

Chamaecyparis lawsoniana



Nombre científico: Chamaecyparis lawsoniana.

Nombre común: Ciprés de Lawson

Familia: Cupressaceae.

Origen: Oeste de Norteamérica.

Altura máxima: 60 /70 m.



El ciprés de Lawson es un árbol de **hoja perenne** en forma de cono con una **altura media de 60 m** en buenas condiciones que puede llegar a vivir 500 años. Las hojas se agrupan en grupos de cuatro y son de color verde con un tinte blanquecino debajo, en forma de escamas y con un **olor parecido al del perejil**. Tiene **flores masculinas rojizas y femeninas grisáceas**. Se reproduce por **semillas o esquejes**. Crece bien en los lugares **húmedos** y no necesita sol directo.

Se cultiva como **árbol ornamental**. En Japón se usa su madera para la construcción de **ataúdes y santuarios**. En otros lugares para construcción de **buques, carpintería de interiores y exteriores**.