

# LA PALMERA CANARIA

**P**hoenix Canariensis hort. ex Chab. Fam. Aracaceae (Palmae)  
Palmera Canaria, también llamada Palmera o Palma.

## ETIMOLOGÍA

Phoenix.- Recibe ese nombre debido a que los fenicios de Phoenicia importaban dátiles.

Canariensis.- Por ser endémica de las islas.

## DESCRIPCIÓN

Arbol no ramificado de 12 a 15 mts. de altura, llegando a 20 mts. en condiciones óptimas.

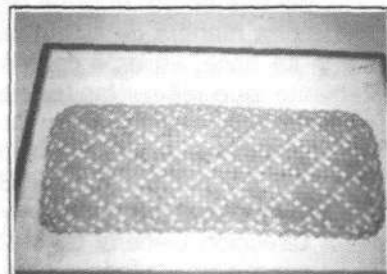
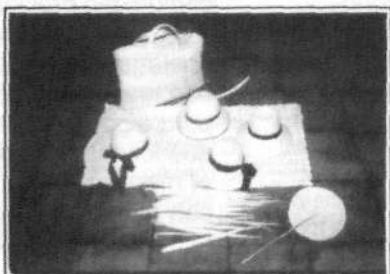
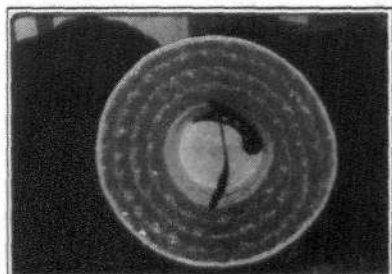
Su tronco, grueso, es casi siempre recto y las hojas se acumulan en la copa de un número de 60 a 100, siendo éstas arqueadas, de color verde oscuro y de hasta 7 mts de largo. Las hojas secas se acumulan en los ejemplares que no son podados, aunque si se poda su crecimiento es más rápido. Su hoja es compuesta, formada por un pírgano flexible y con más de 150 pares de foliolos. Flores masculinas blanquecinas en manojos densos y frutos amarillentos- anaranjados, ovoideos, de hasta 2 cms de largo y de poca pulpa, llamados támaras o támbaras, siendo fácil su reproducción mediante semillas.



## HÁBITAT

Endémica de las Islas Canarias, encontrándose en todas ellas. Se localiza en zonas cos-

teras sin influencia del mar, siendo muy abundante en los cauces de los barrancos, por debajo de los 600 mts., aunque alcanza cotas de 1000 y 1200 mts., siendo la más resistente



al frío de todas las especies del género. Antiguamente se encontraban bosques entre 200-500 m. en el Norte y Este de las Islas, junto con otras especies o incluso sola.



### USOS

Desde la antigüedad hasta nuestros días este árbol ha tenido numerosos usos. Ya los aborígenes canarios tenían artesanos, que trabajaban las hojas de palma, llamados sogueros, los cuales hacían redes y velas para sus embarcaciones de tronco de drago.



También aprovechaban el fruto; hacían miel, vino y vinagre de su sabia, y de las hojas confeccionaban petates.

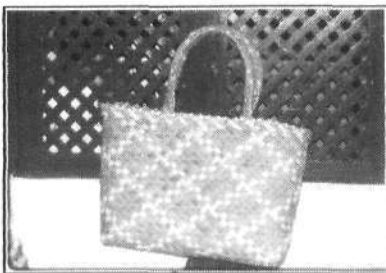
En la actualidad se confeccionan cestas, escobas, esteras y sombreros como los típicos de La Graciosa y majoreros.

Del pigano se fabrican ces-

tas y cometas y con los palmitos se entretajan bellos adornos para el Domingo de Ramos. La palmera tiene utilidad en la construcción, siendo techadas las primeras casas de Las Palmas de Gran Canaria con los troncos de las palmeras, utilizándose éstas también para confeccionar colmenas.

El fruto se ha utilizado para alimentar al ganado e incluso al ser humano. Además, tiene propiedades curativas para la tos, catarros y su jugo se usa para afecciones de la piel.

Otro uso de la Palmera es el aprovechamiento de su sabia, sin provocar la muerte de ésta, tal como sale: Guarapo. Ya elaborada: Miel, elaborándola los aborígenes canarios y los bereberes del Norte de Africa.

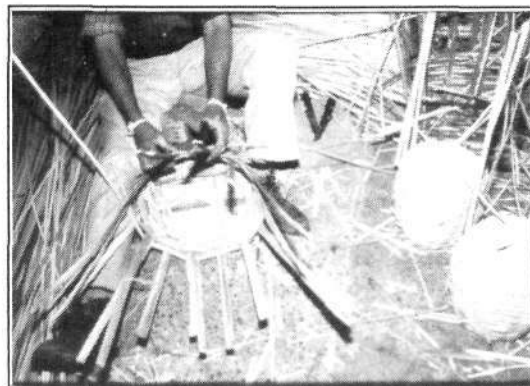


Esta actividad de la obtención de miel queda en la actualidad relegada a la Isla de la Gomera.

Este proceso consiste en cortar el cogollo, dejando al descubierto la superficie de las yemas terminales del tallo y se la hace sangrar cortando una delgada lámina.

Una palmera puede producir de 10-12 litros de guarapo y éste se reduce a un 20% cuando se transforma en miel. El guarapo forma parte del folclore de esta isla, siendo conocida la letra del baile del tambor: "No bebas mucho Guarapo, que te pones como un trapo".

En la actualidad se cultiva por su valor ornamental dada la belleza de ésta.



La palmera es una muestra de nuestras señas de identidad, llamándose así la Isla de LA PALMA y la ciudad de LAS PALMAS, por la cantidad de ejemplares que había en ellas.

Ultimamente la palmera canaria esta siendo desplazada por la palmera datilera, pero la diferencia es clara, pues ésta tiene las hojas de un color verde - grisáceo y retoños en la base del tronco.

⇒ EL GUINCHO  
(Comisión de Medio Ambiente)

