen otros quejigos de su especie y alcornoques (*Quercus suber*). A pocos metros existe un antiguo horno de pan en cuyo interior ha crecido una zarza (*Rubus ulmifolius*). Esta ubicación también viene marcada históricamente por la presencia de un chozo de piedra donde se refugiaban los maquis que rondaban la sierra.





Quejigo del Llano de Palas

Quercus faginea



LOCALIZACIÓN

Paraje:

La Nava

Término municipal:

Algodonales

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 12,00 m

Altura del fuste: 3,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 4,50 m

Perímetro en la base: 6,17 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 11,60 m

dirección E-W: 12,70 m

Proyección de la copa: 115,71 m²



Singularidad

De nuevo otro magnífico ejemplo donde la forma y el aspecto son el producto de la actividad del carboneo realizada en la Sierra de Grazalema. El quejigo sobresale por su perímetro de tronco, más de 4 metros, y el aspecto que presenta. Su fuste se encuentra hueco y en la base existe una abertura hacia el interior. De la cruz parten tres ramas maestras cortas de las que brotan ramillas que se elevan hasta los 12 metros, formando una copa muy irregular.

Entorno

A cincuenta metros de la encina del mismo nombre, descrita páginas atrás, se erige el Quejigo del Llano de Palas. Un cauce de aguas de escorrentía pasa a sus pies pero no ha descalzado las raíces. La vegetación arbórea acompañante consta de otros quejigos y encinas (*Quercus ilex* subsp. *ballota*) de portes pequeños. En el arbustivo se describe al majuelo (*Crataegus monogyna*), la retama (*Retama sphaerocarpa*) y jaras (*Cistus* spp.).





Quejigo del Palero

Quercus canariensis



LOCALIZACIÓN

Paraje:

El Pedregoso

Término municipal:

Tarifa

Espacio Natural Protegido:

Parque Natural Los Alcomocales

PROPIEDAD

Privada

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 13,00 m

Altura del fuste: 3,00 m

Perímetro (a 1,30 m): 6,15 m

Perímetro en la base: 6,50 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 18,40 m

dirección E-W: 16,00 m

Proyección de la copa: 231,22 m²



Singularidad

Varios son los hechos por los que sobresale el Quejigo del Palero. El primero de ellos viene descrito por sus dimensiones, en las que sobresale el perímetro de tronco con más de 6 metros. Hacia la mitad del tronco existe un hueco que, curiosamente, aparece lleno de piedras bien apiladas.

Pero la historia asociada a este árbol va más allá del tamaño. El nombre le viene por Diego Jaén, de Ubrique, que tenía junto a él un banco de trabajo para hacer las palas de madera de quejigo que se enviaban a las salinas de San Fernando en los años 30 del siglo XX.

Entorno

Crece en la espesura, a poca distancia de un arroyo cuyas aguas vierten al río Almodóvar. Lo acompañan otros quejigos de menor entidad, pero igualmente ancianos, y alcomocales (*Quercus suber*). El matorral es muy denso, destacando en este estrato el agracejo (*Phillyrea latifolia*), la zarza (*Rubus ulmifolius*) y el acebuche (*Olea europaea* var. *sylvestris*). El terreno es llano, con una suave inclinación orientada al norte y presenta una textura





Taraje de Navalsalado

Tamarix africana



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Arroyo Salado

Término municipal:

Olvera

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 9,75 m

Altura del fuste: 1,70 m

Perímetro (a 1,30 m): 3,80 m

Perímetro en la base: 4,10 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 12,00 m

dirección E-W: 10,50 m

Proyección de la copa: 98,96 m²



Singularidad

Las especies pertenecientes al género *Tamarix* desarrollan un porte arbustivo que raramente supera los 4 metros de altura, mientras que este espectacular ejemplar, alcanza una altura superior a los 9. Además, aún más llamativo es el perímetro de su único fuste, de color rojizo, con una longitud de circunferencia que casi llega a los 4 metros.

Entorno

Forma parte de la vegetación de ribera del arroyo Salado, creciendo en uno de sus márgenes en el límite con un campo en cultivo. Otros tarajes son sus acompañantes más inmediatos, cercanos también se observan álamos (*Populus alba*) y chopos (*Populus nigra*). Entre los arbustos la zarzamora (*Rubus ulmifolius*) es la que destaca y en la ribera también aparece un rodal de cañas (*Arundo donax*).





Taraje del Puente de La Barca

Tamarix africana



LOCALIZACIÓN

Paraje:

Área recreativa del Puente de La Barca

Término municipal:

Jerez de la Frontera

Espacio Natural Protegido:

No

PROPIEDAD

Pública

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Altura total: 10,00 m

Altura del fuste: 0,00 m

Perímetro en la base: 5,30 m

Diámetro de copa:

dirección N-S: 13,80 m

dirección E-W: 13,40 m

Proyección de la copa: 145,24 m²



Singularidad

El Taraje del Puente de La Barca es una cepa formado por cinco pies principales de magnífica talla. La forma y tamaño de los brotes de cepa son pues el motivo de singularidad para este ejemplar. Puede decirse que todos ellos tienen un perímetro troncal, medido a 1,30 metros de altura, que ronda los 1,5, aunque uno de ellos no alcanza el metro. Su copa, amplia y aparasolada, es perfectamente visible desde el puente y se eleva 10 metros.

Entorno

Sobre terrenos inundables del río Guadalete, a su paso por La Barca de la Florida, crece este árbol singular bajo el puente del que toma el nombre. La zona es un pastizal extenso, acondicionada como área recreativa local, con vegetación arbórea alóctona compuesta de cinamomo (*Melia azedarach*). Cercano al Guadalete pueden verse álamos (*Populus alba*).

