

13. Palmera de Canàries, Palmera Canària (*Phoenix canariensis*): Té un tronc més curt i robust que la palmera de dàtils. El seu fruit no és comestible. Es la més atacada pel "morrut roig" (🐛).

14. Palmera de ventall californiana, Palmera de Califòrnia (*Washingtonia filifera*): Pot arribar als 20 m. d'alçada. El tronc és gros i les seues fulles son grans i palmades, fins d'1,5 m. El fruit fa uns 5 mm. i és quasi negre. Es diu "Washingtonia" en honor al president George Washington. (🌳)

15. Palmera Mexicana (*Washingtonia robusta*): És una palmera amb tronc esvelt fins de 35 metres d'alçada. Fruits esfèrics, nombrosos, de color negre d'un cm. Procedix del desert de Sonora. (🌳).

16. Palmera pindó, Coco plumoso, (*Arecastrum romanzoffianum*): Les seues fulles d'aspecte plomós i els seus fruits com "coquitos" dolços i aspres, són de color taronja o groc quan maduren. S'utilitzen per alimentar al bestiar i són anomenats "caramels de l'indi".

17. Pi canari, Pino Canario (*Pinus canariensis*): D'ell s'obtenia una brea per impermeabilitzar els vaixells. Este negoci als segles XVI al XVIII va causar un autèntic desastre a les illes.

18. Pitòspor o Flor del taronger de la Xina (*Pittosporum tobira*): És molt utilitzada com a ornamental per la seua resistència a la contaminació atmosfèrica a les grans ciutats. Les seues flors tenen una forta aroma similar a la flor del taronger.

Descripció de la ruta:

Esta ruta s'inicia a l'Avinguda de J.J. Dòmine.

Com arribar?

Amb autobús: EMT línies: 2, 4, 19, 30, 95.

Amb tramvia:

Estació Francesc Cubells, Grau-Canyamelar línies 6 i 8.

Amb bici: Pel carril bici de l'Avinguda del Port.

Estacions de Valenbisi:

Plaça del Tribunal de les Aigües.

Inici en Avinguda de J.J. Dòmine

- A. Avinguda de J.J. Dòmine
- B. Av. del Port creuant amb el c/de la Serradora
- C. Carrer del Mestre Valls
- D. Carrer de la Indústria
- E. Jardí d'Aiora

Finalitzem al Jardí d'Aiora.

Amb autobús: EMT línies: 32.

Amb metro: Estació Aiora línies 5 i 7.

Amb bici: Pel carril bici de l'Avinguda de Blasco Ibañez.

Estacions de Valenbisi:

- C/ Jeroni de Montsoriu
- C/ Ramiro de Maeztu
- C/ Campoamor.



Geoportal
València
Jardineria



Diseño: Rafa Tejedor • Il·lustracions: Salva Ferrando • Direcció Equip **ACTIO**: Josevi Casañs, Lourdes Tejedor

La presència d'**Arbres Monumentals i Singlars** a la ciutat de València, reflectix l'esperit de persones, moltes d'elles anònimes, que van apostar per conservar i protegir uns dels éssers vius més longeus del Planeta, i la capacitat de créixer durant tota la seua vida, ens permet hui en dia, sorprendre'ns amb les seues dimensions –amb exemplars de més de 38 metres d'alçada o espècies que superen els 400 anys d'edat– o per característiques que no tenen res a veure amb les mesures sinó amb les seues rareses, la seua forma peculiar, els fets històrics que s'hi associen, o perquè són espècies úniques.

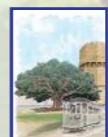
Tots, d'una manera silenciosa contribueixen a la **lluita contra el Canvi Climàtic**. Són els nostres aliats i tindran un paper important a l'interior de les ciutats.

Tots ens fan la vida més agradable. Són els **Testimonis vius de la nostra història, els viatgers del temps i de l'espai** –alguns vénen de terres llunyanes–, són els **hereus del model de ciutat sostenible** que construïm ara.

Més enllà dels mars: Els "Indians". És la ruta dels que vénen de molt lluny, els van portar aquelles persones que es van aventurar a creuar l'Atlàntic i van tornar. I amb ells van arribar espècies exòtiques, que els van acompanyar en el seu viatge de retorn. Hui formen part del nostre paisatge urbà i ens recorden a aquells "Indians".

