



# UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA

DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA Y PLANIFICACIÓN

## 3ER FORUM

### ECONOMIA Y USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES:

### CAMBIO CLIMATICO

**Día** : Jueves 25 de Junio de 2009  
**Hora** : 2:00pm  
**Lugar** : Escuela de Postgrado, Auditorio A-2  
Campus UNALM, La Molina - Lima

**INGRESO LIBRE \***

Coordinadora: Mídali Fuentes  
E-mail: [congresospee@lamolina.edu.pe](mailto:congresospee@lamolina.edu.pe)  
Teléfono: 349-5762/ 349-5647 Anexo 239

#### **Auspician:**

Maestría en Economía de los Recursos Naturales y del Ambiente  
Doctorado en Economía de los Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable  
Maestría en Economía Agrícola

---

\* Quienes desearan un Certificado de Asistencia podrán gestionarlo durante la realización del evento (S/.10).

# **3ER FORUM: USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES: CAMBIO CLIMATICO**

Durante los últimos años se viene tomando conciencia sobre la necesidad de un manejo apropiado de los recursos naturales. Este tema es particularmente importante para países altamente dependientes de su extracción como es el Perú. Prueba de ello, nuestro crecimiento económico experimentado durante los últimos años radica en gran medida en la extracción de los recursos minerales.

En general, el crecimiento económico de los países en vías de desarrollo se basa mayormente en la explotación de sus recursos naturales. Sin embargo, el generalizado deterioro del ambiente y el uso indiscriminado de algunos recursos naturales constituyen uno de los principales problemas que afectan a tales países, lo cual se agrava por el actual modelo. Por ello, es fundamental que los países como el Perú, realicen investigaciones destinadas a la conservación y aprovechamiento sostenible de los recursos en mención.

Recientemente el Perú ha sido considerado como uno de los países emergentes de mayor crecimiento económico en la región; sin embargo, también es uno de los países con mayor desigualdad económica y social, donde sus políticas e institucionalidad en materia ambiental y social no han logrado frenar el deterioro ambiental y el agotamiento de sus recursos naturales. Esto conlleva a problemas de diversa índole. En este sentido, la economía tiene una visión sobre este tipo de situaciones, que pueden servir de base para la adecuada toma de decisiones respecto al manejo óptimo de los recursos naturales.

Un tema de creciente interés en nuestro país es el calentamiento global. En realidad, es fenómeno controversial y extremadamente amplio ya que, según ciertas predicciones, cambiaría radicalmente algunos aspectos de nuestra vida tal como la conocemos. Se ha afirmado que el Perú será uno de los grandes afectados por este fenómeno, lo cual hace necesario generar un espacio de discusión sobre este tema

Por ello, el Departamento de Economía y Planificación de la Universidad Nacional Agraria La Molina, (UNALM) con sus Programas de Doctorado, Maestría en Economía de los Recursos Naturales y del Ambiente y Maestría en Economía Agrícola; convocan a estudiantes y profesionales de Universidades, Organismos Públicos de Investigación, Empresas, Entidades e Instituciones públicas y privadas, y a la sociedad en general, vinculados e interesados en el uso y conservación de los recursos naturales y el medio ambiente a participar en el 3er Forum ECONOMIA Y USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES: CAMBIO CLIMATICO que se realizará el día jueves 25 de junio en el Auditorio de la Escuela de Postgrado A-2 de la UNALM, según programa adjunto.

El Forum pretende servir como un espacio de diálogo, reflexión, intercambio de puntos de vista distintos e incluso divergentes, con miras a generar de manera consensuada, información útil para los hacedores de política. Además, se pretende generar información y cooperación entre los participantes desde una visión de la economía en un sentido amplio, que incluye a todos los sectores en el uso y gestión de los recursos naturales y del medio ambiente.



## 3ER FORUM - "ECONOMIA Y USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES: CAMBIO CLIMATICO"

### PROGRAMA

Fecha: Jueves 25 de Junio de 2009

Lugar: Auditorio A-2, Escuela de Postgrado, Campus UNALM (La Molina)

