



Parques de
Castellón
Parcs de
Castelló

PARQUE
PONT DE FERRO
PARC PONT DE FERRO





PARQUE

PONT DE FERRO

PARC PONT DE FERRO

Se trata de un parque moderno e inteligente que une tecnología y cerámica en su uso innovador y urbano, así como numerosas zonas verdes.

Cuenta con seis accesos principales con pavimento duro de cuatro metros de anchura y tiene una superficie total de 22.300 m². Está compuesto por diferentes espacios, muchos de ellos pensados para niños y adolescentes (pista de skateboard, cancha de baloncesto, laberinto, mesas de ping-pong, juegos de mesa, columpios, juegos de agua...) pero también para el resto del público (elementos de gimnasia para personas mayores, zona de esparcimiento canino, pérgolas con bancos).

Es tracta d'un parc modern i intel·ligent que unix tecnologia i ceràmica en el seu ús innovador i urbà, així com nombroses zones verdes.

Compta amb sis accessos principals amb paviment dur de quatre metres d'amplària i té una superfície total de 22.300 m². Està compost per diferents espais, molts d'ells pensats per a xiquets i adolescents (pista de monopati, pista de bàsquet, laberint, taules de ping-pong, jocs de taula, engrunsadores, jocs d'aigua...) però també per a la resta del públic (elements de gimnàstica per a gent major, zona d'esbargiment caní, pèrgoles amb bancs).



PONT DE FERRO

ZONA DE JUEGOS
ZONA DE JOCS

SI

FUENTES
FONTS

SI

BANCOS
BANCS

30

PÉRGOLA
PERGOLA

SI

SKATE PARK
SKATE PARK

SI

PONT DE FERRO

CASTELLÓN
ZONA NORTE
CASTELLÓ ZONA NORD



PONT DE FERRO

SUPERFICIE TOTAL
SUPERFÍCIE TOTAL
22.300 M²

ARBOLES
ARBRES
612

CÉSPED
GESPA
6.263 M²

ARBUSTOS
ARBUSTS
141 M²



ESPECIES PREDOMINANTES

ESPECIES

UNIDADES

Lledoner
Morera
Plátano

129
27
33

ESPÈCIES PREDOMINANTS

ESPÈCIES

UNITATS

Pino piñonero
Palmeras datileras
Tipuana tipu

23
18
43

PONT DE FERRO

TIPUANA TIPU

De la família *Fabaceae* (*Leguminosae-Papilionoideae*) sus sinónimos son *Tipuana speciosa* Benth y *Machaerium tipu* Benth.

Es originario de los bosques subtropicales de Bolivia y del noroeste de Argentina, habiendo sido introducido en Brasil y Uruguay y muy cultivado en regiones templadas de Europa y de los Estados Unidos.

Es un árbol de rápido crecimiento, corpulento. De altura media llegando a alcanzar 18 metros, con el tronco cilíndrico con la corteza agrietada de color gris oscuro, con la copa muy aparasolada y muy ramificada con ramas que se extienden en quebrados segmentos rectilíneos. Hojas compuestas, de 4 dm de largo, imparipinnadas, de color verde claro con 11 a 29 folíolos oblongos. Las flores son amarillentas, agrupadas en inflorescencia. Fruto legumbre alada (tipo sámara), de 4-7 cm de longitud, indehiscente, con 1 sola semilla en su interior.

Se multiplica por semillas, suele estar más cómodo en zonas soleadas pero tolera condiciones de lo más variado y tiene un crecimiento rápido. Hay que formarle la cruz bastante alta para evitar que sus largas ramas cuelguen hasta el suelo. Sus raíces son agresivas, por lo que no se aconseja su plantación cerca de edificaciones ni en zonas pavimentadas.

De la família fabàcia (*Leguminosae-Papilionoideae*) els seus sinònims són *Tipuana speciosa* Benth i *Machaerium tipu* Benth.

