

# CASTELLÓN CIUDAD DE PARQUES

PARQUE PONT DE FERRO

PARQUE DEL AUDITORIO

PARQUE RIBALTA

PARQUE MÉRIDA

PARQUE RAFALAFENA

PARQUE LITORAL

PARQUE GEÓLOGO ROYO

PARQUE DEL MERIDIANO

PARQUE DEL PINAR

AYUNTAMIENTO  
*Sostenibilidad*



Pasión x  
CASTELLÓN







1. PALMERA  
WASHINGTONIA

LITORAL / G. ROYO / MÉRIDA  
RAFALAFENA / RIBALTA



2. ADELFA

MERIDIANO / G. ROYO / MÉRIDA  
RAFALAFENA / RIBALTA



3. TUYA

G. ROYO / MÉRIDA / RAFALAFENA / RIBALTA



4. NARANJO AMARGO

AUDITORIO / MÉRIDA / RAFALAFENA / RIBALTA



5. CIPRÉS COMÚN

PINAR / G. ROYO / MÉRIDA / RIBALTA



6. MORERA

MERIDIANO / AUDITORIO  
G. ROYO / MÉRIDA



7. PINO PIÑONERO

LITORAL / AUDITORIO  
PINAR / MÉRIDA



8. ALMEZ O LLEDONER

MERIDIANO / G. ROYO / MÉRIDA / RIBALTA



9. ACACIA DEL JAPÓN

AUDITORIO / RAFALAFENA / RIBALTA



10. LAUREL

MERIDIANO / RAFALAFENA / RIBALTA



11. ALADIERNO

PINAR / MÉRIDA



12. BÓJ

AUDITORIO / RIBALTA



13. BAMBÚ

AUDITORIO / G. ROYO



14. PINO CARRASCO

PINAR / RIBALTA



15. OLMO

MERIDIANO / AUDITORIO



16. PALMERA DATILERA

MÉRIDA / RIBALTA



17. LENTISCO

PINAR / RAFALAFENA



18. PITOSPORO O  
GARROFERETA

MÉRIDA / RIBALTA



19. ROSAL

MÉRIDA / RIBALTA



20. TILO DE  
HOJA GRANDE

G. ROYO / MÉRIDA



21. MIRTO

RAFALAFENA / RIBALTA



22. CHOPO

MÉRIDA / RAFALAFENA



23. PALMERA CANARIA

LITORAL / RAFALAFENA



24. PLÁTANO

RIBALTA / G. ROYO





# CASTELLÓN CIUDAD DE PARQUES

LOS PARQUES SON UN ESPACIO DE IMPORTANCIA CAPITAL PARA NUESTRO DESARROLLO SOSTENIBLE Y PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA. EN NUESTRA CIUDAD DISPONEMOS DE 9 PARQUES QUE OCUPAN UNA EXTENSIÓN DE MÁS DE 580.116 m<sup>2</sup> DESTINADOS AL RECREO Y EL ESPARCIMIENTO.

Son más de 300.775 m<sup>2</sup> de superficies ajardinadas que embellecen y dan vida a Castellón. Espacios que se combinan con fuentes, bancos, monumentos, 18.035 m<sup>2</sup> de zonas de juegos y 4.675 m<sup>2</sup> de estanques creados para nuestro disfrute.

Los parques son el corazón natural de Castellón. Zonas naturales en las que disfrutar de nuestros 300 días de sol al año y de nuestro ecosistema Mediterráneo. En ellos podemos descubrir más de 10.400 árboles y arbustos de 255 especies diferentes que configuran un extraordinario catálogo botánico de alto interés para todos los públicos.

Palmeras, pinos, lledoners, naranjos, moreras, laureles, tilos, olmos y un largo etcétera nos acompañarán durante estas páginas descubriéndonos nuevos recorridos naturales por nuestros parques que nos enseñarán a apreciar nuestra amplia riqueza natural y la importancia de nuestra labor en el cuidado del medio ambiente.

