

Grado académico:

Bachiller en Ingeniería de Minas

Título profesional: In

Ingeniero de Minas



### Certificamos tus conocimientos



Asistente en Topografía Minera Respalda tus conocimientos y accede a tus primeras prácticas con tres certificaciones intermedias de alta demanda laboral y gran utilidad para emprender.



Analista en Diseño y Evaluación de Minas



Emprendimiento
Innovador con Rostro
Humano

¡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 contribuy 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 er cada ciclo dentro de la currícula de todas las carreras profesionales.

## Conoce en qué trabajarás

Administrador de empresas

Gestor, consultor y/o supervisor de proyectos de gestión ambiental o de seguridad minera.

#### Habilidades y competencias de un Ingeniero de Minas

- Evalúa el contexto del yacimiento y/o recurso mineral aplicando conocimientos científicos y herramientas tecnológicas de la geología para determinar la factibilidad técnico-económica del proyecto minero.
- Implementa el control de las operaciones mineras y las técnicas de extracción del mineral para mejorar los procesos unitarios de operaciones.
- Aplica estrategias integrales respecto al funcionamiento de las empresas mineras para la mejora continua en el campo económico, social y ambiental.

Campus licenciados para salir adelante.

Ate Callao Chepén Chiclayo Chimbote Huaraz San Juan de Lurigancho Los Olivos Moyobamba Piura Tarapoto Truiillo Código: PP-IN-01.01 Versión: V01

Fecha: 8/09/2023

Comunicate con nosotros:









Escanea este código y déjanos tus dato





Talleres de mecánica de rocas, mineralogía, petrología y topografía.



Tiene 15 convenios internacionales con universidades de diferentes países del mundo, uno de ellos con la Universidad Autónoma del Estado de México.



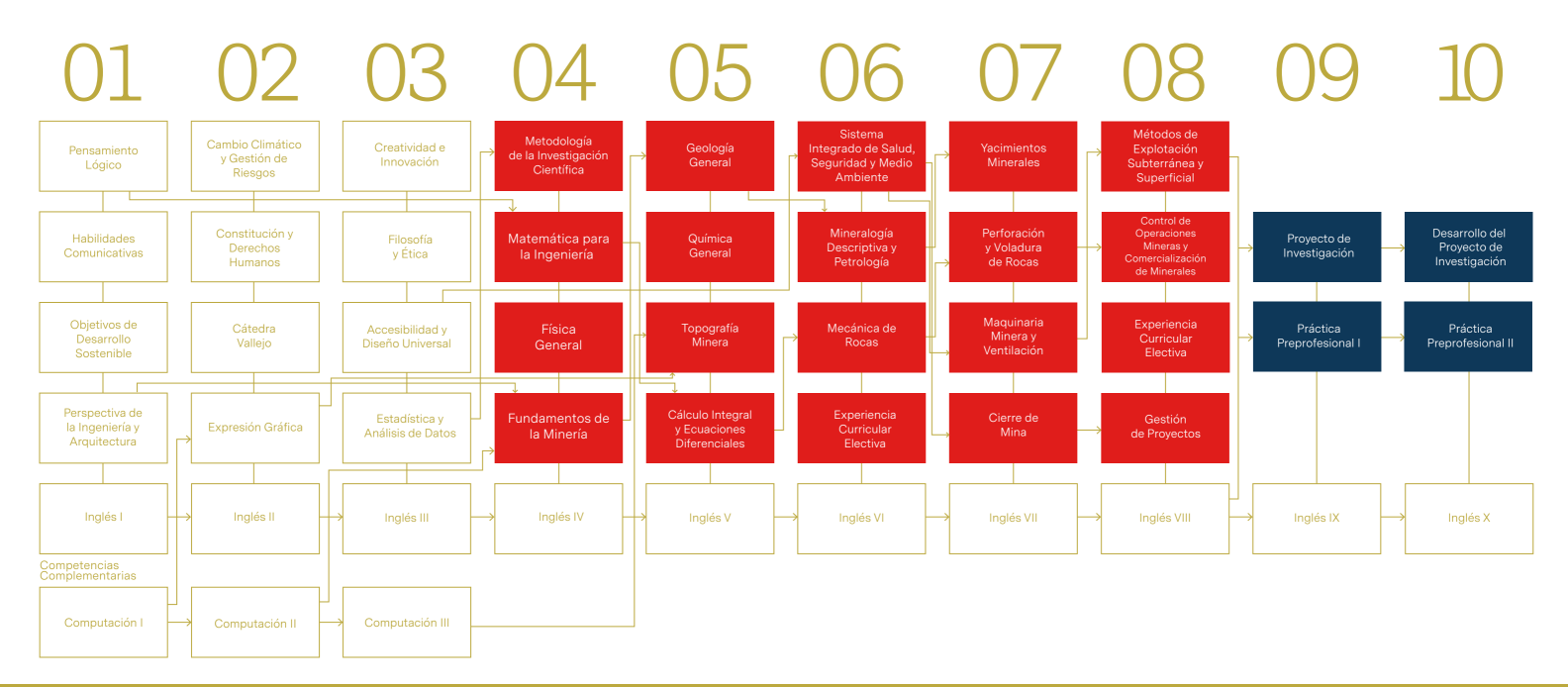
endrás la oportunidad de participar en actividades de nternacionalización y de desarrollar actividades académicas en universidades del extranjero.

# Malla curricular del programa académico de Ingeniería de Minas

Experiencias Curriculares de Carácter Obligatorio



Inserción a la Vida Profesional y Sistema de Graduación Inmediata



### Con nuestros convenios internacionales el mundo es tuyo

La Universidad César Vallejo se destaca por su firme compromiso con la internacionalización, llevado a cabo través de la Dirección de Cooperación y Relaciones Internacionales, que cuenta con más de 120 convenios internacionales con destacadas instituciones de educación superior en todo el mundo. Estos convenios abarcan países de cuatro continentes, incluyendo instituciones renombradas como la Universidad de Sonora en México, la Universidad Nacional de Colombien Colombia, The University of Utah en Estados Unidos entre otras casas de estudios superiores a nivel global.

### Simuladores y laboratorios para sumergirte en tu carrera

Los talleres de simulación y los laboratorios son esenciales para la formación profesional y la aplicación de los conocimientos. El laboratorio de Mineralogía, Petrología y Mecánica de Rocas junto con el laboratorio de simulación y computación permiten al docente guiar al estudiante en sus prácticas virtuales y presenciales en materia de ingeniería de minas. La metodologia es teórica-práctica, guiada por el docente, el cual evalúa constantemente cada una de las prácticas.

### Certificaciones Intermedias que abren puertas al mundo laboral

La Universidad César Vallejo impulsa tu futuro profesional con sus certificaciones intermedias, las cuales te permitirán destacar en el campo académico y laboral.

Obtén tu certificado como Asistente en Topografia Minera al culminar el VI ciclo de tu carrera y recibe al finalizar el VIII ciclo, t certificación como Analista en Diseño y Evaluación de Minas.

Ademas, recipiras una importante certificación en Emprendimiento Innovador con Rostro Humano donde se acredita al estudiante como competente para liderar emprendimientos y promover soluciones creativas e innovadoras con una visión humanizada en un mundo empresarial en constante evolución.

#### Experiencias Curriculares Electivas

#### VI Ciclo

- Big Data Analytics
- Gestión de Costos y Presupuestos
- Planeamiento Estratégico

#### VIII Ciclo

- Gestión de la Innovación Tecnológica
- · Gestión de Inversiones Pública
- Legislación en Ingeniería y Arquitectura