

YUCA

(*Manihot esculenta* Crantz)



País: El Salvador

Zonas de influencia: Usulután, departamento de Usulután; Tacuba, departamento de Ahuachapán; y Caluco, departamento de Sonsonate.

PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN Y VALIDACIÓN

Implementar tecnologías para el desarrollo de la cadena de valor de yuca

Acciones en ejecución:

1. Validación de variedades promisorias de yuca, a fin de aumentar el rendimiento de la raíz y, con ello, posibilitar el incremento de los ingresos de los pequeños productores.
2. Desarrollo de procesos de deshidratado para aumentar la disponibilidad de los alimentos y generar valor agregado que permita mejorar la competitividad de la cadena de yuca.



1. Muestreo de plagas que afectan el cultivo 2. Preparación de productos con valor agregado. 3. Cosecha de variedades validadas ('Colombiana blanca' y 'Colombiana rosada').



Información de contacto:

Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal "Enrique Álvarez Córdova" (CENITA)

Oficina central: Km. 33 1/2, carretera hacia Santa Ana,
Municipio de Ciudad Arce, departamento de La Libertad.

Teléfonos: (+503) 2397-2200 / 2328-0052

Especialista a cargo: Luis Trujillo

Correo electrónico: trujilloluisernesto@hotmail.com
www.centa.gob.sv

Representación del IICA en El Salvador

Especialista a cargo: Edgar Cruz
Correo electrónico: edgar.cruz@iica.int

Dirección: Avenida Manuel Gallardo y Final 1a. Avenida
Norte, Santa Tecla, La Libertad.

Teléfono: (+503) 2241-1500

Correo electrónico: iicaelsalvador@iica.org.sv
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