# PARQUE RIBALTA

EL PULMÓN DE CASTELLÓN

Parque emblemático de Castellón y pulmón verde de la ciudad, creado en 1868 a modo de jardín botánico, con multitud de diferentes especies de plantas procedentes de diversas partes del mundo, podemos encontrar árboles centenarios, también destacamos el estanque, la pérgola y los bancos con azulejos del siglo XIX.

317 Ud  
Plátano Híbrido  
común

265 Ud  
Latania

190 Ud  
Naranja amargo

166 Ud  
Palmera canaria

138 Ud  
Laurel

90 Ud  
Almez o Lledoner

46 Ud  
Palmera washingtonia

47 Ud  
Pino Carrasco

103 Ud  
Celinda

**SUPERFICIE TOTAL:**  
77.308,7 m<sup>2</sup>

**SUPERFICIE  
AJARDINADA:**  
36.012 m<sup>2</sup>

**ARBUSTOS:**  
5.434 m<sup>2</sup>

**Ubicación:**  
Junto a El Corte Inglés  
**Zonas de juegos:** 385 m<sup>2</sup>  
**Estanque:** 1.100 m<sup>2</sup>  
**Fuentes:** 3  
**Bancos:** 131  
**Monumentos:** 5

10 especies de arbustos  
84 especies de arboles  
10.298 ml de setos

Plátanos





Acacia de Japón



Cycas revoluta



Plátanos



## Plátano de sombra · *Platanus x hispanica*

Las platanáceas (*Platanaceae*) son una familia de plantas angiospermas perteneciente al orden de las proteales.

Semillas pequeñas, con testa delgada, con endospermo escaso, oleoso y proteináceo, embrión delgado, recto, con 2 cotiledones lineares, frecuentemente desiguales.

Varias de las especies tienen un uso primordial como árbol de paseo en zonas templadas, destacando el plátano de sombra (*Platanus x hispanica*), muy difundido en Europa y Norteamérica, y muy resistente, debido probablemente al llamado vigor híbrido. La madera se usa en ebanistería, panelados y otros trabajos de interior, y es asimismo muy apreciada para quemar por su duración.



Adelfa



Tebetia



Bouganvillea



Pino Carrasco





# PARQUE AUDITORIO

UN PARQUE CON MUCHO ARTE

En las inmediaciones del Palau de Congressos i Auditori de Castelló encontramos este parque de estética moderna y conceptual en el que conviven en más de 80.000 m<sup>2</sup> naranjos, moreras, esculturas, colinas de césped y pinos piñoneros conformando un ecosistema natural de más de 935 árboles. Un entorno idílico para paseantes, familias y corredores urbanos.

## SUPERFICIE TOTAL:

80.065 m<sup>2</sup>

## SUPERFICIE

AJARDINADA:

17.610 m<sup>2</sup>

## CÉSPED:

17.125 m<sup>2</sup>

## ARBUSTOS:

485 m<sup>2</sup>

## Ubicación:

Zona norte Castellón

Zonas de juegos: 230 m<sup>2</sup>

Estanque: 575 m<sup>2</sup>

Fuentes: 5

Bancos: 47

8 especies

5 especies de arbusto

938 arboles

Naranjos 310 ud.

Moreras 274 ud.

Pinos piñoneros 116 ud.

Fresnos 50 ud.

Olmo de Siberia 18 ud.

Bambús 175 m.

Bojs 860 m.

Acacia del japon 111 uds.

Adelfas 25 m.

Naranjos





Naranjos



Moreras



Acacia del Japón



Naranjos

## Naranja amarga

*Citrus aurantium*

Árbol cítrico de la familia de las Rutáceas. Muchas variedades de naranja amarga se usan por su aceite esencial, para perfume y saborizante, o como medicinal. Altura entre 7-8 metros, espinas axilares y agudas. Hojas de 50-115 x 30-55 mm, elípticas, color verde oscuro brillante y olorosas, con pecíolo alado, alas obovadas. Fruto globoso, de 7x7,5 cm.

