

La presencia de **Árboles Monumentales y Singulares** en la ciudad de València, refleja el espíritu de personas, muchas anónimas, que apostaron por conservar y proteger a unos de los seres vivos más longevos del Planeta, y cuya capacidad de crecer durante toda su vida, nos permite hoy en día, sorprendernos con sus dimensiones -con ejemplares de más de 38 metros de altura o especies que superan los 400 años de edad- o por características que nada tienen que ver con las medidas sino con sus rarezas, su forma peculiar, los hechos históricos asociados a ellos, o porque son especies

Todos ellos de forma silenciosa contribuyen en la lucha contra el Cambio Climático. Son nuestros aliados y van a jugar un papel importante en el interior de las ciudades.

Todos ellos nos hacen la vida más agradable. Son los Testigos vivos de nuestra historia, los viajeros del tiempo y del espacio -algunos vienen de tierras lejanas-, son los herederos del modelo de ciudad sostenible que construi-

Han sabido ingeniárselas para ser grandes viajeros, con la ayuda del viento o de los animales; pero también de la mano de botánicos, naturalistas, aventureros o científicas. Han recorrido enormes distancias desde rincones lejanos de todo el mundo, para llegar hasta aquí. Dar la vuelta al mundo en una mañana, en los Jardines del Real (Viveros), es posible gracias a estos árboles.

¡Descubre la ciudad con ellos!





UN PASEO POR LA ALAMEDA









Melia (en la ruta



# **Los Titanes**

**EL MÁS VIEJO:** Olivo (300 años) Podocarpo (100 años)

**EL MÁS GORDO:** Higuera australiana (7,4 m.)

**EL MÁS ALTO:** Palmera datilera (24 m.)

**EL MÁS RARO:** Cóculo o "árbol caracol"

Árboles Monumentales Árboles singulares

almeras Monumentales



## 1. Higuera australiana

18. Brachichito rosa

Su madera fue usada por tribus aboríge-

nes de Australia para hacer escudos.

(Brachvchiton discolor)

Figuera d'Australia (Ficus macrophylla) Alcanza alturas de 60 m. El tronco tiene gruesos contrafuertes en la base. Los viejos especímenes pueden alcanzar una talla extraordinaria.

Arbre del Foc (Grevillea robusta) Se le conoce también como pino de oro, por la intensa floración dorada que tiene. Sus hojas son muy curiosas y tienen el aspecto de una llama. Pueden alcanzar 30 metros de altura.

## 2. Palmera Datilera

Palmera de Dàtils (Phoenix dactylifera) Los dátiles son alimento básico del norte de África. Las hojas son símbolo de triunfo y con ellas se recibía a los que vencían. Se utiliza para hacer cestas y escobas.



## 3. Pino canario

Pi Canari

(Pinus canariensis) e él se obtenía una brea para impermeabilizar los cascos de las embarcaciones. Este negocio en los siglos XVI al XVIII causó un auténtico desastre en las islas.



### Almez

Lledoner (Celtis australis)

Sus frutos son comestibles y se llaman almecinas ("llidons"). Su madera dura y resistente se utiliza en la fabricación de los "gaiatos".



Es un fósil viviente de unos 250 millones de

años sin parientes vivos. Un árbol medicinal único en el mundo. Originario de China. A

1km de la explosión de la bomba de Hiroshi-

ma, un viejo Ginkgo destruido y seco empezó

a brotar de nuevo, un año después. Transfor-

mándose en símbolo del renacimiento, de la

Esperanza y Embajador de la Paz.

15. Ginkgo

(Ginkgo biloba)

Al Olivo centenario 🖣

Curiosidades de los árboles de la ruta

## 16. Árbol botella

Arbre ampolla

(Brachychiton populneus)

Su nombre deriva de que su tronco es más grueso en la base. Fruto en forma de pequeñas canoas. Las tribus aborígenes australianas comen sus semillas tostadas.



Esta ruta se inicia y finaliza en los Jardines del Real (Jardines de Viveros).

:Cómo llegar?

En autobús: EMT líneas: 1, 6, 9, 11, 12, 16, 26, 28, 29, 31,70, 71, 79,80, 81, 95.

**En Metro:** Estación Alameda, Facultats, líneas 3,5,7,9.

**En Bici:** Por el carril bici del Iardín del Turia.

Estaciones de Valenbisi: Alameda-Llano del Real, Avda. Blasco Ibañez, Plza. Poeta Llorente.



Jardines del Real (Viveros)

# Ceiba

Palo borratxo

(Ceiba speciosa) Se encuentra en Sudamérica. Tiene el tronco verde y grande por la base, recubierta de pinchos. Con grandes flores de color blanco y púrpura. Fruto con pelos que recuerdan al algodón.



Llorer de l'India (Ficus microcarpa) Alcanza 15 metros. Sus frutos son alimento favorito de las aves. En Colombia está vetado en la ciudad, por



## 12. Araucaria (Araucaria heterophylla)

Tiene forma piramidal, con 5 ramas horizontales formando pisos, uno por año, lo que marca su edad. Su tronco recto se utiliza para construir mástiles de barcos.

## Av. Blasco Ibáñez

# 11. Cyca o palma sagú

sus raíces que afectan gravemente al alcantarillado.

(Cycas revoluta)

Procede de zonas tropicales y su aspecto recuerda al de pequeñas palmeras arborescentes. Existen desde el tiempo de los dinosaurios, por eso se le llama palmera fósil viviente; la envoltura de su semilla es anaranjada y peluda.



### 10. Palmito Margalló

(Chamaerops humilis) Palmera europea de porte enano. Los cogollos de su tallo son comestibles. Sus hojas se usaban para confeccionar escobas y esteras.

# 9. Zumaque de hojas de fuego

Sumac relluent (Rhus copallinum) Arbusto cuyas semillas solo germinan al pasar por el estómago de conejos, faisanes y perdices.

### de California (Washingtonia filifera) y Palmera Mexicana

7. Palmera

(Washingtonia robusta) Llegan hasta 20 m. y 35m de altura. Tronco grueso una y la otra esbelto. Se llama Washingtonia en honor al presidente George Washington.



## 8. Árbol de las Pagodas

Arbre de les Pagodes (Styphnolobium japonicum) Su nombre se debe por emplearse en la construcción en Japón.



19. Roble australiano

## 20. Jacaranda Xicranda

(Jacaranda mimosifolia) Originaria de sudamérica, sus semillas se empleaban como adornos de collares. Espectacular floración morada. Es la más grande de València



Llorer (Laurus nobilis)

Sus hojas aromáticas tienen uso culinario. Con ellas, en la antiquedad, se coronaba a los emperadores romanos. Como planta medicinal, el laurel es un tónico estomacal, estimulante del apetito y digestivo.



Llano del Real

Recorrido

Inicio de la ruta

Fin de la ruta

## 6. Cóculo

**Còcul** (Cocculus laurifolius) Es de crecimiento lento con troncos tortuosos de ahí su nombre en inglés de Árbol caracol. Crece en selvas de China y Japón.