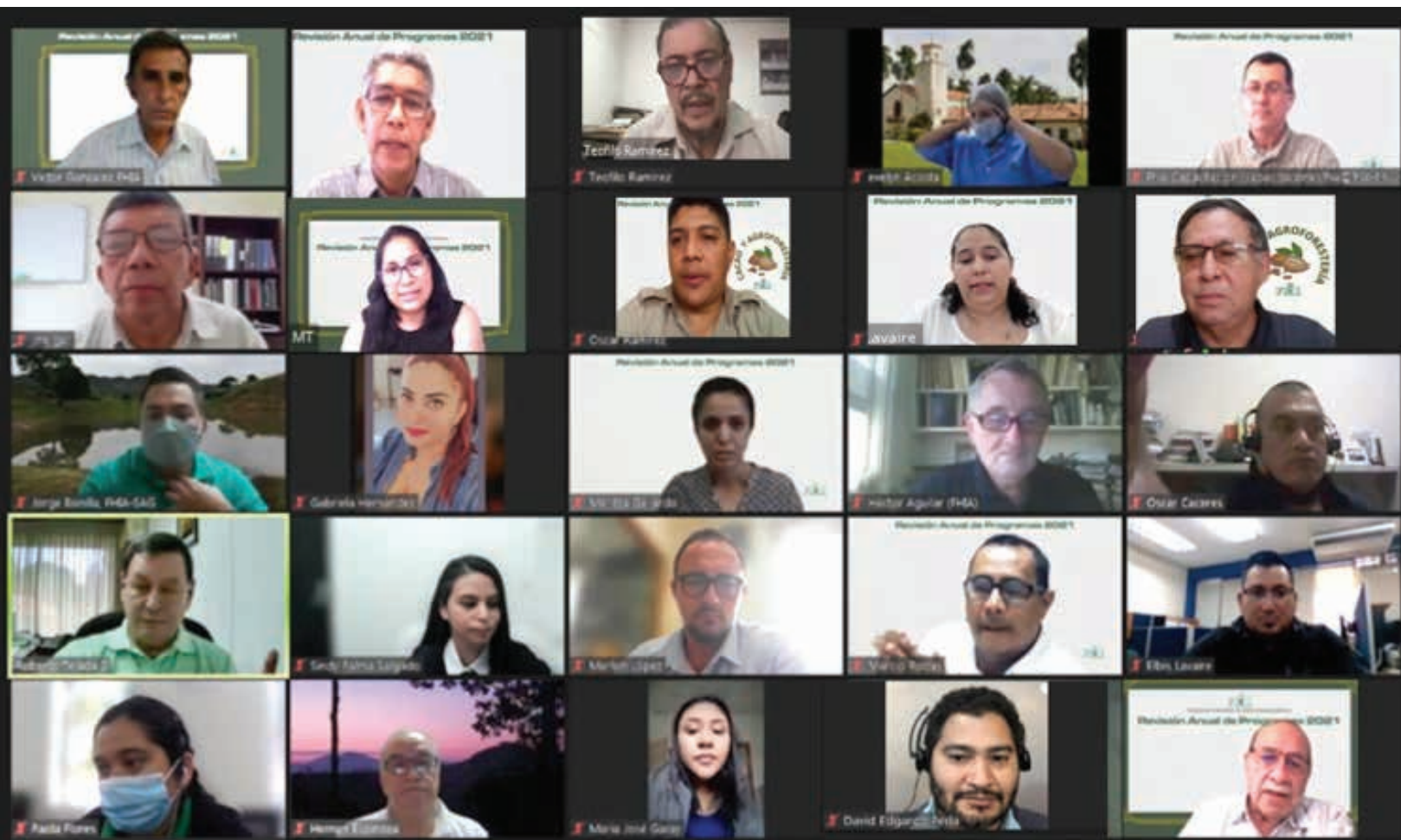


Febrero de 2022, No. 177

## EXITOSA GESTIÓN DE PROYECTOS SEGÚN SE DESTACA EN LA REVISIÓN ANUAL DE PROGRAMAS



La gestión del ciclo de proyectos (GCP) es el nombre dado al proceso de planificación y gestión de un proyecto, programa u organización. Este término se utiliza ampliamente en el área de negocios y su uso, sigue creciendo en las organizaciones de desarrollo.

La FHIA es una de estas instituciones que hacen uso de las GCP, para que cada proyecto y programa que se maneja



tengan mayor probabilidad de ser exitosos y sostenibles.