El extracto de naranja amarga (y su jugo) se usa en suplemento dietario, como ayuda para control de la obesidad y como un supresor del apetito.

Naranjos



Pino piñonero





# PARQUE GEÓLOGO ROYO

BELLEZA MEDITERRÁNEA

Uno de los parques más bonitos de Castellón, cuenta con un lago con tortugas y peces, una recreación del bosque Mediterráneo con carrascas, robles, pinos... también destacamos una alquería típica castellonense con un huerto Mediterráneo.

## ESPECIES PREDOMINANTES

Pino piñonero 55 ud.

Morera 48 ud.

Palmera washingtonia  
30 ud.

Encina 25 ud.

Robinia 21 ud.

Tilo de hoja grande  
21 ud.

Ciprés común 18 ud.

Almez o Lledoner 16 ud.

Árbol de los cuarenta  
escudos o Ginkgo 15 ud.

Adelfa 15 ud.

Tuyas 14 ud.

Ciruelo rojo 13 ud.

Plátano de sombra 13 ud.

Ciprés común 61m.

Adelfas 65m.

Bambú 30m.

**SUPERFICIE TOTAL:**  
22.297 m<sup>2</sup>

**SUPERFICIE  
AJARDINADA:**  
6.581 m<sup>2</sup>

**CÉSPED:** 6.390 m<sup>2</sup>

**ARBUSTOS:** 141 m<sup>2</sup>

**Ubicación:**  
Zona Sur Castellón  
**Zonas de juegos:** 340 m<sup>2</sup>  
**Estanque:** 620m<sup>2</sup>  
**Fuentes:** 3  
**Bancos:** 49  
**Monumentos:** 2

430 arboles  
53 especies de arbol  
20 especies de arbusto  
155 m<sup>2</sup> de arbustos

