



<b>Nombre científico:</b>	<i>Cornus sanguinea</i> L.
<b>Familia:</b>	Cornaceae
<b>Nombre vernáculo:</b>	Cornejo
<b>Descripción:</b>	Arbusto que habitualmente no supera los 4 m, aunque puede llegar hasta los 6 m. Es muy ramoso y sus ramas nacen enfrentadas, estando generalmente teñidas de un color rojo intenso, especialmente en otoño. Sus hojas, de forma ovada o elíptica, se encuentran opuestas y tienen nervios prominentes y marcados. Además, poseen un pecíolo bien desarrollado que se separa de la rama en otoño, haciéndolas caer. Posee flores blancas en forma de inflorescencias terminales con cuatro pétalos estrechos y alargados. Sus frutos son carnosos, aunque no comestibles, y tienen un color negro-azulado casi metálico.
<b>Distribución:</b>	Su distribución incluye casi toda Europa y el suroeste de Asia. Se puede encontrar en suelos frescos de barrancos y laderas sombreadas en los montes de Albacete y Ciudad Real.
<b>Curiosidades:</b>	Este arbusto ha sido muy apreciado por ebanistas y torneros, ya que su madera es ideal para realizar mangos de herramientas. El aceite de sus frutos ha sido utilizado en lámparas y candiles, y la corteza se considera útil contra las fiebres, siendo empleada en la medicina popular. Sin embargo, estas indicaciones deben tomarse con cautela, ya que sus frutos y hojas contienen heterósidos, lo que los hace algo tóxicos. Esta toxicidad no afecta a los pájaros, que pueden alimentarse de estos frutos sin problema. Por otra parte, uno de sus usos más seguros ha sido para teñir y curtir cueros. Actualmente, es una planta muy utilizada en jardinería, y se han desarrollado infinidad de variedades.