

### Minuta reunión

**Fecha:** 23 de junio, 2018.

**Lugar:** Instalaciones MAG

**Asistentes:** Alberto Montero (MAG) , Marco Benavides (MAG-Pacífico Central), Mariano Avila (MAG- DNEA) Jaime Mora e Isabel Contreras (COMEX), Marvin Araya (Coopepitahaya), Paúl Solorzano (CIGRAS-UCR), Enrique Valverde y Manuela Gil (PROCOMER-Encadenamientos), Juan Mora Montero y Roberto Camacho (INTA).

**Objetivos:** Avances Comité Interinstitucional Proyecto de Pitahaya

### Síntesis de temas tratados

Tema	Responsables y tarea	Fecha
<p><b>1. Avances sobre reunión anterior</b></p> <p><b>1.1 Identificación de experto para taller (Cooperativa, MAG, CIGAR)</b></p> <p>Contactos realizados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-MAG-IICA Mexico. Esperando respuesta.</li> <li>-CIGRAS-México. Elix Calix y otro experto, esperando propuesta formal para invitarlos.</li> <li>-Coopepitahaya-Apinic (Asociación de Pitahaya Nicaragua) esperando respuesta.</li> <li>-Posibilidad de contacto INTA Costa Rica- INTA Nicaragua. SECAG (se hizo gestión con IICA en nicaragua).</li> </ul> <p>*Posibilidades de financiamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Al-invest. Por medio de Cámara de Comercio</li> <li>- Coniccitt</li> <li>-IICA</li> <li>-INA</li> </ul>	<p><b>Tarea:</b> Nombre y presupuesto estimado para traer a experto.</p> <p><b>Responsable:</b> Alberto Montero. MAG</p>	<p>17 de agosto</p>
<p><b>1.2 Manual de BPA (Cooperativa)</b></p> <p>Primera parte: laborales culturales del cultivo.</p> <p>Segunda parte: Manual BPA</p>	<p><b>Tarea:</b> Presentar primera parte</p> <p><b>Encargado:</b> Comité técnico-Coopepitahaya</p>	<p>Primera parte: 27 de agosto</p>

	<b>Tarea:</b> Manual BPA- <b>Encargados:</b> Coopetitahaya, SFE, MAG	Segunda parte: feb. 2019
<b>1.3 Registro de productos permitidos en el cultivo</b> Casas comerciales no han demostrado interés en cooperar con el registro de los productos; así mismo el tiempo para registrar es largo.  La mejor opción es convalidar los productos que ya se han probado en otros países.	<b>Tarea:</b> Identificar productos ya probados en otros países para convalidar en Costa Rica. Iniciar proceso  <b>Encargados:</b> Coopepitahaya (Marvin), SFE (Olgen)	27 agosto
<b>1.4 Boletín sobre artrópodos en el cultivo (SFE)</b> Especificar avances sobre boletín**	<b>Tarea***</b>  <b>Encargado:</b> Olgen (SFE)	Publicación: feb 2019
<b>1.5 Oferta nacional de pitahaya. (Mapeo de productores fuera de la cooperativa), Proyecciones de volúmenes (primera calidad y segunda calidad)</b>  Se han identificado productores fuera de la cooperativa, para concluir mapeo se adquiere el apoyo de la Dirección Nacional de Extensión Agropecuaria- MAG.	<b>Tarea:</b> Mapa por región con producción actual de pitahaya y proyecciones futuras de plantaciones.  <b>Encargados:</b> Coopepitahaya (Marvin), MAG- DNEA (Mariano)	27 de agosto
<b>2. Simposio Nacional de Pitahaya</b> <b>Lugar:</b> Universidad EARTH, Liberia <b>Fecha:</b> 10 y 11 octubre <b>Comisiones:</b> <b>Logística y presupuesto:</b> Genoveva (Coopepitahaya), Enrique (Procomer)  <b>Técnica.</b> Luis Mora (INTA), Paul (CIGRAS), Alberto, Marco Benavides (MAG), Jaime Mora (COMEX), Marvin (Coopepitahaya)  <b>Comunicación:</b> Mariano (MAG-Extensión), Alberto (MAG- Frutas).	<b>Tarea:</b> Plan de trabajo y cronograma de actividades por comisión.  <b>Encargados:</b> según comisión	27 de agosto



## Otra información comentada

-Situación de producción actual. Cosecha se ha afectado por la mosca. Trabajando con SFE trampeo de moscas y se está trabajando en la finca de cañas dulces probar parasitoides. Mosca de la fruta (ceratitis).

-Referencia para Manual BPM. EL SFE tiene estándar de certificación para BPA, que puede funcionar como referencia, así como otros documentos.

-Escuela de campo con apoyo técnico del MAG/ Estandarización de prácticas de producción. Definir una metodología para hacer la escuela, con parcela demostrativa. Incluir a compañeros de Chorotega y Pacífico.

-Tema meteorológico. Ir relacionando con base en datos de producción.

-Infoocop está colaborando en paquete tecnológico a la cooperativa.

-Semilla sigue siendo una limitante para el desarrollo del cultivo, la opción de importar semilla existe. Articular disponibilidad de esquejes.

-Precios de pitahaya. Razonable en finca 1500 colones. Existe influencia de importación de pitahaya nicaraguense, pero en términos de calidad no hay competencia.

-INTA requiere conocer sobre temas prioritarios de investigación para la producción de pitahaya, investigación 2019 (cuellos de botella).

-Análisis de agrocadena de pitahaya con herramienta de cadenas de valor en colaboración con Don Jaime Mora de COMEX. Dicho ejercicio colaborará a distinguir los cuellos de botella que existen en la agrocadena. Próxima reunión 7 agosto MAG. 9 am. Asistente: Jaime Mora (COMEX), Marvin Araya (Coopepitahaya), Alberto Montero (MAG), Manuela Gil (PROCOMER), posible invitado Guillermo Zúñiga (IICA).

## Otras responsabilidades:

-Invitación INA al comité, encargado Alberto Montero

## Próxima reunión

27 agosto, 2018

info@procomer.com  
www.procomer.com

esencial  
COSTA  
RICA