Lledoner

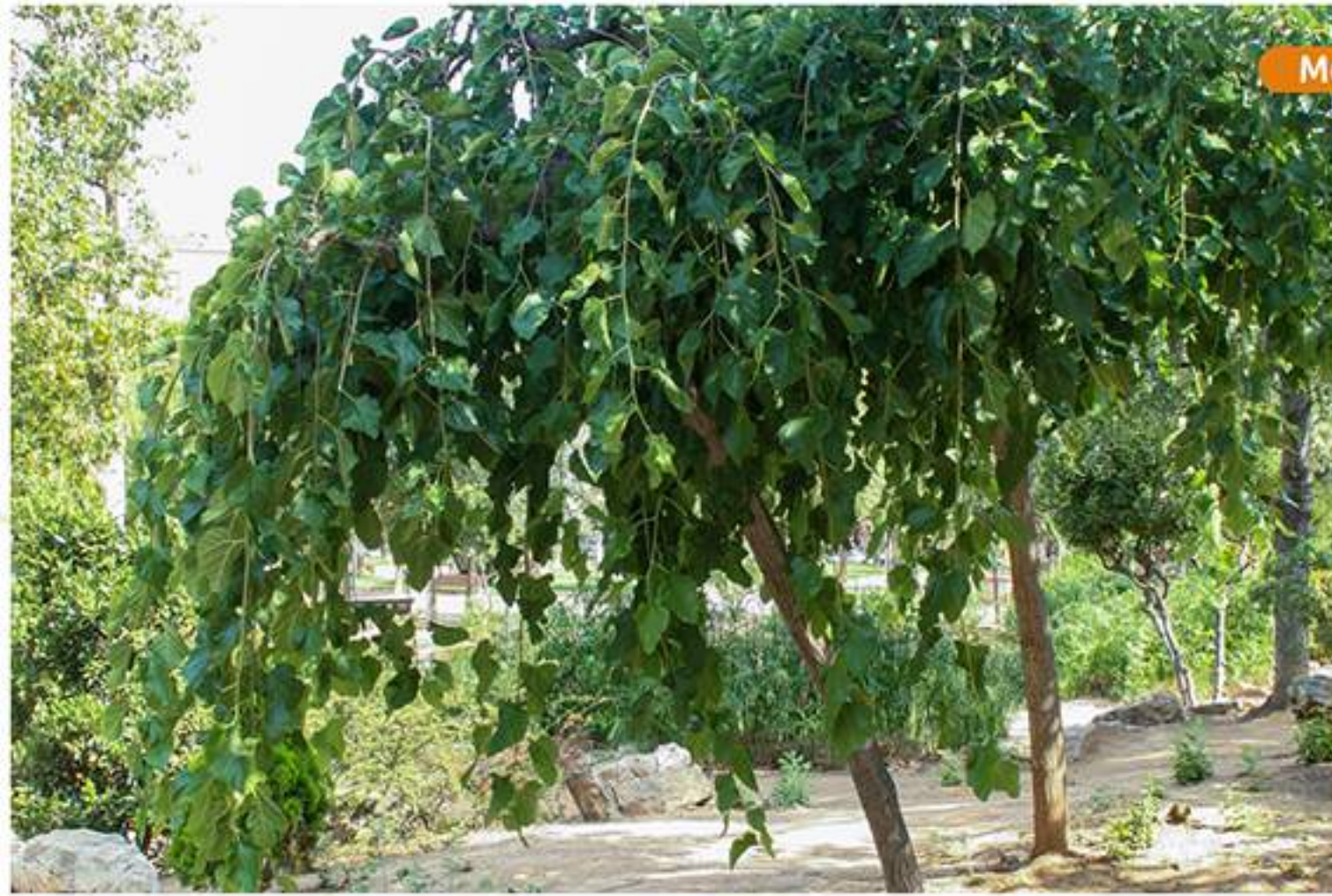




## Morera · *Morus alba*

Es una especie de árbol perteneciente al género *Morus*, familia de las moráceas. Las moreras pueden medir hasta 15 m de altura, con ramas jóvenes grisáceas. Sus hojas son más o menos ovado, subagudas e irregularmente dentado o lobado. Sus frutos son moras que pueden ser blancas o blanco-rosadas y suelen resultar insípidas.

Este árbol florece en abril y fructifica en mayo. Las moreras son oriundas de las zonas templadas de Asia central y del Este (China, Manchuria y Corea) y aunque en la actualidad son una especie muy extendida por toda Asia, Europa y América. La especie se cultiva por sus hojas, único alimento de los gusanos de seda, cuyos capullos se utilizan para fabricar seda.



Morera



Ficus y Adelfas



Sabina



Bambú



Pino halepensis



# PARQUE LITORAL

UN PARQUE CON VISTAS AL MAR

Parque situado al lado del mar, donde se ha recreado un cordón dunar con especies de plantas típicas de los ecosistemas dunares, se está llevando a cabo repoblaciones con Pino Halepensis para en un futuro, incrementar el hábitat de las ardillas que viven en el continuo Parque del Pinar. Es posible realizar multitud de actividades lúdicas durante todo el año.

**SUPERFICIE TOTAL:**  
182.940 m<sup>2</sup>

**SUPERFICIE DE PRADERA DE SIEGA:** 100.000 m<sup>2</sup>

**SUPERFICIE DUNAR:** 80.000 m<sup>2</sup>  
con presencia de especies vegetales dunares.

**Ubicación:**

Grao de Castellón  
Juegos infantiles, geriátricos y mobiliario urbano.

1.701 árboles  
630 m<sup>2</sup> de arbustos  
7 especies de árboles  
2 especies de arbustos

**ESPECIES PREDOMINANTES**

Palmera washingtonia 606 ud.  
Tarays 584 ud.  
Palmera datilera 262 ud.  
Palmera washingtonia filifera 169 ud.  
Pino Piñonero 65 ud.  
**ARBUSTOS:**  
Teucro 400 ud.  
Mioporo 230 ud.



