

*Salix canariensis* C. Sm. ex Link

Sauce canario, saó

**Reino:** Plantae  
**División:** Spermatophyta  
**Subdivisión:** Magnoliophytina  
**Clase:** Magnoliopsida  
**Orden:** Malpighiales  
**Familia:** Salicaceae

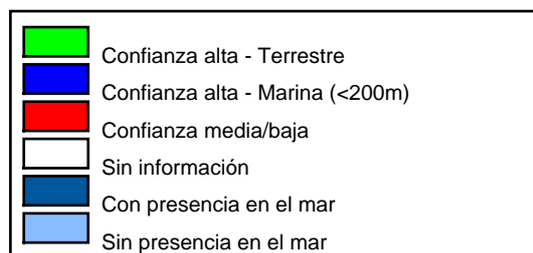


## DISTRIBUCIÓN MUNDIAL

Endemismo macaronésico (Canarias y Madeira).

## DISTRIBUCIÓN EN CANARIAS

Centro, Norte y Oeste de El Hierro, Centro, Norte y Noreste de La Palma, prácticamente la totalidad de La Gomera, Tenerife y Gran Canaria.



## CLAVES DE IDENTIFICACIÓN

Arbusto robusto o árbol pequeño de hasta 10 m de altura. Tronco gris verdoso, se vuelve parduzco y agrietado con la edad, ramas verdosas, delgadas y suaves aunque se vuelven rugosas con el tiempo. Hojas alargadas, lanceolada, de borde entero o festoneado, verdes en el haz y grisáceas en el envés, y suelen presentar agallas. Inflorescencias unisexuales dispuestas

en espigas péndulas masculinas o femeninas. (Afonso, O. et al., 2011)

## HÁBITAT

Se instala en cauces de barrancos húmedos o con agua corriente al menos en las temporadas lluviosas, así como en resumaderos de agua en riscos y en afloramientos del nivel freático. (Viceconsejería de Medio Ambiente, 2009)

## ESTATUS DE PROTECCIÓN

### Catálogo Canario

Isla	Categoría
El Hierro	Vulnerable
La Palma	Vulnerable
La Gomera	Vulnerable
Tenerife	Vulnerable
Gran Canaria	Vulnerable

### Ley 4/2010, de 4 de junio, del Catálogo Canario de Especies Protegidas.

Valores de Catálogo Canario:

- Vulnerable: Especies "vulnerables", que serán aquellas con presencia significativa en Canarias y así calificadas por el Catálogo Español de Especies Amenazadas, así como las que se incorporen de acuerdo con lo previsto en la presente ley o figuren en su anexo II, constituidas por taxones o poblaciones que corren el riesgo de pasar a la categoría anterior, en un futuro inmediato, si los factores adversos que actúan sobre ellos no son corregidos, o bien porque sean sensibles a la alteración de su hábitat, debido a que su hábitat característico esté particularmente amenazado, en grave regresión, fraccionado o muy limitado

## DOCUMENTOS DE INTERÉS

### Distribución de la especie en Biota

#### UICN. Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza

 [enlace](#)

#### GBIF-España. Global Biodiversity Information Facility

 [enlace](#)