És originari dels boscos subtropicals de Bolívia i del nord-oest d'Argentina; ha estat introduïda a Brasil i Uruguai i molt cultivada en regions temperades d'Europa i dels Estats Units. És un arbre de ràpid creixement, corpulent. D'altura mitjana que arriba als 18 metres, amb el tronc cilíndric amb l'escorça clevillada de color gris fosc, amb la copa molt parasolada i molt ramificada amb branques que s'estenen en trencats segments rectilinis. Fulles compostes, de 4 dm de llarg, imparipinnades, de color verd clar amb 11 a 29 foliols oblongs. Les flors són groguenques, agrupades en inflorescència. Fruit llegum alat (tipus sàmara), de 4-7 cm de longitud, indehiscent, amb una sola llavor en el seu interior.

101

Es multiplica per llavors, sol estar més còmoda en zones assolellades però tolera condicions d'allò més variat i té un creixement ràpid. Cal formar-hi la creu prou alta per a evitar que les branques llargues penguin fins al sòl. Les arrels són agressives, per la qual cosa no s'aconsella plantar-les a prop d'edificacions ni en zones pavimentades.



PONT DE FERRO

CELTIS AUSTRALIS

Es de la familia *Ulmaceae* de nombre común: Almez, lato-nero, Lledoner. Es un árbol caducifolio que puede llegar a medir de 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, pecioladas y de forma ovo-lanceoladas y delicadamente aserradas. El fruto, llamado almeza, almecina o latón, entre otros, es comestible y de sabor agradable; es una drupa carnosa de alrededor de un centímetro de diámetro, casi negro por fuera y amarillo por dentro en su madurez, con un hueso del tamaño de un grano de pimienta. Crece solitario sobre largos pedúnculos en las axilas de las hojas. Florece entre marzo y abril, y sus frutos maduran a fines de verano y en otoño. Es una especie de gran longevidad, pudiendo vivir hasta 600 años.

És de la familia de les Ulmàcies, de nom comú: Lledoner. És un arbre caducifoli que pot arribar a mesurar de 20 a 25 m d'alçària. De tronc recte i corfa grisa i llisa, semblant a la del ficus o el faig, sense estries o clavills marcats; poseïx una copa redona i ampla. Les seues fulles, de 5 a 15 cm de llargues, són alternes, peciolades i de forma ovolanceolades i delicadament serrades. El fruit, anomenat lledó, entre d'altres, és comestible i de sabor agradable; és una drupa carnosa que mesura al voltant d'un centímetre de diàmetre, quasi negra per fora i groga per dins en la seua maduresa, amb un pinyol del tamany d'un gra de pebre. Creix solitari sobre llargs peduncles en les aixelles de les fulles. Florix entre març i abril, i els seus fruits maduren a finals de l'estiu i en la tardor. Es una espècie de gran longevitat, podent viure fins a 600 anys.



CERATONIA SILIQUA

El algarrobo es un árbol de hasta 10 metros de altura, aunque su altura media es de 5 a 6 metros; es de follaje perenne. Tiene hojas bipinnadas de color verde oscuro con una dimensión de entre 10 y 20 cm de largo y sus flores son pequeñas, rojas y sin pétalos. El fruto, llamado algarroba o garrofa contiene una pulpa gomosa de sabor dulce y agradable que rodea las semillas. Las vainas son comestibles y se usan como forraje. El algarrobo es una especie de gran rusticidad y resistencia a la sequía, pero es de un desarrollo lento y solo comienza a fructificar después de unos siete a diez años desde la plantación, obteniendo su plena productividad a los quince o veinte años. Las semillas, de tamaño y peso notoriamente uniformes, fueron el patrón original del quilate, la unidad de peso utilizada en joyería.