Como parte de las actividades que se realizan bajo esta óptica, durante los días 10 y 11 de febrero de 2022, se llevó a cabo la **Revisión Anual de Programas de la FHIA**, con el propósito de analizar e informar de manera resumida las actividades de investigación, transferencia de tecnología y servicios brindados al sector agropecuario nacional durante el 2021.



En este evento realizado en forma virtual, se desarrollaron 35 presentaciones conteniendo los avances más relevantes obtenidos en banano y plátano, cacao, hortalizas, diversificación, aspectos de poscosecha, información de mercado y precios, entre otros, los cuales fueron expuestos por los investigadores ante un centenar de invitados de instituciones públicas y privadas, la academia, agencias de cooperación, productores, así como personal técnico y administrativo de la Fundación.



**Vivero de la FHIA de plantas de frutales, maderables y especias, para el sector agrícola nacional.**

“A través de este importante evento nuestros investigadores tienen la oportunidad de obtener información de retorno por parte

de sus homólogos, así como del público participante. Además, es una valiosa oportunidad, en aras de la transparencia, de informar a usuarios potenciales sobre nuevas oportunidades tecnológicas para la construcción del futuro agrícola, que inicia con las ideas y acciones de hoy”, destacó el Dr. Víctor González, Director de Investigación de la FHIA, quien brindó las palabras de bienvenida a la audiencia.

### Acceso a la información

Dos días de intenso trabajo como lo fue este evento, son insuficientes para presentar todos los hallazgos encontrados en el 2021 por el Programa de Banano y Plátano en mejoramiento genético de estos cultivos, así como la evaluación de diferentes tópicos de los sistemas agroforestales con cacao por el Programa de Cacao y Agroforestería, los grandes aportes del Programa de Hortalizas en manejo integrado de plagas, en la promoción de la salud del suelo y de la diversificación agrícola con frutales en la zona central del país, o la contribución del Programa de Diversificación al fomento de cultivos para mercado interno y externo.

Sin embargo, toda esa información más los servicios prestados por los diferentes laboratorios especializados en análisis de suelos, de tejidos foliares, diagnóstico de problemas fitosanitarios, análisis de residuos de plaguicidas, manejo poscosecha de productos agrícolas perecederos, información de mercados y servicios de capacitación, entre otros, se publican en 4 informes técnicos que en el mes de marzo de 2022 estarán disponibles en el sitio Web de la FHIA ([www.fhia.org.hn](http://www.fhia.org.hn)). Los informes de los años anteriores también pueden ser obtenidos de manera gratuita en este espacio virtual.



### Conferencia Magistral

Durante el desarrollo de la temática del segundo día se presentó la conferencia magistral “Innovaciones recientes en la poscosecha, conservación de productos agrícolas y reducción de pérdida relacionadas con deterioro”, impartida por la Dra. Sindy Palma, especialista en seguridad de alimentos.



Entre las innovaciones para la reducción de pérdida poscosecha mencionó el uso de recubrimientos comestibles realizados a base de gel de aloe vera y

quitosano, el uso de ultrasonido de alta frecuencia para desinfección de productos frescos, así como el control de brotes durante el almacenamiento, entre otros.

Para conocer más de este tema y ver esta conferencia, puede ingresar a <https://www.youtube.com/watch?v=Q26iCyg15Jg>

### La voz de la audiencia

Al finalizar esta jornada, los participantes expresaron su agradecimiento por toda la información que se les brindó, felicitando a la FHIA por todas las investigaciones realizadas y los múltiples servicios que presta al sector agrícola nacional.

**Roberto Paz, SAG zona noroccidental: muchas felicidades. Excelente trabajo.**

**José Alfredo Jiménez Chong, INIFAP, México: excelente esfuerzo de todo el equipo de trabajo.**

**German Pérez Destephen, consultor independiente: los felicito, buen trabajo, mucha y buena información interesante para los productores y procesadores.**

**Evelyn Acosta, Universidad, Zamorano: muchas gracias, por este día tan fructífero de información.**

**Javier Velásquez, OIRSA: felicidades equipo FHIA, hacen una gran labor a favor del sector agrícola.**



CEDEH (Centro Experimental y Demostrativo de Horticultura), Programa de Hortalizas, Comayagua, Comayagua.

**A los interesados en obtener más información sobre este evento, se les sugiere contactar al Dr. Víctor González, Director de Investigación de la FHIA en La Lima, Cortés, Honduras, C.A., (504) 2668-1191, 2668-2827 ✉ [victor\\_gonzalez@fhia-hn.org](mailto:victor_gonzalez@fhia-hn.org)**