

**INIA Albana**  
Cebolla



**INIA**



## Origen del cultivar

Variedad de polinización abierta derivada del cruzamiento entre bulbos blancos de 'INIA Casera' y una población local de origen brasileño, seguidos de selección masal estándar y estratificada. Liberada en el año 2009.

## Ciclo de producción

Cultivar de día corto a medio, de cosecha semi temprana, con vuelco del 50% de las plantas a principios de diciembre en la zona sur.

## Características del bulbo

Los bulbos son de forma globosa a redonda, de tamaño medio a grande. Las catáfilas externas son de color blanco. Presenta pungencia media y niveles de materia seca y sólidos solubles intermedios. El potencial de conservación poscosecha es intermedio (3 meses), inferior al de 'INIA Casera'.

## Características de la planta

Tiene un desarrollo vegetativo vigoroso, hojas de color verde oscuro y cutícula cerosa. La resistencia a floración prematura es intermedia a baja.

## Sanidad

La resistencia a enfermedades foliares como botrytis (*Botrytis squamosa*) es intermedia, mientras que resulta susceptible a peronospora (*Peronospora destructor*).

## Recomendaciones de uso

'INIA Albana' es recomendable para la producción de cebollas blancas con un buen comportamiento sanitario dentro de su tipo y más adaptado a la zona sur del país. La fecha de siembra de almácigos más adecuada corresponde a la primera quincena de abril en el sur. Las fechas más tempranas favorecen la floración prematura. Debe manejarse adecuadamente la fertilización y otras prácticas de manejo para alcanzar la menor proporción de floración prematura. La productividad potencial es media-alta, superior a 'INIA Casera' e inferior a 'Pantanos del Sauce CRS'.

## Status varietal

Cultivar protegido. Bajo licencia de multiplicación y comercialización.



INIA Albana

