

## Manejo de la variedad

- La variedad **INTA-JL5** se adapta bien en los departamentos de Matagalpa, Jinotega, Managua, Masaya y Estelí.
- Utilice de 3 a 4 onzas de semilla para una manzana.
- La distancia de siembra es de 40 a 50 centímetros entre planta y 120 a 150 centímetros entre surcos, para una densidad poblacional de 12,600 a 14,600 plantas en una manzana.



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: Contiguo a la Estación V  
de la Policía Nacional, Managua  
Telf.: 2278-0471



Gobierno de Reconciliación  
y Unidad Nacional

*El Pueblo, Presidente!*

**INTA**

Instituto Nicaragüense de  
Tecnología Agropecuaria

## Variedad de Tomate

# INTA-JL5



La reproducción de este material es financiada por:



**PRIICA**

PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica





## Variedad de Tomate INTA-JL5

El Instituto Nicaragüense de Tecnología Agropecuaria-INTA, ha adaptado a las condiciones de Nicaragua durante los años 2011 a 2013 una variedad de tomate proveniente del Centro de Desarrollo de Vegetales de Asia (Taiwán), que hemos denominado **INTA-JL5**.

Esta variedad se caracteriza por la dureza de su fruta y por la alta vida de anaquel.

Posee alta tolerancia a virosis transmitida por la mosca blanca.



## Características de la variedad

1. Días a floración	: 24 días después del trasplante
2. Inicio de cosecha	: 67-70 días después del trasplante
3. Forma predominante del fruto	: Ovalado
4. Peso promedio del fruto	: 99 a 105 gramos
5. Rendimiento por manzana	: 1,800 cajillas por manzana

