

# Juniperus phoenicea L.

Nombre científico: *Juniperus phoenicea* L.  
Nombre común: Sabina común o Enebro  
Orden: Cupresales  
Familia: Cupressaceae  
Género: Juniperus  
Especie: *Juniperus phoenicea*



Fijado por

*Juniperus phoenicea* L.  
No cuantificada



## Generalidades

### Arbusto de hoja perenne y autóctono

Es una especie nativa del Mediterráneo.

Es una planta muy rústica, ya que podemos encontrarla en desde el nivel del mar hasta los 1400 m de altitud, resistiendo tanto heladas como temperaturas altas, y fuertes vientos. También podemos verla tanto estado natural como plantada para jardinería en arenas para aguantar dunas. Es muy adecuada para la restauración paisajística, la repoblación forestal y la xerojardinería.

Su nombre, "*Juniperus*", procede del latín *iuniperus*, que es el nombre del enebro, y *phoenicea*, del latín que significa "rojo, encarnado", en referencia al color de los frutos.

Como todas las cupressaceas, su madera es muy aromática y resistente a la podredumbre.



## Características, necesidades y mantenimiento

**Color de las flores:** las femeninas son verdes y amarillas las masculinas.

**Color de las hojas:** verde intenso.

**Tipo de hojas:** perennes en forma de escama, que aparecen unidas como las escamas de los peces. Sin embargo, se pueden ver hojas muy pequeñas recién salidas que son como las de los enebros, finas y muy puntiagudas.

**Preferencia de Suelos:**

- pH: Se adapta a cualquier rango.
- sueltos y secos.
- Resiste bien todos los tipos de suelos y granulometrías.

**Clima:** resiste heladas (-15°C) y altas temperaturas.

**Resistencia:**

- Encharcamiento: poco.
- Viento: mucho.
- Sol: mucho.
- Ambiente marítimo: mucho.

**Necesidades hídricas:** pocas.

**Luz:** mucha.

**Floración y Fructificación:** florece a finales del invierno o en primavera.

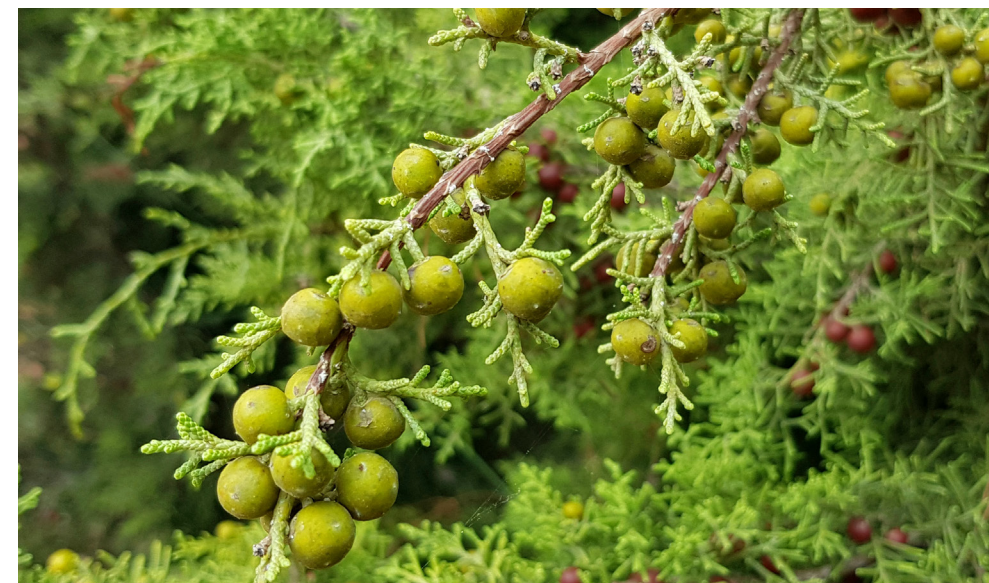
## Arbustos de hoja perenne

**Gestión recomendada a la poda:** poda a finales de invierno, eliminar las ramas secas, enfermas o débiles, y recortar aquellas que estén teniendo un crecimiento mayor que el resto.

**Enfermedades (E) y Plagas (P):** presenta resistencia a plagas y enfermedades.

**Posibles afecciones para la salud:** es una planta tóxica.

**Observaciones:** es muy apta para las zonas costeras. En jardinería se puede usar como ejemplar aislado, en grupos o como seto. También en maceta podrá estar bastantes años, por su lento crecimiento.



## Recomendaciones para su plantación urbana

**Altura:** 1 m (8)

**Diámetro del tronco:** no se aplica a este arbusto

**Diámetro de la copa:** 1 - 1,5 m

**Profundidad de las raíces:** 1,5 - 2 m

**Distancia mínima a edificaciones:** 2 -3 m

**Distancia mínima a infraestructuras:** 5 m

**Distancia recomendable entre individuos:** 1 m

**Dimensiones del alcorque:** 1 x 1 x 1 m

**Tiempo de crecimiento:** lento

**Apto para calles estrechas:** NO

**Época plantación:** al final del invierno.