

Pinus pinea

Nombre común: Pino piñonero

Nombre científico: *Pinus pinea*

Familia: *Pinaceae*

Descripción: Es una conífera con un porte en forma de sombrilla o aparasolada con unas piñas grandes y globosas de 8-15 cm de largo por 7-10 cm de ancho sentadas sobre las ramas. Las piñas poseen unos piñones de gran tamaño (aproximadamente unos 2 cm) carente de ala.



Aunque puedan llegar a medir 30m de alto, estos pinos suelen poseer una altura aproximada de 12-20m con una corteza característica compuesta por una serie de placas rojizas y gruesas.

Las hojas tienen forma de acícula que salen de dos en dos y miden 10- 15 cm de largo aunque pueden llegar a los 20 cm.

Distribución: Está repartido por toda la península, pero se establece principalmente en todo en el centro, sur y este, si bien hay repoblaciones para su explotación en muchos lugares.

Usos: La madera de *Pinus pinea* es pesada y muy resinosa y desde tiempo de los romanos ha sido usada como fuente de madera pero su interés económico ha radicado principalmente en el piñón, Otros productos con valor económico son la resina, la corteza.

P.pinea es una de las nueve especies arbóreas más importantes a nivel mundial para la producción de frutos secos y sus semillas tienen un alto contenido en nutrientes.



FUENTE: https://www.especiesforestales.com/D_Ppinea.html