

## CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

	<b>Porte</b>	Arbustivo
	<b>Altura máxima</b>	200 cm
	<b>Característica copa</b>	-
	<b>Ciclo de vida</b>	Perenne
	<b>Raíz</b>	Medio
	<b>Tipo de sombra</b>	Escasa
	<b>Gama de color de la flor</b>	Rosa

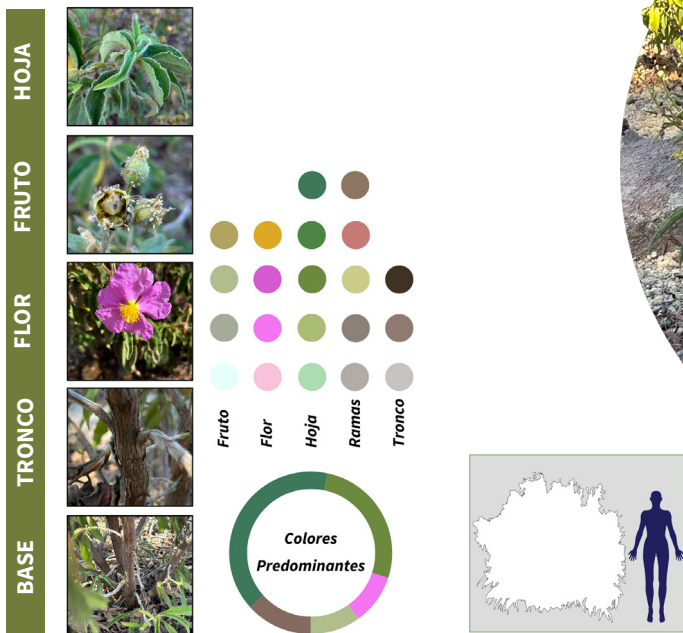
## AMAGANTE DE PINAR

*Cistus symphytifolius*



Arbusto ramificado que llega a alcanzar los dos metros de altura. Se trata de una especie **aromática** que desprende un olor fuerte. Durante su floración, da lugar a unas flores terminales con **pétalos de color rosado**.

## CROMATISMO FENOLÓGICO



Sustrato orgánico  
Buen drenaje  
Textura arenosa

## SERVICIOS ECOSISTÉMICOS



## ANOTACIONES ESTRATÉGICAS

<b>Nivel de protección</b>	-
<b>Tipología de ajardinamiento idóneo</b>	EL. 1, 2, 4, 6, 10, 11, 12. IT. 2, 3, 4
<b>Tipo de núcleo idóneo</b>	Núcleos de medianías y cumbre
<b>Tipo de hábitat de interés comunitario</b>	9550
<b>Piso de vegetación habitual</b>	Pinar
<b>Coste de mantenimiento</b>	Bajo
<b>Nociones de precaución</b>	Desprende un olor intenso
<b>Interacciones con la fauna</b>	

## CONDICIONES DE CULTIVO

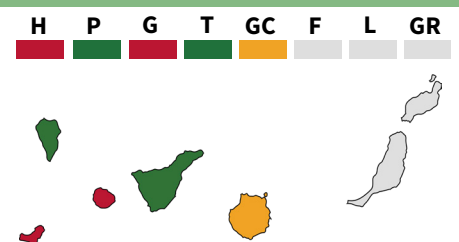
<b>AÉREO</b>		<b>Resistencia al viento</b>		<b>Resistencia al calor</b>		<b>Resistencia a la poda</b>		<b>Floración</b> Febrero-julio
		<b>Sustrato</b>		<b>Drenaje</b>		<b>Consumo de agua</b>		<b>Resistencia salinidad</b>

## SABER MÁS

Diversas fuentes señalan que sus semillas eran consumidas por los aborígenes canarios tras tostarlas y molerlas.

Tradicionalmente, sus raíces han sido empleadas para aliviar el dolor de muelas mediante una infusión.

## 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.