

Seminario – Taller
UNIVERSIDADES SOSTENIBLES:
REVISIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LA POLÍTICA AMBIENTAL
Pontificia Universidad Católica del Perú
22 y 23 de febrero de 2018

PRESENTACIÓN

La Red Ambiental Interuniversitaria (RAI) es una red de buena voluntad conformada por universidades públicas y privadas que busca contribuir a mejorar la calidad universitaria peruana, a través de la inclusión de la dimensión ambiental y de sostenibilidad en todas las funciones sustantivas y operativas de las universidades; así como, aumentar y mejorar la participación de la comunidad universitaria en actividades dirigidas a la sostenibilidad ambiental dentro y fuera de sus campus

Como parte de sus acciones, la RAI promueve que las universidades institucionalicen la dimensión ambiental y, desarrollen instrumentos y mecanismos que faciliten y hagan sostenible dichos procesos, siendo la formulación de Políticas Ambientales y diseño de Planes Ambientales, aspectos claves para ese propósito.

OBJETIVOS

- Fortalecer capacidades para la inclusión dimensión ambiental y de sostenibilidad en las universidades peruanas.
- Orientar la formulación de Políticas y Planes ambientales en las universidades, realistas y medibles
- Aportar al mejor cumplimiento de las universidades de las Condiciones Básicas de Calidad, relacionadas a la adecuación al entorno y protección al ambiente.

TEMARIO

- Sistema Ambiental Universitario
- Licenciamiento y Acreditación en Universidades: Componente Ambiental
- Política Ambiental de la Universidad
- Implementación de la Política Ambiental de la Universidad
- Plan Ambiental de la Universidad
- Reporte e Indicadores de Sostenibilidad Ambiental en Universidades

PÚBLICO OBJETIVO

Representantes de universidades integrantes de la Red Ambiental Interuniversitaria (RAI) y/o miembros de los Comités Ambientales Universitarios, acreditados por sus rectores. Se sugiere que los participantes sean los responsables de incluir la dimensión ambiental y de sostenibilidad en las universidades. Al participar en el evento los participantes se comprometen a aplicar lo aprendido en sus universidades. Dos participantes por universidad.

PROGRAMA

Día 1: jueves 22 de febrero

- 8:30 – 9:00 Registro
- 9:00 – 9:15 Bienvenida y apertura del evento
- 9:15 – 9:55 **Sistemas Ambientales Universitarios**
Ing. Evelyn Melgar
Oficina de Gestión Ambiental – Universidad Nacional Agraria La Molina
- 10:00 – 10:40 **Interpretación de las exigencias normativas de la SUNEDU y del SINEACE: Políticas Ambientales Universitarias**
Dr. Sandro Paz
Dirección de Evaluación y Acreditación de Educación Superior Universitaria - SINEACE
- 11:00 – 12:55 **Taller: Formulación de la Política Ambiental de la Universidad**
Facilitador: Dr. Wilfredo Giraldo
Instituto para la Calidad Empresarial – Universidad de San Martín de Porres
- 13:00 – 14:55 Almuerzo libre
- 15:00 – 17:00 **Taller: Evaluando la Política Ambiental de la Universidad**
Facilitadora: Mg. Marcela Vidal
Unidad de Desarrollo Ambiental - Universidad Peruana Cayetano Heredia

Día 2: viernes 23 de febrero

- 9:00 – 10:50 **Panel: Experiencias de Implementación de Políticas Ambientales en Universidades**
Moderador: Dr. Luis Mujica
INTE - Pontificia Universidad Católica del Perú
- Universidad Nacional Agraria La Molina
 - Pontificia Universidad Católica del Perú
 - Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa
 - Universidad de Piura
- 11:00 – 12:55 **Taller: Formulando el Plan Ambiental de la Universidad**
Facilitador: Mg. José Martín Cárdenas Silva
Dirección de Educación y Ciudadanía Ambiental - Ministerio del Ambiente
- 13:00 – 14:55 Almuerzo libre
- 15:00 – 15:55 **Reporte e Indicadores de Sostenibilidad Ambiental en Universidades**
Mg. José Martín Cárdenas Silva
Dirección de Educación y Ciudadanía Ambiental - Ministerio del Ambiente
- 16:00 – 16:50 Resultados y conclusiones
- 16:55 – 17:00 Cierre del evento

