



Cupressus sempervirens



Altura	20 – 30 (40) m
Anchura	4-6m
Copa	columnar to broad fan-shaped, dark, dense crown
Corteza y ramas	twigs grey-brown, bark grey, slightly grooved
hoja	rounded, contiguous scales, matt dark green, evergreen
Flores	inconspicuous, yellow
Frutos	round with slightly elongated cones, green to bluish purple, 2 - 3 cm
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	any well-drained soil
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	Soporta superficies pavimentadas en parte
resistencia a las heladas	8a (-12,2 a -9,5 °C)
Resistencia al viento	good, tolerates sea wind but not cold, drying wind
Otras resistencias	resistencia al viento
Aplicación	avenidas y calles anchas, calles estrechas, cúbico
Forma	conífera de tronco alto, conífera solitaria
Origen	Eastern Mediterranean coastal area, Eastern North Africa, Asia Minor, Northern Iran

Árbol grande que varía en hábito desde columnar muy estrecho a horizontal ancho en forma de abanico. Los diferentes clones se distinguen a veces por las adiciones inválidas f. horizontalis para la forma ancha y f. sempervirens o f. stricta para la forma columnar. En la práctica, se suele hablar de la forma columnar estrecha. Puede crecer de 20 a 30 m de altura, en algunos casos incluso hasta 40 m. La corteza es gris y ligeramente acanalada en la parte posterior. El follaje escamoso está formado por pequeñas escamas adyacentes de color verde oscuro apagado. El ciprés crece en todos los suelos, siempre que estén bien drenados. Tolera mucho viento, incluido el marino, pero no soporta bien los vientos fríos y secos. Debido a su limitada rusticidad, sólo es adecuado en zonas de clima templado y en lugares resguardados, como patios, atrios y jardines de interior.