



Curso Virtual:

Fundamentos de la Investigación en Salud Ambiental



Inicio:

06 de octubre



Horario:

**Domingos de
10:00 am a 12:00 pm**



Duración:

02 meses

Objetivos

- Reconocer problemas de salud relacionados a alteraciones en el medio ambiente en diferentes poblaciones.
- Distinguir la metodología, las fortalezas y las debilidades de los diferentes tipos de estudio.
- Interpretar los resultados de los diferentes tipos de estudio.
- Organizar los datos para diferentes tipos de estudios.
- Reconocer los riesgos y facilidades para el tratamiento y seguridad de los datos obtenidos.

Dirigido a:

Bachilleres, Titulados, de las ciencias de la salud y diferentes disciplinas sean o no Investigadores que desean cambiar sus propios hábitos y aprender cómo motivar e iniciar el cambio o mejora de estilo de vida en sus pacientes, clientes o miembros de familia.



Plan de estudios

1. Introducción a la Salud Ambiental

2. Investigación en Salud Ambiental

3. Técnicas e instrumentos para la investigación en Salud Ambiental

4. Datos estadísticos y Seguridad de la Información



Coordinador:

Dr. Gustavo Gonzales Rengifo

- Biólogo y médico endocrinólogo.
- Doctor en Ciencias y en Medicina.
- Profesor principal del Departamento de Ciencias Biológicas y Fisiológicas de la UPCH y director del Laboratorio de Endocrinología y Reproducción de la Facultad de Ciencias e Ingeniería de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.
- Investigador con más de 300 publicaciones científicas.
- Presidente de la Academia Nacional de Medicina del Perú.

Alcanza tus metas



Universidad
N.º 1 en Perú



Docentes
Especializados
en el Campo



Cursos
a medida



Networking

Facultad de Ciencias e Ingeniería

Informes

✉ bertha.vasquez.a@upch.pe

☎ 914 008 733

🌐 posgrado.cayetano.edu.pe