

Sierra

Azul

PROGRAMA

VI SEMINARIO NACIONAL DE SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA

“AGRO PROSPERO”- “KAWSAY WIÑAY RURUNAMPAQ”

“Una estrategia de adaptación frente al cambio climático”

Región: **AYACUCHO**

Lugar: Auditorium de la Planta de Cacao – Vía Evitamiento N
200

Fecha: 20 de Setiembre 2016

HORA	CONCEPTO
8:00 a 8.30	Registro de participantes
8.30 a 8.40	Saludo de Bienvenida Jorge Julio Sevilla Sifuentes Gobernador Regional de Ayacucho
8.40 a 8.50	Inauguración del VI Seminario de Siembra y Cosecha de Agua José Manuel Hernández Calderón Ministro de Agricultura y Riego
8.50 a 9.15	Presentación y alcances del evento Juan Carlos Gonzales Hidalgo Viceministro de Políticas Agrarias
9.15 a 9.30	Rol de la FAO en la promoción de la gestión sostenible de los recursos hídricos John Preissing Representante de la FAO en el Perú
9.30 a 10.00	Conferencia Magistral: Marco conceptual de la gestión integrada de recursos naturales y agua en cuencas hidrográficas y experiencias de América Latina y el Caribe en siembra y cosecha de agua José Ramiro Benites Jump Experto Internacional FAO

Estrategia para asegurar mayor disponibilidad de agua para nuestra agricultura y ganadería.

10.00 a 10.30	Conferencia Magistral de Cambio Climático Marco Sotomayor Experto Internacional
10.30 a 11.00	Marco Normativo de los Recursos Hídricos con respecto a la siembra y cosecha de agua Yuri Pinto Autoridad Nacional del Agua
11:00 a 11.30	REFRIGERIO
11.30 a 12:00	Panel: el valor de la siembra y cosecha de agua como práctica sostenible de agua y suelo en un escenario de cambio climático Panelistas: Wilfredo Echevarría , funcionario de la Autoridad Nacional del Agua Andrés Alencastre Calderón Consultor Internacional - AGUAC
12:00 a 12:30	Técnicas y metodologías para la siembra y cosecha de agua Dimas Apaza Consultor Internacional
	EXPERIENCIAS NACIONALES
12:30 a 13.00	Proyecto interregional de lucha a la degradación de tierras y promoción del manejo integral de los recursos hídricos y de la resiliencia al cambio climático a través del manejo conjunto de cuencas hidrográficas en áreas áridas y semiáridas - caso cuencas Piuray - Ccorimarca y Haquira José Hermoza Experto Internacional FAO
13:00 a 14:30	ALMUERZO
14:30 a 15:00	IMA: Experiencia Q'escay – Cusco Juan Suyo Flores Instituto de Manejo de Agua y Medio Ambiente - Cusco
15:00 a 15:30	La experiencia en siembra y cosecha de agua en Qochas de las comunidades de la microcuenca de Huacrahuacho como una práctica de adaptación al cambio climático, Provincia de Canas – Cusco. Víctor Bustinza Programa de Adaptación al Cambio Climático PACC Perú
15:30 a 16:00	La experiencia en siembra y cosecha del agua de lluvia en cabeceras de cuenca Cachi, en contexto de cambio climático. YAKUMAMA MADRE AGUA – Experiencia ganadora premio nacional ambiental 2014 del MINAM, Primer lugar en la categoría “Buenas Prácticas Frente al Cambio Climático” Marcela Machaca Mendieta Asociación Bartolomé Aripaylla Departamento de Ayacucho y Comunidad de Quispillaccta
16:00 a 16.30	REFRIGERIO
16:30 a 17.00	La experiencia en siembra y cosecha de agua en la Microcuenca Ritipata – Distrito de Paras Provincia Cangallo. Alberto Chacchi Meneses –CEDAP

Sierra Azul

PROGRAMA

VI SEMINARIO NACIONAL DE SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA

“Una estrategia de adaptación frente al cambio climático”

Región: **AYACUCHO**

Lugar: Auditorium de la Planta de Cacao – Vía Evitamiento N 200

Fecha: 21 de Setiembre 2016

HORA	CONCEPTO
08:30 a 09:00	Control de Asistencia
09:00 a 09:30	Investigación sobre el incremento de la disponibilidad hídrica por efecto de la cosecha de agua Víctor Baca Ramos Dirección Regional de Agricultura de Cusco
09:30 a 10:00	La gestión de recursos hídricos en la cuenca de Ayacucho Wilfredo Echevarría Autoridad Nacional del Agua
10:00 a 10:30	La propuesta de gestión social hídrica en Ayacucho Andrés Alencastre Calderón Consultor Internacional – AGUA C
10:30 a 11:00	REFRIGERIO
11:00 a 11:20	Manejo Hídrico para la Ganadería Alto Andina Enrique Moya Bendezú Experto en Ganadería Altoandina
11:20 a 11:40	Resultados de las experiencias de Riego Tecnificado en Sierra Carlos Torres Martínez Programa Sub Sectorial de Irrigaciones
11:40 a 12:00	Propuestas para la recuperación de Andenes en la Región de Ayacucho Agrorural
12:00 a 12:40	Presentación del Programa Nacional de Siembra y Cosecha de Agua

Estrategia para asegurar mayor disponibilidad de agua para nuestra agricultura y ganadería.

	Juan Carlos Gonzales Hidalgo Viceministro de Políticas Agrarias Jan Hendriks Consultor Programa de Adaptación al Cambio Climático – PACC
12:40 a 13:10	REFRIGERIO
13:10 a 14:10	Panel: Experiencias en siembra y cosecha de agua, Programa Nacional de Siembra y Cosecha de Agua y perspectivas del desarrollo hídrico de la cuenca de Ayacucho Panelistas: Abelardo De la Torre Villanueva , Jefe de la Autoridad Nacional del Agua Bernita Doornbos , Asesora Programática de HELVETAS Perú Jesús Ruitón Cabanillas , Director de Proyectos de Inversión Pública– MEF
14:10 a 15:00	PREGUNTAS Y APORTES DEL PÚBLICO
15:00 a 15:15	Conclusiones Edwin Caro Castro Gerente General del Gobierno Regional de Ayacucho
15:15 a 15:30	Clausura del seminario Jorge Julio Sevilla Sifuentes Gobernador Regional de Ayacucho
16:00 a 16:30	Entrega de certificados a los participantes