

Nombre Común: Ajo

Nombre Científico: Allium sativum L.

Variedades

Arequipeño

Serrano

Napuri

Regiones Naturales: Yunga, Quechua y

Suni (entre 1000 a 4200 msnm)

Principales productores





Requerimiento de Suelo

textura franca y bien drenados ofrecen condiciones ideales para el cultivo de ajo.

6.0 - 7.0

3%

Contenido de materia orgánica Los suelos que presentan buena

Criollo Huaralino Chino Blanco Massone Barranquino Aricota

Estado Fenológico









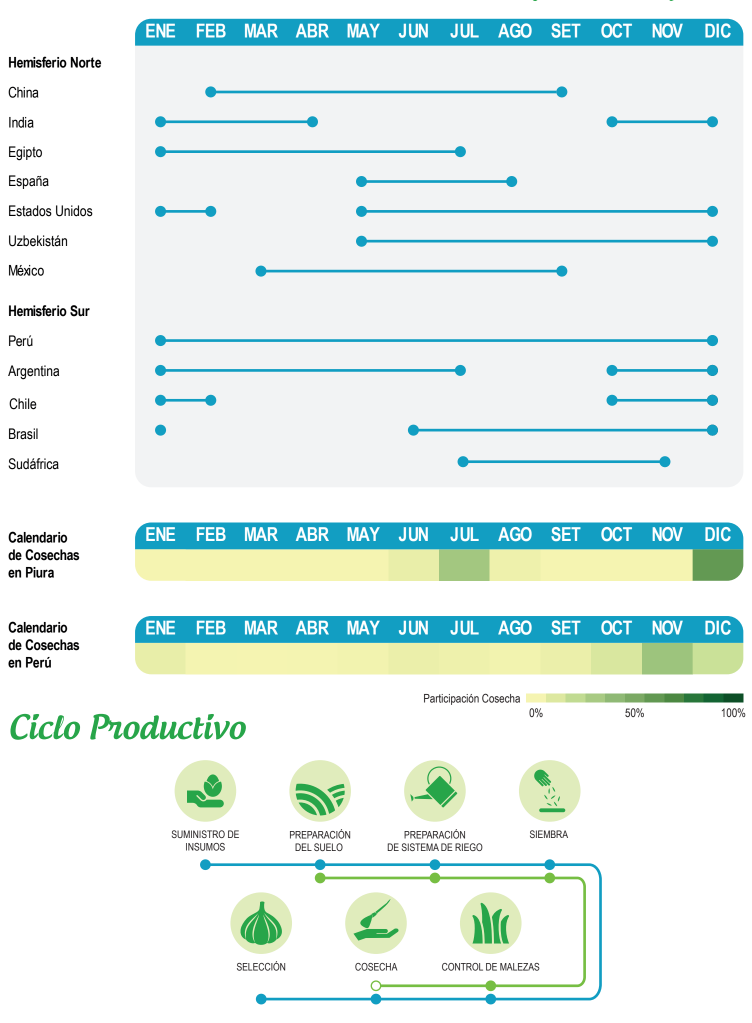
Crecimiento Vegetativo

Crecimiento Reproductivo

Maduración

Parte aérea	Germinación y desarrollo de hojas		Maduración del bulbo y bulbificación		Maduración del bulbo		Maduración completa - Senescencia	
Parte radicular								
Ocurrencia de la fase (dds) ¹	50		51	89	90	109	110	140
Temperatura óptima (°C)	18	23	18	23	18	23	18	25
Temperatura crítica (°C)	15	28	15	28	15	28	15	28
Humedad óptima (%)	65	80	65	80	65	80	65	80
Déficit hídrico	Sensible		Sensible		Sensible		Tolerante	

Calendario de Producción Mundial (Cosechas)



O No incluye la etapa Incluye la etapa

Control Fitosanitario Riego y Fertilización