Descobrix la ciutat amb ells!

LES RUTES



1 TESTIMONIS DE LA HISTÒRIA



2 LA VOLTA AL MON



3 UN VIATGE PEL MEDITERRANI



4 MÉS ENLLÀ DELS MARS: ELS INDIANS



5 UN PASSEIG PER L'ALBEREDA

Imprès en paper ecològic FSC

Arbres Monumentals i Singlars de la Ciutat de València

MÉS ENLLÀ DELS MARS: ELS INDIANS

RUTA 4

Curiositats dels arbres de la ruta

1. Aladern, Aladierno (*Rhamnus alaternus*): Espècie mediterrània, els fruits de la qual tenen propietats medicinals i poden utilitzar-se amb precaució com a laxant.

2. Araucària (*Araucaria heterophylla*): Té forma piramidal, amb 5 branques horitzontals formant pisos, un per any, que en marquen l'edat. El seu tronc recte s'utilitza per construir pals de vaixells. (🌲).

3. Arbre ampolla, Árbol botella (*Brachychiton populneus*): El seu nom deriva del fet que el tronc és més gros a la base. Fruit en forma de canoes xicotetes. Les tribus aborígens australianes mengen les seues llavors torrades.

4. Arbre de Júpiter, Árbol de Júpiter (*Lagerstroemia indica*): Té l'origen a la Xina, el Japó, l'Himàlaia i l'Índia. En medicina popular s'utilitzen les arrels per al mal de panxa, i les seues fulles i flors s'utilitzen com a purgant.

5. Casuarina, Pino Australiano (*Casuarina equisetifolia*): Procedix d'Austràlia. Encara que no ho és, es confon amb els pins per les pinyes xicotetes i les seues fulles aciculars, que recorden l'aspecte de la cua d'un cavall o les plomes d'un casuari. (🌲).

6. Ceiba (*Ceiba speciosa*): Es troba a Sudamèrica. Té el tronc verd i gran per la base, recoberta de punxes. Té grans flors de color blanc i lila.

7. Eucaliptus de fulla estreta, Eucalipto rojo (*Eucalyptus camaldulensis*): Arbre invasor de ràpid creixement i fusta tova, s'usa per a l'obtenció de pasta de paper. Això fa que s'utilitze en grans plantacions on provoca l'empobriment del sòl. (🌲).

8. Ginkgo (*Ginkgo biloba*): És un fòssil vivent de 250 milions d'anys, sense parents vius. És un arbre medicinal únic al món, utilitzat per a curar malalties degeneratives. Exemplars amb més de 2500 anys. Originari de la Xina. A 1 km de l'explosió de la bomba d'Hiroshima, un vell Ginkgo destruït i sec començà a brotar de nou, un any després. I es va transformar en símbol del renaixement, de l'Esperança i l'Ambaixador de la Pau. (🌲).

9. Feijoa, Guayabo del Brasil (*Feijoa sellowiana*): Arbust de fulla perenne d'uns 2m. d'alçada. La polpa, rica en vitamina C, és granulosa, amb llavors i el seu gust recorda la pinya. Se'n fan begudes, gelats i melmelades.

10. Figuera d'Austràlia, Higuera australiana (*Ficus macrophylla*): Arriba a alçades de 60m. El tronc pot ser massís, amb grossos contraforts a la base. La corfa és grisa. Els vells espècimens poden arribar a una talla extraordinària. (🌲).

11. Morera de paper, Morera del Papel (*Broussonetia papyrifera*): El ràpid creixement d'este arbre, fa que es convertisca en una espècie molt invasiva. Cultivada a l'Extrem Orient des de fa segles, per a utilitzar-la en la fabricació de paper. (🌲).

12. Ombú, Árbol de la bellasombra (*Phytolacca dioica*): A pesar del seu tronc gros amb grans arrels visibles, la consistència de la seua fusta és molt lleugera. És molt útil per als gautxos a la Pampa ja que servix de refugi, com a "ombra" per al descans davant jornades molt caloroses o en temporals. (🌲).

(🌲) (Veure il·lustració a l'interior).