



**PROGRAMA
EVENTO NACIONAL
DESARROLLO DE CTI EN FRUTALES NATIVOS AMAZÓNICOS- PATRIMONIO AMBIENTAL Y
ALIMENTARIO**

Lunes, 29 de octubre 2018

HORA	ACTIVIDAD /TEMA	EXPOSITOR
08:15	Registro de participantes	
08:45	Inauguración del evento y Palabras de Bienvenida	Rector de la UNU- GORE Ucayali - Presidente del IIAP y -UNIA
09:00	Frutales Nativos Amazónicos patrimonio Ambiental y alimenticio	Agustín Gonzales Coral – Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP)
09:30	Potencial Nutricional de Frutales Nativos Amazónicos	Gabriel Vargas Arana - IIAP
10:00	Compuestos bioactivos de frutales nativos latinoamericanos	Mario Simirgiotis Aguero- Universidad Austral de Chile
10:30	PAUSA	
10:45	Producción de frutales en "Bosques Comestibles" en Pucallpa. (Jardín Botánico Biokuka)	Raúl Tello Suarez - Dirección Regional Agraria de Ucayali
11:00	El conocimiento de los niños sobre los frutales nativos en interface bosque-agricultura de Ucayali.	José Gerardo Sánchez Choy – Universidad Nacional Intercultural de la Amazonia (UNIA)
11:20	Frutales Nativos Amazónicos	Marcela Piedad Carrillo Bautista – Instituto de Investigación SINCHI _ Brasil
11:50	Plataforma para mejoramiento genético de frutales nativo	Marianela Cobos Ruiz - Universidad Científica del Perú (UCP)
12:15	MESA REDONDA	
12:20	Revalorización de los frutales Nativos Amazónicos como patrimonio cultural, ambiental y alimenticio	Agustín Gonzales Coral
13:00	ALMUERZO LIBRE	
15:00	Insectos plagas de los frutales nativos amazónicos	Cesar Delgado Vásquez - IIAP
15:30	Los insectos plagas del aguaje tipo enano	Joel Vásquez Bardales -IIAP
16:00	PAUSA	
16:15	Valoración Económica y Ecológica del Aguaje (<i>Mauritia flexuosa</i>), Caso San Martín-Perú"	Santiago Alberto Casas Luna – Universidad Nacional de San Martín Tarapoto
16:45	Diversidad Genética de <i>Mauritia flexuosa</i> “aguaje”	Jorge Luis Marapara del Águila – Universidad Nacional de la Amazonia Peruana (UNAP)
17:15	Uso de Vehículos Aéreos no Tripulados e Imágenes Satelitales PerúSat como Herramienta de Ayuda al Monitoreo de Cultivos y Palmeras de Aguaje.	Joel Enyelber Telles Castillo – INICTEL - Universidad Nacional de Ingeniería
17:45	MESA REDONDA	
17:50	Importancia ecológica y económica del aguaje	Santiago Alberto Casas Luna
18:30	TERMINO DE LA SESIÓN	



Martes, 30 de octubre 2018

HORA	ACTIVIDAD /TEMA	EXPOSITOR
08:30	Registro de participantes	
09:00	Perspectivas del pijuayo (<i>bactris gasipaes h.b.k.</i>) en la Amazonia peruana	Víctor Erasmo Sotero Solis - UNIA
09:30	Proceso productivo de la castaña en Madre de Dios	Jimmy Miro Agurto - IIAP
10:00	Desarrollo tecnológico para el manejo sustentable de cupuassu, assai y castala en la Amazonia.	Teresinha Costa Silveira de Albuquerque, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria, Embrapa Roraima.
10:30	PAUSA	
10:15	Determinación de ácido elagico en camu camu	Eliel Sánchez Marticorena - Universidad Nacional de Ucayali (UNU)
10:35	Estudios bioquímicos y moleculares de <i>Myrciaria dubia</i> "camu camu"	Juan Carlos Castro Gómez - UNAP
11:05	Tratamientos enzimáticos y validación de la determinación de la actividad antioxidante presente en <i>Myrciaria Dubia</i>	Ursula Vanessa Monteiro Temmerman - UNIA
11: 25	Agroforesteria inundable; caso del camu-camu en Loreto	Mario Pinedo Panduro - IIAP
11:55	Avances en el manejo agronómico del cultivo de camu camu en Ucayali	Caleb Leandro Laguna - UNIA
12:15	MESA REDONDA	
12:20	Perspectivas socio económicas del camu camu (<i>Myrciaria dubia</i>)	Mario Pinedo Panduro
13:00	ALMUERZO LIBRE	
15:00	PRESENTACION DE POSTER – Frutales Nativos Amazónicos (Gabriel Vargas)	
15:40	Estado actual del cadmio en el cacao	Ángel Salazar vega – USDA-ICT
16:00	PAUSA	
16:15	Cacao Silvestre: patrimonio genético estratégico del Perú	Enrique Arévalo Gardini - Instituto de Cultivos tropicales (ICT)
16:45	Efectos del estado de madurez y tratamiento por aire caliente en la conservación del aguaymanto (<i>Physalis peruviana</i>)	Ana María Matos Ramírez – Universidad Nacional Hermilio Valdizán - Huánuco.
17:15	Inducción floral pistilada en el cultivo de Sacha inchi en San Martín	Danter Cachique Huansi – IIAP
17:45	MESA REDONDA	
17:50	Frutales Amazónicos con potencial de mercado externo	Caleb Leandro laguna
18:30	TERMINO DE LA SESIÓN	

Miércoles, 31 de octubre 2018

HORA	ACTIVIDAD /TEMA	EXPOSITOR
08:15	Registro de participantes	
08:45	Diversidad de frutos amazónicos con posibilidades de bionegocio	Kember Mejía Carhuanca - IIAP
09:15	Frutales amazónicos de la región Huánuco con potencial biocomercial	Luz Elita Balcazar Terrones- IIAP
09:45	Fruta exóticas en el mercado mayorista de Pucallpa	Ena Vilma Velazco Castro - UNIA
10:10	Importancia del desarrollo de las Cadenas productivas en FNA	Giovana Babilonia Ríos -IIAP
10:30	PAUSA	
10:45	Potenciales de los frutales nativos en el mercado nacional e internacional	Irma Gonzales - INKANAT
11:00	Experiencia Gastronómica	Blanca Pérez Morey Chevicheria el Tuyuyo – Asociación Gastronómica de Ucayali
11:10	Pasión y Chocolate	Janina Flores Eguzquiza
11:20	Chupetes y Helados el Rey	Perpetua palomino Cordova
11:30	Licores y macerados de Frutas Amazónicas	Evelin Álvarez Cuella
11:40	Bioeconomía, Negocios Globales y Oportunidades de Innovación a partir de Frutales Nativos Amazónicos”.	Omar Amed Del Carpio Rodríguez - Laboratorio de Prospectiva e Innovación en Bioeconomía – Biofuture Lab
12:00	CLAUSURA DEL EVENTO	