

# 2018

Planta del mes

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	OCT	<b>NOV</b>	DIC



## ¿Cómo es?

Arbusto o arbolillo dioico, de hasta 5 ó 8 metros de altura, erecto o algo postrado. Ramas no espinosas pero a menudo intrincadas. Hojas de 15-80 x 10-40 mm, alternas, persistentes, de lanceoladas a ovadas, enteras o dentadas, pecioladas, sin pelos, coriáceas y brillantes, de haz verde oscuro. Flores pequeñas, nada vistosas, en pequeños Racimos axilares de 3 a 15 flores. Pétalos rudimentarios o ausentes. Sépalos triangulares, verde-amarillentos, soldados en la base, y glabros. 5 estambres. Ovario súpero. Fruto en Drupa, sin pelos, globoso, de 5-6 mm, de color rojizo al principio y más tarde, al madurar, casi negro. Semillas de 4-6 x 3 mm, generalmente en número de 3 por fruto.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Umbría de la Virgen. - Paraje de la Umbría s/n, María (Almería) - Tfno: 697956046 - jbotanico.umbria.cmaot@juntadeandalucia.es

# Aladierno

## Rhamnus alaternus L.

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
HOJAS												
FLORES												
FRUTOS												

## ¿Dónde crece?

En bosquetes y matorrales esclerófilos, hasta los 1300 m de altitud, en casi todo tipo de suelos. Aguanta bien los suelos pedregosos e incluso puede vivir en las grietas de las rocas.

SE  
ENCUENTRA  
EN ESTA  
ZONA DEL  
JARDÍN



## ¿Dónde podemos encontrarla?

Su distribución es Mediterránea. Se encuentra en prácticamente todas las provincias de España, escaseando hacia el noroeste, conforme se pierde la mediterraneidad.

## ¿Sabías qué?

Existe cierto grado de variabilidad en esta especie de *Rhamnus*, lo que hace que se hayan descrito diferentes variedades en función de la morfología de la hoja.

Su madera es dura, pesada y homogénea, usada en ebanistería para objetos pequeños. Las ramas y hojas son astringentes, y también se han usado para inflamaciones bucales. Es una planta útil en jardinería, soportando muy bien las podas.

A veces las flores y hojas presentan una agalla provocada por una mosca o avispa, respectivamente.

Los frutos son muy apreciados por las aves, por lo que se puede cultivar para atraerlos y favorecer su presencia. Algunas de sus aves frugívoras son el Mirlo común, Petirrojo, y diversas especies de Curruca. Las semillas presentan un eleosoma, lo que favorece la dispersión secundaria por hormigas.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO