

# Nuestro árbol más importante: el algarrobo

## Nombres comunes

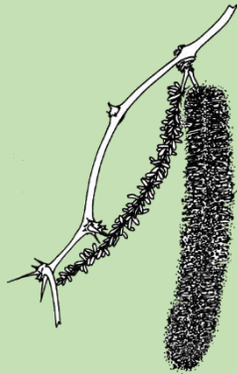
algarrobo dulce, algarrobo amarillo, lámbaro, panta negro

## Nombre científico

*Neltuma flexuosa*

## Familia

Fabáceas (Leguminosas)



## Usos

Es utilizado en medicina; sus frutos para harina, patay; bebidas como añapa, aloja; arrope; como alimento para animales; como sombra para animales y personas, para construcción y en calefacción.

## Descripción general

Árbol o arbusto, de tamaño y formas variadas. Se caracteriza por sus ramas arqueadas, nudosas y flexuosas, con espinas axilares por lo general de a dos. El gran desarrollo de sus raíces, vertical y horizontal, lo hace tolerante a las sequías. Su follaje es fino y caedizo en invierno, y sus hojas subdivididas. Produce muchas flores en racimos, perfumadas, con gran cantidad de néctar y polen. El fruto, rico en azúcares, es una legumbre recta o levemente curvada.

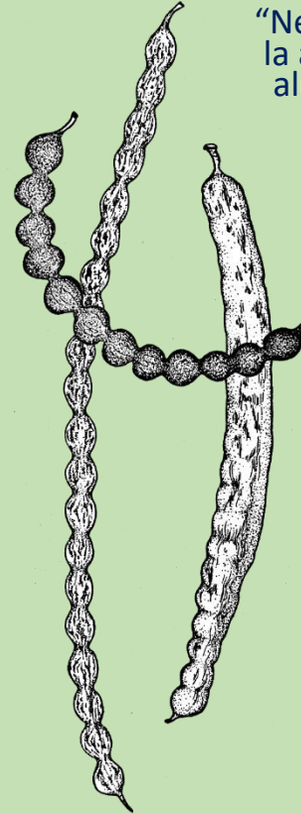
## Distribución

Crece en un rango amplio de alturas, desde el nivel del mar hasta los 2200 m s. n. m.



## ¿Qué significa su nombre?

“Neltuma” significa “Diosa de la abundancia” y “flexuosa” alude a lo retorcido de sus ramas.



## ¿Lo sabías?

Sus raíces forman una asociación íntima con bacterias del suelo para fijar nitrógeno de la atmósfera, esto mejora las condiciones ambientales para el establecimiento de otras especies.

Es la especie de algarrobo que más frío tolera.

