Título profesional:

Ingeniero Ambiental



Potencia tu pasión por el autodescubrimiento de una manera responsable, creativa y empática.

¡Incorporamos los ODS en tu formación!

Los ODS son los Objetivos de Desarrollo Sostenible que los líderes del mundo definieron en el 2015 para garantizar un mejor futuro para las próximas generaciones. La UCV ha incorporado estos 17 objetivos en su propuesta formativa y líneas de investigación para que seas un profesional que contribuya con un mundo más sostenible.

Una sólida formación humanística

Para transformarte en una mejor persona, con habilidades humanas y sólidos valores, para que puedas contribuir al desarrollo de la sociedad y adaptarte a los cambios del mundo actual.



Inglés en todos los ciclos

Hablarás el idioma que habla el mundo, gracias a la incorporación del inglés en cada ciclo dentro de la currícula de todas las carreras profesionales.

12

Campus licenciados para salir adelante.

Ate San Juan de Lurigancho
Callao Los Olivos
Chepén Moyobamba
Chiclayo Piura
Chimbote Tarapoto
Huaraz Trujillo

Certificamos tus conocimientos

Respalda fus conocimientos y accede a fus primeras practicas con tre certificaciones intermedias de alta demanda laboral y gran utilidad para emprender.



Analista en Gestión de Riesgos



Analista en Sistemas de Gestión Integrad



Emprendimiento Innovador con Rostro

Conoce en qué trabajarás



Supervisor de planta de recursos naturales y de procesos industriales. 2.

Responsable de las gerencias ambientale

Habilidades y competencias de un Ingeniero Ambiental

Diseña estrategias de uso responsable con los recursos naturales para preservar la diversidad biológica y contribuir en mitigar los efectos del cambio climático.

 Implementa instrumentos y sistemas de gestión integrada para reducir los riesgos e impactos en las actividades económicas y sociales de las organizaciones.

 Diseña tecnologías limpias innovadoras para generar efectos antrópicos positivos considerando un enfoque ecoamigable con el ambiente.

Código: PP-IN-01.01 Versión: V02 Fecha: 20/12/2023

Comunicate con nosotros:









