

CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

	Porte	Arbustivo
	Altura máxima	150 cm
	Característica copa	-
	Biotipo	Perenne
	Raíz	Pequeñas
	Tipo de sombra	Escasa
	Gama de color de la flor	Amarillo

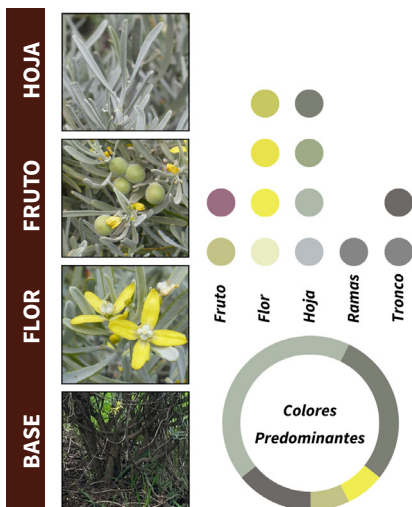
ORIJAMA

Neochamaelea pulverulenta



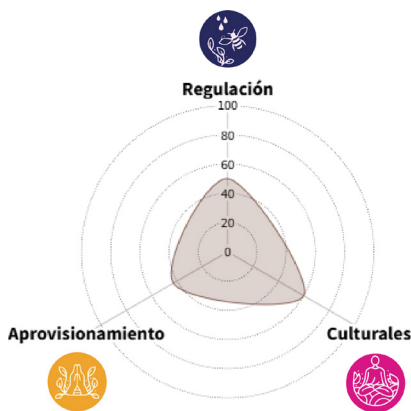
Arbusto endémico del archipiélago de hasta 1,5 metros de altura que se caracteriza por su **densa ramificación**. Dichas ramas son duras, pero cuentan con cierta flexibilidad. En relación a su floración, esta da lugar a **numerosas flores de color amarillo** y, posteriormente, a unos **frutos de color morado**.

CROMATISMO FENOLÓGICO



Sustrato inorgánico
Buen drenaje
Textura arenosa

SERVICIOS ECOSISTÉMICOS



ANOTACIONES ESTRATÉGICAS

Nivel de protección	Orden de Flora (Anexo II)
Tipología de ajardinamiento idóneo	EL. 1, 2, 3, 4, 6, 9, 10. IT. 2, 4. ED. 1
Tipo de núcleo idóneo	Núcleos de costa y medianías
Tipo de hábitat de interés comunitario	5330
Piso de vegetación habitual	Tabaibal-cardonal
Coste de mantenimiento	Bajo
Nociones de precaución	-
Interacciones con la fauna	

CONDICIONES DE CULTIVO

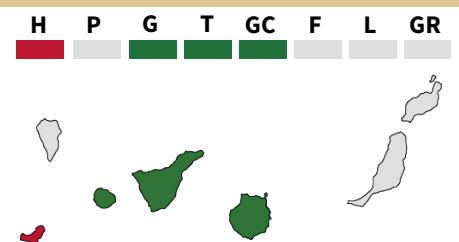
AÉREO		Resistencia al viento		Resistencia al calor		Resistencia a la poda		Floración Enero-mayo
		Sustrato		Drenaje		Consumo de agua		Resistencia salinidad

SABER MÁS

Se ha utilizado para aliviar dolores dentales, uñeros, hemorroides, resfriados, asma y diabetes, así como en lavados capilares.

También ha servido para desparasitar animales y tratar la tetera en cabras. Además, su madera se ha empleado en la fabricación de cuchillos, lanzas de pastor y bastones.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA



*Para consultar la autoría de cada fotografía, puedes acceder al apartado "Créditos de Autoría Externa" en el margen inferior de la web. El uso de estas imágenes está sujeto a los derechos de sus respectivos autores, por lo que cualquier utilización indebida será responsabilidad exclusiva del usuario.