



Torvisca

☞ NOMBRE CIENTÍFICO :

~ *Daphne gnidium*

☞ FAMILIA:

~ *Thymelaeaceae*



☞ DESCRIPCIÓN:

- ~ *Arbusto siempre verde y ramificado, que alcanza una considerable altura.*
- ~ *Las ramas son delgadas y de color pardo, con numerosas hojas en la parte superior.*
- ~ *Las flores son de color blanco, ligeramente perfumadas, con 4 pétalos.*
- ~ *Las hojas, perennes y de aspecto lanceolado: estrechas y alargadas, se disponen de forma muy densa en la parte superior de las ramas.*
- ~ *El fruto es carnoso, primero verde, para pasar a un color rojo o naranja brillante y finalizar siendo negro. Flores y frutos pueden estar presentes al mismo tiempo.*

☞ LOCALIZACIÓN:

- ~ *Es una planta distribuida por la región mediterránea, en casi toda la península ibérica, archipiélagos canario y balear y norte de África, donde crece en matorrales, pinares y terrenos no cultivados desde el nivel del mar hasta a 1000 metros de altitud.*

☞ HÁBITAT:



- ~ *Rocas, comunidades de arbustos, bosques claros. Área mediterránea, sobre todo en la zona occidental.*

∞ CARACTERÍSTICAS:

- ~ *Período de floración Julio-Noviembre*
- ~ *Tóxica y puede llegar a ser mortal, la corteza tiene propiedades purgantes y la resina es vesicante.*



∞ OBSERVACIONES:

- ~ *Todas las partes de la planta son muy venenosas, de ahí su curioso nombre popular ("matapollos")*