Palmera datilera

Palmera datilera

Palmera washingtonia

Parque Litoral Sendero Azul





Palmeras Datilera y Washintonia

## Palmera washingtonia

*Washingtonia robusta*

Palmera de la familia de las *Arecaceae*, con tronco robusto, esbelto y simple de hasta 35 metros de altura, engrosado en la base, revestido por los restos de las hojas ya secas que forman un característico aditamento.

Hojas en abanico, con hilos blancos y largos en la juventud que desaparecen con la edad. Frutos esféricos, numerosos, de color negro de 0,5 cm de diámetro.

Originaria del sur de la península de Baja California, México, en donde crece en abundancia. En España la variedad "*Washingtonia robusta*" se encuentra a lo largo de toda la costa mediterránea, ya que esta variedad se adapta mejor a suelos arcillosos y húmedos.



Palmeras Washingtonia

## Palmera washingtonia filifera

También denominada *Washingtonia de California*,<sup>2</sup> es una especie arbórea de la familia de las *Arecáceas*. Es, junto con *Phoenix canariensis* y *Phoenix dactylifera*, una de las principales especies de palmera que se utilizan para la jardinería en climas mediterráneos.

Su origen viene de las áreas subdesérticas de California. En condiciones buenas para su crecimiento, alcanzan hasta 23 metros de altura (algunas incluso 30 m). Su nombre hace honor a George Washington, el primer presidente de los Estados Unidos.



Palmeras Canarias

Taray



Dunas



Palmera datilera



# PARQUE MÉRIDA

EXUBERANCIA NATURAL

Ubicado a pocos metros del Centro Comercial *La Salera*, este parque es un exuberante jardín de más de 37.000 m<sup>2</sup> en los que podremos disfrutar de más de 835 árboles de 46 especies diferentes. Sus amplias dotaciones lo convierten en un parque ideal para el relax urbano y para la práctica del deporte, gracias a sus instalaciones anexas.

## ESPECIES PREDOMINANTES

76 ud. Pino Piñonero	24 ud. Causarina o pino australiano
68 ud. Eucalipto blanco	18 ud. Palmera washingtonia
66 ud. Rosa de China	17 ud. Butia
60 ud. Rosal	17 ud. Rosa de Siria
54 ud. Lledoner	16 ud. Aladierno
48ud. Tipuana o palo rosa	16 ud. Tilo de hoja grande
27 ud. Palmeras canarias	14 ud. Naranja amargo
26ud. Ciprés común mediterráneo	14 ud. Tuya del Canada o occidental
26 ud. Pitosporo	
24 ud. Morera	

**SUPERFICIE TOTAL:**  
37.930 m<sup>2</sup>

**SUPERFICIE  
AJARDINADA:**  
22.765 m<sup>2</sup>

**CÉSPED:** 11.415 m<sup>2</sup>

**ARBUSTOS:** 140 m<sup>2</sup>

**Ubicación:**  
Zona Noroeste Castellón  
**Zonas de juegos:** 6.855 m<sup>2</sup>  
**Estanque:** 580m<sup>2</sup>  
**Fuentes:** 3  
**Bancos:** 122  
**Monumentos:** 1

46 especies de arboles  
835 arboles  
10 especies de arbusto







Lledoner y Ficus



Adelfas



Tuya



Lledoners y Yuca

## Adelfa · *Nerium oleander*

La adelfa, también conocida como laurel de flor, rosa laurel. Planta arbustiva, que puede llegar a árbol de porte pequeño, de hojas perennes lanceoladas de un verde intenso y flores de color rosa (en la variedad silvestre).

Arbusto que crece preferentemente en los barrancos y torrenteras desde el nivel del mar hasta unos 1.200 metros de altitud. Se encuentra en zonas de clima Mediterráneo. Aguanta bien los períodos prolongados de sequía. Prefiere pleno sol.

