

TOMATE

(*Solanum lycopersicum* L.)



País: Guatemala

Zonas de influencia: Jocotán y Camotán, departamento de Chiquimula.

PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN Y VALIDACIÓN

Evaluar y seleccionar cultivares, con énfasis en la resistencia a *Begomovirus*, y sustratos en la producción de tomate de la región oriental de Guatemala

Acciones en ejecución:

1. Identificación de cultivares de tomate con buenas características agronómicas (con énfasis en la resistencia a *Begomovirus*).
2. Identificación de sustratos para la producción de plántulas de tomate.



1. Selección de materiales resistentes a *Begomovirus*. 2. Preparación de terreno para siembra de ensayos. 3. Almacigos elaborados con sustratos locales.



Información de contacto:

Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícola (ICTA)

Oficina central: Km. 21.5 Carretera hacia el Pacífico,
Bárcena, Villa Nueva, Guatemala.

Teléfono: (+502) 6629-7899

Especialista a cargo: Mario Morales

Correo electrónico: antoniomontoya7@yahoo.com

www.icta.gob.gt

Representación del IICA en Guatemala

Especialista a cargo: Abelardo Viana

Correo electrónico: abelardo.viana@iica.int

Dirección: 7ª. Avenida 14—44, Zona 9 Edif. La Galería 4º.
Nivel Of. 402, Guatemala.

Teléfono: (+502) 2386-5900

Correo electrónico: iica.gt@iica.int

www.iica.int

Unidad coordinadora del PRIICA (UCP)

Especialista a cargo: Allan Meneses

Correo electrónico: allan.meneses@iica.int

Teléfono: (+506) 2216-0346



Programa Regional de
Investigación e Innovación por
Cadenas de Valor Agrícola



www.priica.sictanet.org