

# TOMATE

(*Solanum lycopersicum* L.)



**País:** Nicaragua

**Zonas de influencia:** La Concordia y Chagüite Grande, departamento de Jinotega; y Sébaco, departamento de Matagalpa.

## PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN Y VALIDACIÓN

**Seleccionar y producir semilla de buena calidad y manejar en forma integrada variedades de tomate tolerantes a enfermedades para el beneficio de pequeñas familias de productores**

### Acciones en ejecución:

1. Evaluación agronómica de cultivares de tomate tolerante a *Begomovirus*.
2. Validación de la línea 'L4' de tomate con tolerancia a *Begomovirus*.
3. Evaluación de alternativas de manejo integrado de la paratíozia (*Bactericera cockerelli*) en diferentes ambientes de Matagalpa y Jinotega.
4. Validación de sustratos alternativos para la producción de plántulas de tomate en la zona Centro Norte.
5. Producción de semilla genética y básica de tomate 'INTA JL-5' e 'INTA Valle de Sébaco'.



**1.** Elaboración de sustrato a partir de materias primas locales. **2.** Evaluación en campo para la selección de cultivares promisorios. **3.** Frutos de la línea avanzada INTA JL-5.



### Información de contacto:

#### **Instituto Nicaragüense de Tecnología Agropecuaria (INTA)**

Oficina central: Contiguo a la Policía Nacional del  
Distrito 5, Managua.

Teléfono: (+505) 2278-0471

Especialista a cargo: Francisco Blandón

Correo electrónico: blandonaguirrefrancisco@yahoo.es  
www.inta.gov.ni

#### **Representación del IICA en Nicaragua**

Especialistas a cargo:

Manuel Pérez

Correo electrónico: manuel.perez@iica.int

Mauricio Carcache

Correo electrónico: mauricio.carcache@iica.int

Dirección: Km. 10, carretera hacia Masaya.

Teléfono: (+505) 2276-2808

Correo electrónico: iica@iica.int.ni

www.iica.int.ni

#### **Unidad coordinadora del PRIICA (UCP)**

Especialista a cargo: Allan Meneses

Correo electrónico: allan.meneses@iica.int

Teléfono: (+506) 2216-0346



UNIÓN EUROPEA

Programa Regional de  
Investigación e Innovación por  
Cadenas de Valor Agrícola



www.priica.sictanet.org