## Pino piñonero · *Pinus pinea*

Es una especie arbórea de la familia de las pináceas. Produce como semilla grandes piñones consumidos por la humanidad desde tiempos inmemoriales. El pino piñonero crece para después abrirse mediante ramas de similar grosor en una copa redondeada y achatada, en forma de sombrilla. La superficie del tronco se caracteriza por disponer de placas de color grisáceo, separadas por grietas rojizas. Prefiere los suelos arenosos. El *Pinus pinea* es natural de toda la franja mediterránea, siendo en la Península Ibérica más habitual en la zona centro y sur. Se desarrolla normalmente en un rango de alturas que van desde el nivel del mar hasta los 1000 ó 1200 msnm, formando bosques monoespecíficos preferentemente en suelos silíceos.



Pinos Piñoneros



# PARQUE PINAR

LA MAYOR ZONA VERDE DE LA CIUDAD

Se trata de la mayor zona verde de la ciudad, con una extensa pinada que evitaba el avance de las dunas hacia la marjal y los cultivos. Podemos encontrar pinos centenarios, multitud de especies de aves y una de las mayores colonias de ardilla roja de la provincia, que le confieren un alto valor ecológico. Es posible realizar multitud de actividades lúdicas durante todo el año.

## SUPERFICIE TOTAL:

121.295 m<sup>2</sup>

## SUPERFICIE

AJARDINADA:

111.835 m<sup>2</sup>

CÉSPED: 2.845 m<sup>2</sup>

ARBUSTOS: 490 m<sup>2</sup>

PADRERA NATURAL:

109.300 m<sup>2</sup>

ÁRBOLES: 2.952

7 ESPECIES

## Ubicación:

Grao de Castellón

Zonas de juegos:

2.000 m<sup>2</sup>

Estanque: 1

Fuentes: 2

Bancos: 40

Mesas picnic: 50

Zonas deportivas: 2

## ESPECIES PREDOMINANTES

Pinos carrascos 1.957 ud.

Pinos piñoneros 500 ud.

Lentiscos 170 ud.

Olivilla 160 ud.

Aladierno 160 ud.

Chopo negro 4 ud.

Ciprés 1 ud.

Pinos Halepensis





Pino Halepensis



Pinos Halepensis



Pinos Halepensis



Lentisco



## Pino carrasco *Pinus halepensis*

Es una especie arbórea de la familia de las pináceas, género *Pinus*. Puede alcanzar los 25 m de altura. El tronco es macizo y tortuoso, de corteza gris rojiza y copa irregular. Estróbilos o rojizos de forma oval de unos 10 cm de longitud. Acículas o hojas largas agrupadas de 2 en 2, muy flexibles y ligeramente amarillentas. El pino Carrasco está presente en bosques secos, de tipo Mediterráneo, de Europa, Asia occidental y África del norte. Se expande por toda la península ibérica Crece, por lo general, hasta una cota de los 1.600 msnm. Teniendo preferencia por suelos calizos. Soporta muy bien altas temperaturas y sequías prolongadas, aunque suele sufrir con heladas persistentes.



Chopo



Pinos Halepensis





# PARQUE RAFALAFENA

UN ESPACIO PARA TODOS

En el barrio de Rafalafena encontramos este espectacular parque que recoge el mayor número de especies de árboles diferentes de todo Castellón. Las más de 105 especies diferentes que podemos encontrar en este parque de casi 36.300 m<sup>2</sup> le hacen especial. Además el parque cuenta con un palmeral interior y un estanque.

**SUPERFICIE TOTAL:**  
36.280 m<sup>2</sup>  
**SUPERFICIE  
AJARDINADA:**  
26.972 m<sup>2</sup>  
**CÉSPED:** 12.495 m<sup>2</sup>  
**ARBUSTOS:** 10.270 m<sup>2</sup>

Ubicación: Zona Norte Castellón  
Zonas de juegos: 715 m<sup>2</sup>  
Estanque: 1.300 m<sup>2</sup>  
Bancos: 23  
105 especies de arboles  
835 arboles  
745 m<sup>2</sup> de arbustos

