

XOCHILCORONA / Cornus florida var. urbiniana

El xochilcorona pertenece a la familia de las Cornáceas. Los individuos de esta especie alcanzan alturas hasta de 10 m y diámetros hasta de 35 cm. Tienen el tronco recto con la copa piramidal y densa, compuesta de ramas delgadas y ascendentes. Es caducifolio, florece de marzo a abril y fructifica entre agosto y septiembre.

OTROS NOMBRES

Tepecuilote, canelo, aceitunillo.

¿DÓNDE SE ENCUENTRA?

N.L., Ver.

SUELO Y CLIMA

Prefiere suelos pedregosos con bastante materia orgánica, en climas templado a frío.

ALTITUD

De 1,500 a 2,500 msnm.

VEGETACIÓN DONDE CRECE

Bosques de niebla.

www.viverosdebiodiversidad.org contacto@viverosdebiodiversidad.org

USOS

Especie de gran valor ornamental, se encuentra sujeto a protección especial. Madera dura y resistente utilizada para mangos de herramientas agrícolas.

PARA REFORESTACIÓN Y RESTAURACIÓN

Apto para mejorar la calidad del suelo, recomendado para rehabilitar sitios perturbados en bosques de montaña.

ÉPOCA DE SIEMBRA



CUIDADOS





