



ITINERARIO BOTANICO

C.E.I.P. NAVAS DE TOLOSA

NOMBRE COMÚN:

Pino carrasco

NOMBRE CIENTÍFICO:

Pinus halepensis

DESCRIPCIÓN:

Árbol perennifolio de hasta 25 metros de altura de copa redondeada o irregular. Su tronco es macizo y tortuoso, de corteza irregular de color ceniciento o blanquecino. Hojas largas (de 6 cm) y agrupadas de dos en dos, aciculares y muy flexibles. De color verde, aunque ligeramente amarillentas. Especie monoica. Conos femeninos con aspecto de piñas pequeñas. Los masculinos agrupados cerca del extremo de las ramillas. Piñas pequeñas y pedunculadas, persistentes en el árbol. Semillas pardo-negruzcas.



CARACTERÍSTICAS:

- Familia: Pinaceae
- Hoja: perenne
- Porte o altura: 25 metros
- Floración: **Pri** – Ver – Oto – Inv

DISTRIBUCIÓN Y ECOLOGÍA:

Natural de la región mediterránea. Presente en bosques secos. Soporta altas temperaturas y sequías prolongadas. Muy extendido por antiguas reforestaciones. Hoy en día ocupa parte de zonas de encinares y alcornoques.

USO Y PROPIEDADES:

Muy utilizada en repoblaciones forestales y en diseño de parques en zonas urbanas. Su madera se utiliza para producción de celulosa y cajas de madera. De su resina se obtiene esencia de trementina.