



## 0 NOMBRE VULGAR

### NOMBRE CIENTÍFICO

Escala

En concordancia con la ilustración de "Árboles y Ecosistemas" se cita el número de orden acompañado por sus colores.

Se cita primero el género y luego la especie. Si además se trata de una subespecie se añade la abreviatura subsp. antes de la misma.

Mediante signo y valor se señala la operación que hay que realizar para llevar la escala que estamos viendo al tamaño medio que la hoja presenta en la naturaleza.

En el inicio se procede a una pequeña introducción acerca del árbol, recogiendo también la distribución de la especie.

Detalle de flor o fruto



### ¿Cómo reconocerlo?

Se destacan los rasgos externos más significativos, así como posibles confusiones con otras especies.

## Nombre científico



### Características

Recoge datos y rasgos de morfología, tamaño y reproducción. Los meses de floración se señalan con abreviatura. En algunas especies también se recoge la longevidad.

#### Porte o forma de copa



LOBULADA



CÓNICA



BANDERA



GLOBOSA



ESFÉRICA



OVALADA

#### Hojas



SIMPLE



COMPUSTA

#### Reproducción



MONOICA



MONOICA Y HERMAFRODITA



DIOICA



Femenino



Masculino



Hermafrodita



### ¿Dónde encontrarlo?

Se hace referencia a los lugares más comunes dentro del ecosistema correspondiente y se aportan datos altitudinales.



### Usos

Se señalan sus principales usos y aprovechamientos, tanto antiguos como actuales. Cabe reseñar que muchas veces estos usos diferían entre las islas.



### ¿Sabías que...?

Se revelan leyendas o curiosidades asociadas al árbol.