## ESPECIES PREDOMINANTES

211 Ud. Evónimo.  
175 Ud. Durillo.  
171 Ud. Lantana.  
171 Ud. Ficus.  
151 Ud. Mirto.  
145 Ud. Chopo Lombardo o Alamo de Italia.  
111 Ud. Cotoneaster.  
108 Ud. Palmera datilera.  
100 Ud. Evónimo dorado.  
94 Ud. Ciprés común Mediterráneo.  
68 Ud. Laurel de Indias.  
65 Ud. Chopo negro piramidal.  
61 Ud. Enebros .  
50 Ud. Huso japonés, el bonetero o el evónimo.  
48 Ud. Naranja amargo.

47 Ud. El Árbol botella, braquiquito o kurrajong.  
38 Ud. Ciprés híbrido de Leyland.  
38 Ud. Espino de fuego.  
33 Ud. Casuarina, pino australiano, pino de París, árbol de la tristeza.  
31 Ud. Olivilla.  
31 Ud. Rosa de Siria, altea o avispa.  
28 Ud. Tuya  
26 Ud. Acacia del Japón  
25 Ud. Laurel.  
1500 Ud. Margarita amarilla.  
1290 Ud. Crisantemo.  
370 Ud. Adelfa, Laurel de flor, Rosa laurel, Baladre o Trinitaria.  
253 Ud. Agracejo rojo, Agracejo púrpura, Berberis.  
248 Ud. Espino negro, cambrón o escambrón.  
108 Ud. Hiedra Variegata.  
65 Ud. Jara Blanca.

Palmera datilera

Granado







Atriplex y Evónimo



Chopos

## Álamo negro o Chopo negro *Populus nigra*

Especie de árbol perteneciente a la familia de las salicáceas común en España, de hoja caduca, alcanza de 20 a 30 m de altura. Sistema radicular formado por un eje principal fuerte y profundo y una mayoría de. Tronco generalmente derecho, de corteza grisácea pronto resquebrajada en sentido longitudinal, formándose entre las grietas unas costillas negruzcas, a lo que alude el nombre. Copa amplia, por lo general poco densa y raíces superficiales y extendidas. Hojas de 2 a 6 cm de longitud, de forma ovado-triangular o ovado-rómbica, festoneado-aserradas. Fruto en cápsula con semillas parduscas envueltas en abundante pelusa blanca que se diseminan en abril y mayo.



Parkinsonia

## Ciprés común

*Cupressus sempervirens*

El ciprés común o ciprés Mediterráneo, es una especie arbórea de hoja perenne de la familia de las Cupresáceas. Tiene gran longevidad, existiendo ejemplares con más de 1.000 años. En algunas áreas, particularmente de los EE. UU., se conoce con el nombre inexacto de "ciprés italiano"; aunque la especie es muy común en Italia, no es originario de allí.

Mide entre 25 y 30 metros. Excepcionalmente pueden alcanzar hasta los 35 metros. Sus hojas se presentan en ramillos con forma de escama entre 2 y 5 milímetros de longitud.



Aligustre



Prunus pisardi

Ciprés





# PARQUE PONT DE FERRO

INNOVACIÓN Y TRADICIÓN

Se trata de un parque moderno e inteligente que une tecnología y cerámica en su uso innovador y urbano, así como numerosas zonas verdes. Dispone de juegos para gente mayor y juegos para niños y pistas multideporte.

Especies  
Predominantes  
Lledoners: 129 uds.  
Moreras: 43 uds.  
Plataneros: 33 uds.  
Naranjos: 12 uds.  
Pino piñonero: 25 uds.  
Palmeras dactílicas:  
18 uds.  
Tipuana tipu: 43 uds.

**SUPERFICIE TOTAL:**  
22.300 m<sup>2</sup>

**ÁRBOLES:** 612

**CÉSPED:**  
16.000 m<sup>2</sup>

**ARBUSTOS:**  
141 m<sup>2</sup>

Ubicación:  
Zona Norte Castellón  
Zonas de juegos: Sí.  
Fuentes: Sí.  
Bancos: 30  
Pérgola: Sí.  
Skate park: Sí.

