



UNIVERSIDAD PERUANA
CAYETANO HEREDIA

EXPERIENCIA DE LA INCLUSIÓN DE LA DIMENSION AMBIENTAL EN LA UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA

V Foro Nacional “Universidades, Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible: Nuestro actuar frente al cambio climático”





UNIVERSIDAD PERUANA
CAYETANO HEREDIA



La UPCH desde su creación muestra por mantener una relación armónica con la naturaleza, la conservación... (Planteamientos fundamentales de la renovación Universitaria).

Honorio Delgado,

“Ecología, tiempo anímico y existencia” reconoce la importancia *“cuya sola consideración maravilla y es capaz de hacer amar a la naturaleza, sentimientos sin los cuales no se adquiere una sensata concepción del mundo”*,

“el equilibrio de la naturaleza... protección de la naturaleza...” (´60)



- Se desarrollan acciones aisladas en temas relacionados con el ambiente y el desarrollo sostenible
- En 2010 se sistematizan las experiencias
- 2013:
 - política ambiental, (Resolución Rectoral No 295-2013-UPCH-CU).
 - comité ambiental (Resolución Rectoral N° 856-2013-UPCH-CU),
 - Plan ambiental (Resolución Rectoral No 295-2013-UPCH-CU)

- La Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH) incorpora en la política institucional los lineamientos sobre la perspectiva ambiental y desarrollo sostenible



Lineamientos:

- Formación en ética ambiental a través de la incorporación de contenidos ambientales en el proyecto educativo de las carreras de pre y posgrado.
- Generación y transferencia de conocimiento con rigor científico para una mejor comprensión de los problemas ambientales, su mitigación y la adaptación favorable del hombre a situaciones cambiantes del ambiente.
- Fomento y difusión de prácticas ambientalmente saludables y sostenibles en el manejo del campus universitario y la comunidad.
- Gestión ecoeficiente, planificando e implementando medidas para minimizar el impacto de nuestras actividades y propiciar el desarrollo sostenible.
- Reducir, prevenir y mitigar impactos medioambientales derivados de las actividades institucionales.
- Participación en el desarrollo social que contribuya en la generación y fortalecimiento de una cultura ambiental a nivel local, regional y nacional.



UNIVERSIDAD PERUANA
CAYETANO HEREDIA

Mecanismos de participación:

- Foros sobre responsabilidad ambiental universitaria.
- Intercambio y sistematización de experiencias sobre la integración de las consideraciones ambientales en las diferentes facultades e institutos de la universidad.
- Vinculación con redes nacionales e internacionales sobre universidad, ambiente y sustentabilidad. Desde el 2010 participa activamente en la Red Ambiental Interuniversitaria del Ministerio del Ambiente.
- Fondo concursable para proyectos de responsabilidad ambiental
- Vinculación de la docencia, investigación y acción ambiental



UNIVERSIDAD PERUANA
CAYETANO HEREDIA

Logros: Formación

- **Modelo Educativo**, Incorporación de competencias genéricas en el modelo educativo
- **Perfil del egresado**, competencias ambientales y desarrollo sostenible
- **Contenidos ambientales**

Mas del 50% de las carreras de pregrado.





UNIVERSIDAD PERUANA
CAYETANO HEREDIA

Logros: Proyección Social

- Vinculación de docencia, investigación y acción ambiental
- Fondo concursable desde el 2013
- Participación en programas sociales
- Participación en la Comisión Ambiental Municipal de Martín de Porres.





UNIVERSIDAD PERUANA
CAYETANO HEREDIA

Logros: Generación del conocimiento

Investigadores en laboratorios de:

- Laboratorios de Ecotoxicología,
- Biotecnología Ambiental,
- Unidad de Salud Ambiental comunitaria,
- Unidad de Biominería y Medio Ambiente
- Centro para la Sostenibilidad Ambiental
- otros.





Logros: Gestión

- Direcciones Universitarias incorporan en sus planes operativos la gestión eficiente de los recursos, como agua, energía eléctrica, reducción del uso del papel y gestión de zonas verdes.
- La Dirección de Gestión de la Calidad Universitaria, desde el 2013 incluye la medición de satisfacción de la gestión en la dimensión ambiental.
- Proyecto de ecoeficiencia en el campus la Molina con participación de los tres estamentos.

