

**Nombre científico:** *Punica granatum*

**Nombre vulgar:** granado

**Familia botánica:** LYTHRACEAE

**Descripción:**

El fruto es una baya globular con una corteza coriácea. El interior de la granada está dividido, por una membrana blanquecina, en varios lóbulos; lóbulos que contienen numerosas semillas revestidas con una cubierta, llamada sarcotesta, y rellenas de pulpa roja y jugosa.

**Ecología:**

El fruto es una baya globular con una corteza coriácea. El interior de la **granada** está dividido, por una membrana blanquecina, en varios lóbulos; lóbulos que contienen numerosas semillas revestidas con una cubierta, llamada sarcotesta, y rellenas de pulpa roja y jugosa.

**Distribución:**

Es originario de África del norte, pero hoy en día crece tanto en regiones mediterráneas como en el Himalaya. Los Beréberes son los que lo introdujeron el fruto (la granada) en Europa y la ciudad andaluza de Granada, fundada en el siglo X, recibe su nombre.

**Usos :** El fruto se consume fresco y la pulpa se emplea para hacer bebidas refrescantes y granizados.

**Otra Información :** El granado es un arbusto caducifolio que puede alcanzar de 5 a 8 m de altura. Las hojas son opuestas o sub-opuestas, brillantes, oblongas estrechas, enteras, de 3 a 7 cm de longitud y 2 cm de anchura. Las flores son de un color rojo brillante, de 3 cm de diámetro, con cinco pétalos.