



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN,
CIENCIA Y
TECNOLOGÍA

“21 DE SEPTIEMBRE DÍA NACIONAL DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA”

PROGRAMA
Foro CYTED-CONACYT “LA SEGURIDAD ALIMENTARIA POST COVID-19”
San Salvador, 11 y 12 noviembre de 2020

Objetivo: Dar a conocer a los productores de alimentos algunas tecnologías innovadoras para ayudar a la reactivación de la cadena agroalimentaria y asegurar su producción, calidad y valor nutricional.

Miércoles 11 de noviembre

ACTIVIDAD	HORA	MESA DE HONOR
Acto inaugural	8:00 a 8:30 A.M.	<ul style="list-style-type: none">Palabras de Bienvenida: Ing. Carlos Roberto Ochoa, Director Ejecutivo CONACYTPalabras alusivas: Secretario General CYTED (video)
		CONFERENCISTAS
El Programa CYTED	8:30 a 8:45	Don José Luis Montalvo, Vocal de Promoción de Desarrollo Industrial del Programa CYTED
FORO I: PRODUCCION Y MANEJO DE ALIMENTOS EN CAMPO		
“Manejo eficiente de las variables radiación, agua y nutrientes, para aumentar el rendimiento en cultivos extensivos. Los cereales”.	8:45 a 9:15	Dr. Daniel Fernando Calderini (Chile) Coordinador de la Red CYTED: “ Intensificación de la Producción con manejo sostenible de los cultivos extensivos “
Técnicas de manejo post cosecha para la disminución de pérdidas	9:15 a 10:15	FAO
Identificación de las mejores prácticas y Tecnologías para la producción de larvas y alevines de peces en Iberoamérica.	10:15 a 10:45	Dr. Enric Gisbert Casas (España) coordinador de la Red CYTED: Estrategias de desarrollo y mejora de la producción de larvas y alevines de peces en Iberoamérica
Encuentro: Preguntas y Repuestas para establecer enlaces entre productores y Centros de investigación	10:45	

Jueves 12 de noviembre

FORO I I: MANEJO Y CONSERVACION DE ALIMENTOS		
ACTIVIDAD	HORA	CONFERENCISTA
Tecnologías de empaque de alimentos para aumentar la vida de anaquel	8:30 a 9:00 A.M.	Da. Vilma Ruth Calderón Parque Tecnológico de Agroindustria (PTA) El Salvador
Tecnologías para diversificación y aprovechamiento a partir de alimentos perecederos.	9:00 a 9:30	Dr. Mario Parada Jaco Gerente de Investigación y Desarrollo Tecnológico Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal (CENTA) El Salvador
Investigaciones en marcha para producción y conservación de alimentos en centros de I+D de Instituciones de educación superior	9:30 a 11:00	Universidad de El Salvador Universidad Católica de El Salvador Universidad centroamericana José Simeón Cañas (UCA) Universidad de Oriente Universidad Dr. José Matías Delgado Escuela Nacional de Agricultura
Encuentros/ Mesas de Negocio.		
Preguntas y Repuestas para establecer enlaces entre productores y Centros de investigación		
Clausura del Foro		