

	<b>COLIFLOR</b>
<b>FICHA TÉCNICA</b>	
<b>Referencia</b>	Hortaliza
<b>Nombre científico</b>	BRASSICA OLERACEA VAR. BOTRYTIS
<b>Nombre</b>	Coliflor
<b>Tipo</b>	Anual
<b>Origen</b>	Mediterráneo
<b>Pureza</b>	99%
<b>Germinación</b>	90%
<b>PRESENTACIÓN</b>	
<b>Sobres</b>	3 – 5 – 20 – 100 g
<b>A granel (gr)</b>	Libra Americana 454 g
<b>INFORMACION TÉCNICA</b>	
<b>Altura MSNM</b>	1,600 a 2,800 m
<b>DATOS DE SIEMBRA</b>	
<b>Entre plantas</b>	35 a 40 cm
<b>Entre hileras</b>	40 cm
<b>Densidad de siembra por (Ha)</b>	500 a 700 g
<b>Número de semillas por (gr)</b>	650 a 700 g
<b>Ciclo a cosecha</b>	90 a 180 días (Después del trasplante)
<b>Producción por (Ha)</b>	600 kg
<b>Características</b>	Necesita de un periodo de frío para que se forme la inflorescencia denominada "pella "o cabeza. La coliflor necesita un óptimo de 16-18°C para su crecimiento. La pella resiste las heladas según la cantidad de hojas que la recubran.
<b>Suelo</b>	Más exigente que los restantes cultivos de su especie, necesitando suelos con buena fertilidad y con gran aporte de nitrógeno y de agua, suelos con buen drenaje, no encharcados, pero que al mismo tiempo tengan capacidad de retener la humedad del suelo.