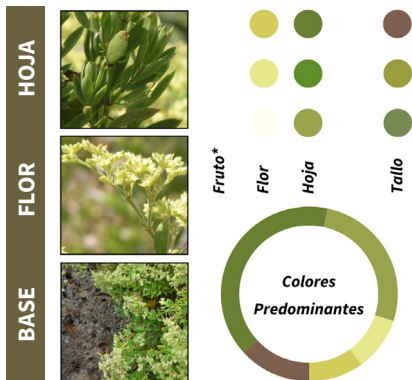


CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

	Porte	Arbustivo
	Altura máxima	60 cm
	Característica copa	-
	Biotipo	Perenne
	Raíz	Pequeñas
	Tipo de sombra	Sin sombra
	Gama de color de la flor	Amarillo

CROMATISMO FENOLÓGICO

* No se localizan fotos del fruto



NEVADILLA CANARIA

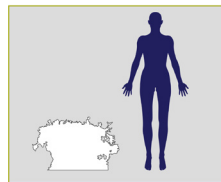
Paronychia canariensis



Especie endémica de Canarias, **ampliamente distribuida en las islas centro-occidentales**. Es una planta leñosa, **densamente ramificada** con **flores blanquecino-verdosas** de pequeño tamaño.



Sustrato orgánico
Buen drenaje
Mantillo de hojas



SERVICIOS ECOSISTÉMICOS



ANOTACIONES ESTRATÉGICAS

Nivel de protección	-
Tipología de ajardinamiento idóneo	EL. 1, 2, 3, 6, 10. IT. 2, 4. ED. 1
Tipo de núcleo idóneo	Núcleos de costa
Tipo de hábitat de interés comunitario	-
Piso de vegetación habitual	Tabaibal-cardonal, bosque termófilo
Coste de mantenimiento	Bajo
Nociones de precaución	En Canarias hay una especie endémica de <i>Paronychia</i> , <i>P. canariensis</i> , la más extendida, y una subespecie endémica <i>P. capitata</i> subsp. <i>canariensis</i> , exclusiva de Gran Canaria
Interacciones con la fauna	

CONDICIONES DE CULTIVO

AÉREO		Resistencia al viento		Resistencia al calor		Resistencia a la poda		Floración Enero-junio
		Sustrato		Drenaje		Consumo de agua		Resistencia salinidad

SABER MÁS

Se ha empleado en medicina popular para el tratamiento de infecciones y pulmonías.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