El garrofer és un arbre de fins a 10 metres d'altura, encara que la seua alçària mitjana és de 5 a 6 metres; és de fullatge perenne. Té fulles bipinnades de color verd fosc amb una dimensió d'entre 10 i 20 cm de llargaria i les seues flors són menudes, roges i sense pètals. El fruit, anomenat garrofa, conté una polpa gomosa de sabor dolç i agradable que envolta les llavors. Les baines són comestibles i s'usen com a ferratge. El garrofer és una espècie de gran rusticitat i resistència a la sequera, però és d'un desenvolupament lent i només comença a fructificar després d'uns set a deu anys des de la plantació, obtenint la seua plena productivitat als quinze o vint anys. Les llavors, de grandària i pes notòriament uniformes, van ser el patró original del quirat, la unitat de pes utilitzada en joieria.



PONT DE FERRO

PHOENIX DACTYLIFERA

De la familia *Arecaceae* (*Palmae*) su nombre común es palmera datilera. Es originaria del norte de África y oeste de Asia. *Phoenis* es el nombre griego de palmera datilera y *dactylifera* que produce dátiles.

Es una palmera dioica de tronco único o ramificado en su base, de hasta 30 m de altura y 20 a 50 cm de diámetro, cubierto con los restos de las hojas viejas. Hojas pinnadas, espinosas, de 6 a 7 m de longitud, con folíolos de unos 45 cm de longitud, de color glauco. Inflorescencias erectas muy ramificadas emergiendo de unas espatas bivalvas de color pardo entre las hojas, las hembras volviéndose péndulas en la fructificación. Flores bracteadas con 3 sépalos y 3 pétalos, las masculinas de color crema y con 6 estambres, y las femeninas verde-amarillentas con gineceo tricarpelar de estigmas retorcidos hacia el exterior. Frutos oblongo-ovoides, de 3 a 9 cm de longitud, de color naranja, con pulpa carnosa y dulce, pasando a rojo-castano al madurar.

Su multiplicación es por semillas que tardan dos meses en germinar. Resistente a todo tipo de suelos siempre que tenga humedad o esté cerca del mar.

De la família Arecàcies (abans *Palmaceae*), el seu nom comú és palmera datilera. És originària del nord d'Àfrica i oest d'Àsia. *Phoenis* és pren del grec per a palmera i *dactylifera* indica que produïx dàtils.

És una palmera dioica de tronc únic o ramificat a la base, de fins a 30 m d'altura i de 20 a 50 cm de diàmetre, cobert amb les restes de les fulles velles. Les fulles son pinnades, espinoses, de 6 a 7 m de longitud, amb foliols d'uns 45 cm de longitud, de color glauc. Inflorescències erectes molt ramificades que emergixen d'unes espates bivalves, de color terrós, entre les fulles; les femelles esdevenen pèndules en la fructificació. Flors bracteades amb 3 sèpals i 3 pètals, les masculines de color crema i amb 6 estams, i les femenines verd-groguenques amb gineceu tricarpelar d'estigmes retorçuts cap a l'exterior. Fruits oblongs i ovoides, de 3 a 9 cm de longitud, amb polpa carnosa i dolça de color taronja que passa a roig-castany en madurar.

La seua multiplicació és per llavors que tarden dos mesos a germinar. Resistent a tota classe de sòls sempre que tinguen humitat o estiguen prop de la mar.





PARQUES DE CASTELLÓN
PARCS DE CASTELLÓ



centre**VERD**

AJUNTAMENT
Sostenibilitat



Passió x
CASTELLÓ

El mantenimiento del **Parque Pont de Ferro** es llevado a cabo por **Vivers Centre Verd, S.A.U.**, una empresa dedicada exclusivamente al mundo de la jardinería, con más de 20 años de experiencia llevando a cabo servicios como el mantenimiento de:

- Jardines municipales
- Espacios públicos
- Mancomunidades de vecinos
- Jardines de empresa
- Segado de cunetas

El manteniment del **Parc Pont de Ferro** és dut a terme per **Vivers Centre Verd, S.A.U.**, una empresa dedicada exclusivament al món de la jardineria, amb més de 20 anys d'experiència realitzant servicis com el manteniment de:

- Jardins municipals
- Espais públics
- Mancomunitats de veïns
- Jardins d'empresa
- Segat de cunetes

MÁS INFO
MÉS INFO
www.centreverd.com