

## Recomendaciones

- Esta variedad se puede cultivar en todos los ambientes destinados al cultivo de papa como Jinotega, Matagalpa y Estelí.
- Por ser una variedad de ciclo corto se puede sembrar en todas las épocas del año, pero particularmente en apante.
- Siembre a distancias de 90 centímetro entre surcos y 25 a 30 centímetro entre plantas, para obtener una densidad poblacional de 26,000 plantas por manzana.
- Fertilice con abonos orgánicos (compost o bocachi), los que puede elaborar con materiales que se encuentran en su finca, tales como; estiércol de animales, resto de vegetales, de arboles, malezas, restos de cocina, restos de cosechas, entre otras.
- Almacene la papa que esté sana, en un lugar donde no esté en contacto con la humedad y exista buena ventilación, almacenándose hasta por unos tres meses sin riegos de deshidratarse.



Escríbanos: [oaip@inta.gob.ni](mailto:oaip@inta.gob.ni)

Búsquenos: [www.inta.gob.ni](http://www.inta.gob.ni)

Véanos en 

Hazte Fans en 

Síguenos en 

Visítenos: Contigo a la Estación V  
de la Policía Nacional, Managua  
Telf.: 2278-0471  
2278-0373

Centro de Desarrollo Tecnológico del Valle de Sébaco,  
ubicada del empalme San Isidro - León 1.5 km sobre la Carretera a León.  
Tel: 82397966, correo: [direccion\\_cnorte@inta.gob.ni](mailto:direccion_cnorte@inta.gob.ni)



Gobierno de Reconciliación  
y Unidad Nacional

*El Pueblo, Presidente!*

**INTA**  
Instituto Nicaragüense de  
Tecnología Agropecuaria

## Variedad de papa INTA-ONA



ORGULLO DE MI PAÍS!  
**Nicaragua**  
*Bendita, linda  
y Siempre Libre!*





## Variedad de Papa INTA ONA

Es una de las primeras variedades de papa que se ha registrado en el INTA (Instituto Nicaragüense de Tecnología Agropecuaria), con el objetivo de ofrecer a los productores de este cultivo una variedad de alto rendimiento y buena calidad culinaria.

Desde el 2009 al 2012 se realizaron procesos de evaluación a nivel experimental y de validación con productores y productoras innovadoras en localidades de las zonas paperas de la Región Uno y Seis, obteniendo rendimientos promedios hasta de 299 quintales por manzana.

## Bondades de la variedad

- Excelente calidad para consumo y fritura.
- Es de ciclo corto, 90 días a cosecha.
- Posee alto potencial de rendimiento.
- Tiene un período de reposo de 3 meses en bodegas con ventilación natural

## Características agronómicas

- |                                      |                             |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| 1. Hábito de crecimiento             | : Semi-erecto               |
| 2. Color de la flor                  | : Lila intermedio           |
| 3. Inicio de formación del tubérculo | : A los 60 días             |
| 4. Tiempo de cosecha                 | : A los 90 días             |
| 5. Color del tubérculo               | : Rosado intermedio         |
| 6. Forma del tubérculo               | : Ovalado-aplanado          |
| 7. Período de brotación              | : A los 2 meses             |
| 8. Tubérculos por planta             | : De 9 a 13                 |
| 9. Rendimiento                       | : 299 quintales por manzana |
| 10. Toletante a                      | : Minador y Tizón Tardío    |

