



PONENTES, COMENTARISTAS Y MODERADOR



Miguel Mendoza es científico y activista. Bachiller en Biología y Química. Magíster en Química, orientado en calidad de agua. Candidato a Doctor en Economía de Recursos Naturales y el Desarrollo Sustentable. Con especialización en Gestión Pública y formación en Economía Ecológica. Miembro activo de la Sociedad Andina y la Sociedad Internacional de Economía Ecológica. Miembro coordinador de la asociación Científicos.pe, plataforma de fomento de la ciencia y promoción de la organización de la

comunidad científica peruana.

Edison Campos es Ingeniero Agrónomo, Magister en Economía y Administración Agrícola, Especialista en Desarrollo Local y Regional, cursando el Doctorado en Economía de los Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable, con amplia trayectoria en procesos de economía, planificación, seguimiento, monitoreo y evaluación de planes, programas y proyectos sociales y de inversión; análisis económicos y financieros de procesos productivos, generación de propuestas de planificación estratégica institucional y construcción de política pública.



Oscar Paredes es Ingeniero economista por la Universidad Nacional del Altiplano, Magister en Economía y Doctor en Economía y Políticas Públicas. Egresado del Doctorado en Economía de los Recursos Naturales y el Desarrollo Sustentable por la Universidad Nacional Agraria la Molina. Ha desarrollado diversos trabajos de investigación en valoración económica del medio ambiente y en economía de la salud.

Roger Loyola es economista y es Profesor del Departamento de Economía de la Universidad Agraria – La Molina. Doctor en Planeamiento Energético de la Universidad Federal de Rio de Janeiro y Magíster en Políticas y Desarrollo Agrícola Universidad Federal Rural de Rio de Janeiro, actualmente ejerciendo el cargo de Gerente de Políticas y Normas de la SUNASS. Es especialista en temas de Economía Ambiental y Valoración Económica Ambiental, los mismos que han sido temas de docencia e investigación durante su desempeño académico, siendo reconocido en este campo.



Lía Ramos es Dra. en Ingeniería del Agua y Medio Ambiente por la Universidad Politécnica de Valencia (España), Master en Ingeniería Sanitaria y Medio Ambiente e Ingeniera Agrícola por la UNALM. Desde el 2002, es Docente en la Especialidad de Ingeniería del Agua y Medioambiente en el Departamento de Recursos Hídricos-UNALM-Perú. Ha trabajado en proyectos de investigación I+D+i en la línea de investigación "Teledetección y cambio climático aplicado a los recursos hídricos y agricultura", con los actores de la gestión del agua y agricultura a nivel de cuencas hidrográficas y usuario final en alianza

con instituciones, empresas y organizaciones de riego.



PROGRAMA

VALORACIÓN DE BIODIVERSIDAD Y RECURSOS HÍDRICOS

14:00 – 14:05	Ingreso de asistentes
14:05 – 14:10	PALABRAS DE BIENVENIDA Dr. Waldemar Mercado Curi Decano de la Facultad de Economía y Planificación
14:10 – 14:15	MODERADOR: Dr. Luis Jiménez
14:15 – 14:35	La multidimensionalidad del agua: Una aproximación a la valoración plural. Ph.D.(c) Miguel Augusto Mendoza Fuentes Programa de Doctorado en Economía de los Recursos Naturales y el Desarrollo Sustentable – UNALM
14:35 – 14:55	Servicio Ecosistémico hídrico en la Microcuenca del Río Chimborazo usando la Valoración Contingente Dicotómico Ph.D.(c) Edison Fernando Campos Collaguazo Programa de Doctorado en Economía de los Recursos Naturales y el Desarrollo Sustentable – UNALM
14:55 – 15:15	Impactos de la contaminación hídrica en la producción de leche mediante MCO con variable interactiva Ph.D.(c) Oscar Junior Paredes Vilca Programa de Doctorado en Economía de los Recursos Naturales y el Desarrollo Sustentable – UNALM
15:15 – 15:30	COMENTARISTAS Dr. Roger Loyola (Departamento Académico de Economía y Planificación – UNALM) Dra. Lía Ramos (Departamento Académico de Recursos Hídricos – UNALM)
15:30 – 15:40	PREGUNTAS DEL PÚBLICO Ponentes y Comentaristas
15:40 – 15:45	PALABRAS DE CIERRE Dr. Rino Sotomayor Director de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Economía y Planificación – UNALM

Auspicia:

Colaboran:

