



### ¿Cómo es?

Mata de tallos postrados de 20-35 cm, abundantemente ramificados. Hojas sin peciolo, de 6-10 x 0,8-1,2 mm, linear-espatuladas, de márgenes enteros y con pelos, obtusas en el ápice. Flores en grupos de 2-4, en el extremo de los tallos o en las axilas de las hojas.

Brácteas y bracteolas semejantes a las hojas, tan largas o más que las flores. Cáliz de 4,3-4,7 mm, campanulado, con 10 nervios, formado por un tubo recto de 2,3-2,7 mm y dientes de 2,2-2,5 mm. Corola bilabiada, de 5,3-6,5 mm, blanca, con tubo de 3,7-4,2 mm. Estambres más cortos que la corola.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Jardín Botánico San Fernando. Avda. Pery Junquera, s/n. San Fernando (Cádiz) - [jbotanico.sfernando.cmaot@juntadeandalucia.es](mailto:jbotanico.sfernando.cmaot@juntadeandalucia.es)

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

SE  
ENCUENTRA  
EN ESTA  
ZONA DEL  
JARDÍN



### ¿Dónde crece?

Habita en claros de lentiscales, alcornoques y en brezales sobre terrenos pedregosos de arenas y en formaciones de brezal enano con jaras sobre suelos ácidos muy pobres del litoral formados por arenas rojas con guijarros.

### ¿Dónde podemos encontrarla?

Presente en el sur de España y el norte de Marruecos. En España se encuentra exclusivamente en la provincia de Cádiz y su límite con Málaga, mayoritariamente en los terrenos areniscos del Campo de Gibraltar, los Alcornocales y la Sierra de Grazalema, presentando algunos núcleos en el litoral de la Bahía de Cádiz hasta Conil.

### ¿Sabías que...?

Es la única especie dentro de este género. El nombre *Argantoniella* procede de Argantonio, que según Herodoto fue rey de Tartessos, y vivió del 670 al 550 a.C., alcanzando los 120 años de edad.

Las principales amenazas a las que está sometida esta especie son los incendios, la ganadería y los manejos forestales a lo que, en los ambientes litorales, debemos unir la transformación del territorio debido a la expansión urbanística. Por estas razones se encuentra catalogada como Vulnerable tanto en la Lista Roja de la flora vascular andaluza como en la Lista Roja Nacional, aunque carece de protección normativa.

En sus ambientes naturales nos puede indicar la presencia de otras especies muy amenazadas como *Drosophyllum lusitanicum* en las sierras del Campo de Gibraltar o *Allium pruinaum* en sus ambientes litorales.

*¿Quieres visitar el jardín?*

Pincha aquí 