2:00-2:15	<b>Inscripción de participantes</b>
2:15-2:20	<b>Palabras de Bienvenida:</b> MSc Fernando Rosas Decano Facultad Economía y Planificación – Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)
	<b>SESIÓN 1: ASPECTOS FISICO – BIOLÓGICOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO</b> Moderador: Waldemar Mercado Dpto. de Economía y Planificación – Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)
2:20-2:40	<b>"Relación entre cambio climático y ganadería en el Perú"</b> PhD. Carlos Gómez Dpto. de Nutrición, Facultad de Zootecnia- Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)
2:40-3:00	<b>"Bosques Tropicales y Cambio Climático"</b> PhD. María Manta Dpto. Ciencias Forestales, Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)
3:00-3:15	<b>"Validez en el Perú del IPCC"</b> Ing. Ever Menacho Dpto. Ingeniería Ambiental, Física y Meteorología – Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)
3:20-3:40	<b>Comentarios:</b> MSc. Elsa Arias Doctorante en Economía de los Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable–Convenio UNAM-UNALM Dr. Américo Saldivar Facultad de Economía – Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) Dr. Roger Loyola Dpto. de Economía y Planificación- Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)
3:40-3:50	<b>Break</b>
	<b>SESIÓN 2: ECONOMÍA DEL CAMBIO CLIMÁTICO</b> Moderador: Jorge Alarcón Coordinador de la Maestría Economía de los Recursos Naturales y del Medio Ambiente (UNALM)
3:55-4:10	<b>"Modelos de Regulación de cambio climático: Una aplicación al Perú"</b> MSc. Julia Maturana Directora Escuela Economía – Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo (USAT)
4:10-4:25	<b>"La tasa de descuento social y el cambio climático"</b> MSc. Carlos Orihuela Dpto. de Economía y Planificación – Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)
4:30-4:45	<b>Comentarios :</b> Dr. Luís Jiménez Dpto. de Economía – Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM) Dr. Fernando Rello Facultad de Economía – Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
<b>CLAUSURA</b>	MSc. Miguel Ángel Alcántara Jefe del Departamento de Economía y Planificación – Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)

## **SOBRE LOS EXPOSITORES**

### **Carlos Gómez**

PhD. Animal Science, Universidad de Guelph, Canadá. Profesor y Coordinador General de los Institutos Regionales de Desarrollo de la UNALM. Ha realizado diversas publicaciones, presentaciones y actividades relacionadas a temas del Cambio Climático.

### **María Manta**

PhD en Montes (Bosques), Universidad Politécnica de Madrid, España. Profesora e investigadora de la UNALM. Ha publicado diversos artículos y libros. Es consultora de la FAO e Intercorporación Suiza de Desarrollo, PNUD. Es Miembro Honorario de la Red de Manejo del Fuego de América.

### **Julia Maturana**

Magister en Economía del Medio Ambiente y de Recursos Naturales, Universidad de los Andes, Colombia. Directora de Escuela de Economía USAT, Perú. Actualmente realiza investigaciones sobre evaluación de proyectos y valoración económica de bienes y servicios ambientales.

### **Ever Menacho**

Doctor en Ingeniería Ambiental. Profesor de la UNALM. Ha realizado investigaciones sobre impactos ambientales en el sector minería, impactos del cambio climático en aire, agua y suelo, entre otros.

### **Carlos Orihuela**

Magister en Economía de Recursos Naturales y del Medio Ambiente, Universidad de Concepción, Chile. Es docente en la UNALM. Actualmente se desempeña como consultor en valoración económica de impactos ambientales. Áreas de trabajo: economía de recursos naturales y economía del cambio climático.

## **SOBRE LOS COMENTARISTAS**

### **Elsa Arias**

MSc. en Manejo de Bosques en la Universidad de Los Andes, Venezuela. Entre sus especialidades se encuentran la simulación de la dinámica de Bosques y la planificación silvicultural.

### **Luís Jiménez**

Doctor en Economía, Universidad Nacional Federico Villarreal. Es actualmente profesor principal de la UNALM y es experto en temas de formulación y evaluación privada de proyectos, proyectos bajo el Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP), análisis del riesgo (peligro y vulnerabilidad) y evaluación ex post de proyectos

### **Roger Loyola**

Doctor en Planeamiento Energético, Universidad Federal de Río de Janeiro, Brasil. Profesor UNALM. Realiza investigación en temas de valoración económica ambiental, siendo co-editor del libro "Valoración Económica de Bienes y Servicios Ambientales". Ha sido ganador del Concurso CIES 2005 y 2007.

### **Fernando Rello**

Doctor en Economía, Universidad Nacional Autónoma de México. Profesor de la UNAM. Es investigador en temas sobre de deuda pública externa, economía agrícola y desarrollo rural, pobreza y recursos naturales.

### **Américo Saldívar**

Doctor en Sociología, Colegio de México. Profesor de la UNAM. Sus áreas de interés son los temas de economía del desarrollo sustentable y mercados de agua.