

*Withania frutescens* (L.) Pauquy

Orobal moro

**Reino:** Plantae  
**División:** Spermatophyta  
**Subdivisión:** Magnoliophytina  
**Clase:** Magnoliopsida  
**Orden:** Solanales  
**Familia:** Solanaceae



## DISTRIBUCIÓN MUNDIAL

Canarias, sur de la Península Ibérica, Baleares y norte de África.

## DISTRIBUCIÓN EN CANARIAS

Noreste de Gran Canaria, y Sur de Fuerteventura.



	Confianza alta - Terrestre
	Confianza alta - Marina (<200m)
	Confianza media/baja
	Sin información
	Con presencia en el mar
	Sin presencia en el mar

## CLAVES DE IDENTIFICACIÓN

Arbusto de hasta 4 m de altura. Ramas intrincadas, las jóvenes pelosas. Hojas alternas, pecioladas, ovaladas, entera, de base truncada, con pelos esparcidos. Flores generalmente solitarias y péndulas, con aspecto campanulado y colores amarillo-verdosa. Fruto en baya globosa, rojiza en la madurez e incluida en el cáliz.

<http://www.jardinbotanico.uma>.

## HÁBITAT

Presente en matorrales de sustitución en el seno del dominio del cardonal. (Viceconsejería de Medio Ambiente, 2009)

## ESTATUS DE PROTECCIÓN

### Catálogo Canario

Isla	Categoría
Gran Canaria	Interés para los ecosistemas canarios
Fuerteventura	Interés para los ecosistemas canarios

### Ley 4/2010, de 4 de junio, del Catálogo Canario de Especies Protegidas.

Valores de Catálogo Canario:

- Interés para los ecosistemas canarios: El Catálogo Canario de Especies Protegidas incluirá, asimismo, especies "de interés para los ecosistemas canarios", que son aquellas que, sin estar en ninguna de las dos situaciones de amenaza del apartado anterior, sean merecedoras de atención particular por su importancia ecológica en espacios de la Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos o de la Red Natura 2000. Tendrán la consideración de especies de "interés para los ecosistemas canarios" las enumeradas en el anexo III de la presente ley y las que se designen conforme a los criterios previstos en el artículo 6 de la presente ley.

## DOCUMENTOS DE INTERÉS

### Distribución de la especie en Biota

GBIF-España. Global Biodiversity Information Facility

 [enlace](#)