



Congreso de la República

Despacho del Congresista DAVID WAISMAN

CURSO BÁSICO

Biotecnología Moderna:

Cuando los periodistas reciben información científica

*Lima, Lunes 13 y Martes 14 de agosto
Sala Raúl Porras Barrenechea.*

PROGRAMA

Lunes 13 de Agosto del 2007

- 3:00 - 4:00 Inscripción y acreditación de los participantes.
- 4:00 - 4:05 **Dante Alva**
Presidente del Círculo de Cronistas Parlamentarios.
Palabras de bienvenida.
- 4:05 - 4:15 **Congresista David Waisman Rjaviank.**
Inauguración
- 4:15 - 5:00 **Dra. Doris Sánchez Pinedo.**
Presidenta del Centro para la Gobernabilidad y el Desarrollo.
Objetivos del curso. Presentación y apreciación de la Biotecnología Moderna por los participantes
- 5:00 - 5:40 **Luis Destefano Beltran, PhD**
Unidad de Investigación Genómica - Universidad Peruana Cayetano Heredia.
Trasgenicos, Organismos vivos modificados (OVM), Organismos Genéticamente Modificados (OGM)
- 5:40 - 6:20 **Rolando Estrada Jiménez.**
Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
Biotecnología agrícola Moderna.
- 6:20 - 7:00 **Alex Grobman Tversqui, PhD**
Consultor en Biotecnología.
Evaluación de riesgos; marco legal, procedimientos y casos controversiales.
- 7:00 - 7:40 **Dra. Doris Sánchez Pinedo.**
Presidenta del Centro para la Gobernabilidad y el Desarrollo.
Alimentos transgenicos y la percepción del Público.



Congreso de la República

Despacho del Congresista DAVID WAISMAN

CURSO BÁSICO

Biotecnología Moderna:

Cuando los periodistas reciben información científica

*Lima, Lunes 13 y Martes 14 de agosto
Sala Raúl Porras Barrenechea.*

PROGRAMA

Martes 14 de Agosto del 2007

- 9:00 - 9:30 **Hugo Gonzáles Figueroa.**
Dr. en Biología y Decano de Biología Universidad Ricardo Palma
Panorama Mundial y Nacional.
- 9:30 - 10:00 **Ricardo Fujita Alarcón, PhD**
Director Centro de Genética y Biología Molecular, Facultad de
Medicina, Universidad de San Martín de Porres.
*Organizaciones Internacionales frente a los OGM
(Organismos Genéticamente Modificados).*
- 10:00 - 10:30 **Alex Grobman Tversqui, PhD**
Consultor en Biotecnología.
Plan Nacional de Biotecnología e Ingeniería Genética.
- 10:30 - 11:00 **Marcel Gutierrez Correa, PhD**
Director de Micología y Biotecnología de la U. La Molina.
Biotecnología Moderna y Bionegocios.
- 11:00 - 11:15 Coffe Break
- 11:15 - 11:45 **Luis Campos Baca, PhD**
Presidente, Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana.
*Biotecnología en la promoción de bionegocios y monitoreo de la
Biodiversidad de recursos naturales de la amazonía peruana.*
- 11:45 - 12:15 **Ernesto Bustamante, PhD**
Decano Nacional, Colegio de Biólogos del Perú
La biotecnología Moderna, motor de desarrollo sostenible.
- 12:15 - 12:45 **Dr. Albert Sasson.**
Doctor en Ciencias Naturales de la Universidad de París.
*Conferencia Magistral: Presente y Futuro de las Biotecnologías
para el desarrollo sostenible de los países.*
- 12:45 - 1:00 **Congresista Luis Gonzales Posada**
Presidente de la Mesa Directiva.
Clausura