Pérgola



Lledoners



Parra

Tipuana



Palmeras Dactílicas

## Almez o Lledoner · *Celtis australis*

Árbol tradicionalmente incluida en la familia de las ulmáceas (*Ulmaceae*), aunque en la actualidad se suele incluir dentro de las *Cannabaceae*, una familia próxima. Posiblemente se trate del árbol al que los clásicos (Herodoto, Dioscorides o Theophrasto) llamaron Lotus. Almez, su nombre vernáculo más corriente en Castellano, proviene del hispano árabe al máys, del árabe clásico máys, que significa literalmente "árbol". Es un árbol caducifolio que puede llegar a medir entre 20 a 25 m de altura, de tronco recto y corteza gris y lisa, semejante a la del ficus o el haya, sin estrías o hendiduras marcadas; posee una copa redonda y ancha. Sus hojas, de 5 a 15 cm de largo, son alternas.

Habita en barrancos, laderas y en las bandas más alejadas de riberas de ríos y arroyos, siendo citado como especie de los bosques de vega mixtos mediterráneos, alamedas hidrófilas y olmedas, siempre de climas atemperados. Aparece generalmente aislado sobre suelos sueltos y frescos.



# PARQUE DEL MERIDIANO

UN PARQUE POR DESCUBRIR

Situado entre los límites de la Marjalería y los campos de naranjos, encontramos una representación de los diferentes tipos de cultivos Mediterráneos de nuestra zona, así como el paso del famoso meridiano de Greenwich. Sus principales especies vegetales son aquellas que toleran la humedad casi constante del suelo.

## Especies Predominantes

Olmos 52 ud.  
Laurel 48 ud.  
Lledoners 39 ud.  
Moreras 38 ud.  
Almendo 10 ud.  
Membrillo 10 ud.  
Dactileras plateadas 10 ud.  
Perales 9

## Arbustos:

Adelfas 284,5 m.

## Olmo de Siberia · *Ulmus Pumila*

Se trata de un árbol caducifolio, que puede llegar a los 25 m de altura, con un tronco de diámetro métrico. La corteza es de color gris oscuro y fisurada longitudinalmente, y las ramas son delgadas, gris-amarillento y glabras o pubescentes. Cuando está en floración presenta flores de color rosado en pequeños grupos asentados sobre las ramas. Los frutos del Olmo son samarás. Este árbol es originario de Turkestán, el este Siberia y Tibet. Es cultivado en toda Asia, América del Norte y sur de Europa donde es muy corriente verlo formando arboledas en las ciudades.

Olmos



Membrillero



Olmos



Lledoners



## DATOS:

ÁRBOLES:  
246

ARBUSTOS:  
284,5 m<sup>2</sup>

ESPECIES DE ÁRBOL:  
19

## Ubicación:

Marjalería

Zonas de juegos: Sí.

Fuentes: Sí.

Bancos: 40.

Monumentos: 1

Ermita: Sí.

Laurel



## Laurel · *Laurus nobilis*

*Laurus nobilis*, laurel o lauro es un arbusto o árbol perenne de hasta 15 m de alto, perteneciente a la familia de las lauráceas, a la que da nombre. Es originario de la zona Mediterránea y sus hojas son utilizadas como condimento en la cocina. El laurel común es un árbol dioico perennifolio de 5-10 m de altura, de tronco recto con la corteza gris y la copa densa, oscura. El haz es de color verde oscuro lustroso, mientras que el envés es más pálido.

Meridiano de Greenwich

Paralelo 40°





UN RECORRIDO VISUAL POR LOS  
**PARQUES**  
EMBLEMÁTICOS  
DE CASTELLÓN



AGRADECIMIENTOS:  
CÉSAR ROURES - MARIA JOSÉ PONS  
CARLOS VEGA - JUAN CARLOS SANCHIS

