

CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

	Porte	Arbustivo
	Altura máxima	30 cm
	Característica copa	-
	Biotipo	Perenne
	Raíz	Pequeñas
	Tipo de sombra	Sin sombra
	Gama de color de la flor	Rosa

TOMILLO MARINO PARDO

Frankenia capitata



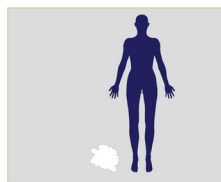
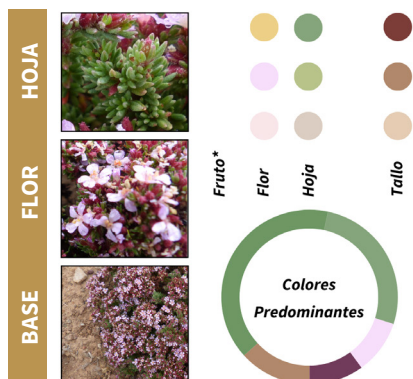
Es una especie nativa de carácter halófilo. Es un pequeño arbusto con tallos postrados o también erguidos que presenta **pequeñísimas hojas de color verde y diminutas florecillas de color rosáceo** con base amarillenta, solitarias y repartidas por todas las ramas superiores.



Sustrato inorgánico
Buen drenaje
Textura arenosa

CROMATISMO FENOLÓGICO

* No se localizan fotos del fruto



SERVICIOS ECOSISTÉMICOS



ANOTACIONES ESTRATÉGICAS

Nivel de protección	-
Tipología de ajardinamiento idóneo	EL. 1, 2, 3, 6, 8, 9, 10. IT. 1, 2, 3. ED. 1, 2
Tipo de núcleo idóneo	Núcleos de costa
Tipo de hábitat de interés comunitario	1250, 1420
Piso de vegetación habitual	Cinturón halófilo-costero
Coste de mantenimiento	Bajo
Nociones de precaución	-
Interacciones con la fauna	

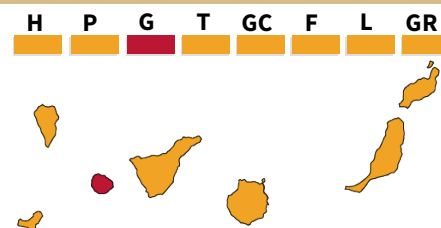
CONDICIONES DE CULTIVO

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

SABER MÁS

Es conocido como tomillo marino por su semejanza con el tomillo o *Thymus vulgaris*.

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.