

# Mimbre del desierto (*Chilopsis linearis*)



Es nativo Texas, Arizona, Nuevo México, California y Nevada, así como en los estados de Chihuahua, Sonora, Baja California, Coahuila, Nuevo León y Durango.

Estos árboles prefieren pleno sol, aunque también pueden crecer en semisombra. Una vez establecidos, las lluvias pueden mantener al árbol vivo, pero riego extra puede ayudar a producir más flores y hojas.

Su aspecto más notable son las flores color rosa en forma de campana, que florecen desde abril hasta noviembre, lo que hace que este árbol sea una excelente opción para atraer polinizadores como colibríes, abejas y mariposas durante la mayor parte del año. También ofrece refugio para hacer nidos.

Este árbol no es necesariamente un mimbre, pero sus hojas le dan una apariencia similar. Este árbol crece hasta 6 metros de altura en promedio. El mimbre del desierto se encuentra comúnmente a lo largo de cauces secos o lugares con acceso a agua entre los 450 y los 1500 metros de elevación.



# Desert-Willow (*Chilopsis linearis*)

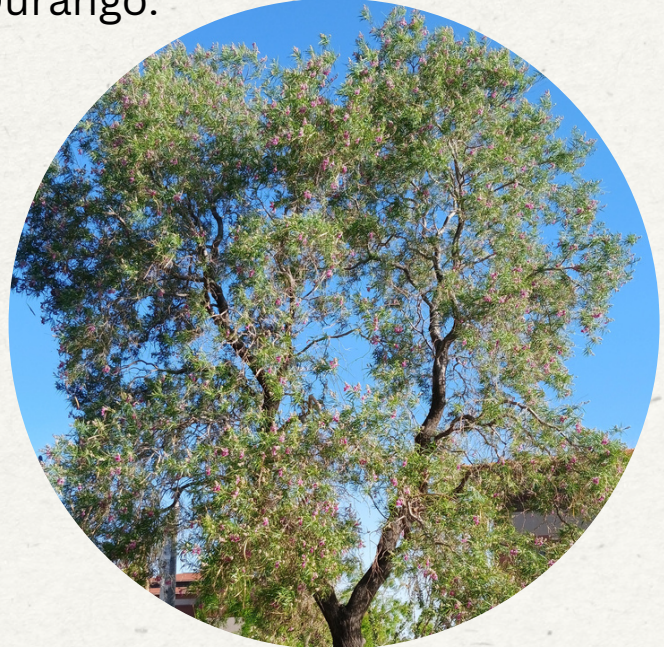


This tree prefers full sun, but can also grow in partial shade. Once established, rainfall can maintain the tree alive, but supplemental irrigation can provide more foliage and flowers.

Its most notorious aspect are the bell-shaped pink flowers, that flower from April through November, making the tree a great option to help attract pollinators like hummingbirds, bees, and butterflies in most months of the year. It as well offers shelter for nests.

<https://dendro.cnre.vt.edu/dendrology/factsheets.cfm> Mielke, J. (1993). Native Plants for Southwestern Landscapes. University of Texas Press.

This tree isn't necessarily a Willow, but its leaves make it look like one. This tree grows up to 20ft tall (6m) on average. Desert-Willow is commonly found along dry washes between 1500 and 5000 ft in elevation in TX, AZ, NM, CA, and NV, as well in the states of Chihuahua, Sonora, Baja California, Coahuila, Nuevo Leon and Durango.



# Referencias/References:

- <https://dendro.cnre.vt.edu/dendrology/factsheets.cfm>
- Mielke, J. (1993). Native Plants for Southwestern Landscapes. University of Texas Press.