

# SANTA LUCIA

Santa Lucía es una variedad de sabor suave muy valorada por su baja acidez y su buena capacidad de almacenamiento. Produce bulbos uniformes con forma de globo plano y pieles de color marrón claro.



## Características

- Sabor suave

## Ventajas

- Cebolla de día corto
- Buen rendimiento en campo
- Buen almacenamiento

## Consejos agronómicos

- No es lo suficientemente temprana como para ser una variedad 'del campo a mercado' y en la mayoría de los casos deberán almacenarse

## Resistencia a las enfermedades

HR **Foc/Pt/Pn**

### *Disease Resistance Key*

- **Foc = Podredumbre basal**
- **Pt = Raíz rosada**

## Características

SEGMENTO	<b>De invierno</b>
COLOR DE LA PULPA	<b>Blanco</b>
TAMAÑO	<b>Mediana</b>
COLOR EXTERIOR	<b>Marrón claro</b>
FORMA	<b>Granex</b>
UNIFORMIDAD DE COSECHA	<b>Buena uniformidad</b>
UNIFORMIDAD DE COSECHA	<b>Good</b>
TEMPORADA DE COSECHA	<b>PrimaveraVerano</b>
TIPO	<b>Dulce</b>
PORCENTAJE DE CEBOLLAS CON CENTROS SIMPLES	<b>80</b>
MADUREZ RELATIVA	<b>Medio-Tardío</b>
TEMPORADA DE SIEMBRA	<b>Otoño</b>
CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO	<b>Corto plazo</b>
TEMPORADA DE TRANSPLANTE	<b>Otoño</b>

---

*Alta resistencia (HR)*: variedades de plantas que limitan en gran medida el crecimiento y / o desarrollo de la plaga especificada y / o el daño que causa bajo la presión normal de la plaga en comparación con variedades susceptibles. Sin embargo, estas variedades de plantas pueden presentar algunos síntomas o daño bajo fuerte presión de plagas. *Resistencia intermedia (IR)*: variedades de plantas que limitan el crecimiento y / o desarrollo de una plaga específica y / o el daño que ésta causa, pero pueden exhibir un mayor rango de síntomas o daños en comparación con variedades de alta resistencia. Las variedades de plantas con resistencia intermedia aún mostrarán síntomas o daños menos graves que las variedades de plantas susceptibles cuando se cultivan en condiciones ambientales y / o presiones de plagas similares .

Toda la información relativa a los productos suministrada verbalmente o por escrito por cualquier entidad del Grupo Bayer o sus empleados o agentes, incluida la información en este sitio web, se proporciona de buena fe, y no debe de ser tomada como una representación o garantía al rendimiento o idoneidad de esos productos, que pueden depender de las condiciones climáticas locales y otros factores. El Grupo Bayer y todas sus entidades no asumen ninguna responsabilidad por dicha información. Esta información no formará parte de ningún contrato con ninguna entidad del Grupo Bayer a menos que se especifique lo contrario por escrito. Seminis® es una marca registrada del Grupo Bayer. Todas las demás marcas comerciales que se muestran en este sitio son marcas comerciales registradas o no registradas del Grupo Bayer, una de sus filiales relacionadas u otras y se utilizan con permiso. © 2004-2022 Grupo Bayer. Todos los derechos reservados.