



- Grado académico: Bachiller en Ingeniería de Minas
- Título profesional: Ingeniero de Minas



Certificamos tus conocimientos

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

VI
ciclo

Asistente en
Topografía Minera

VIII
ciclo

Analista en Diseño y
Evaluación de Minas

VIII
ciclo

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 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.

Conoce en qué trabajarás

Administrador de empresas mineras.

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.

12 Campus licenciados para salir adelante.

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

Código: PP-IN-01.01
Versión: V01
Fecha: 8/09/2023

Comunícate con nosotros:



Si estás listo para salir adelante
preínscribeete aquí



INGENIERÍA DE MINAS

Sé parte de las etapas de la industria minera: prospección, exploración, construcción, desarrollo y explotación; y sé un profesional con responsabilidad social.



Escanea este código y déjanos tus datos



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.



Tendrás la oportunidad de participar en actividades de internacionalización y de desarrollar actividades académicas en universidades del extranjero.



Somos la universidad más grande del Perú.

Malla curricular del programa académico de Ingeniería de Minas

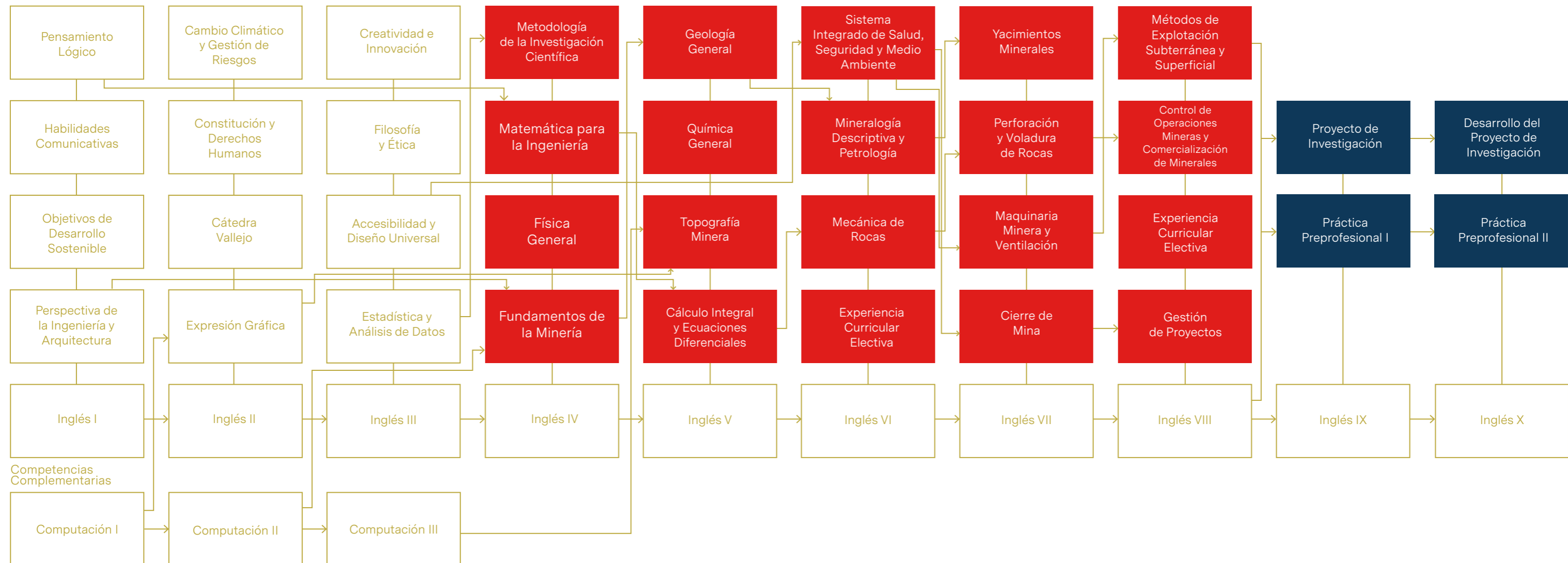
Experiencias Curriculares de Carácter Obligatorio

Formación Humanística

Formación Profesional

Inserción a la Vida Profesional y Sistema de Graduación Inmediata

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10



Con nuestros convenios internacionales el mundo es tuyo

La Universidad César Vallejo se destaca por su firme compromiso con la internacionalización, llevado a cabo a 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 Colombia en 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 metodología 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 Topografía Minera al culminar el VI ciclo de tu carrera y recibe al finalizar el VIII ciclo, tu certificación como Analista en Diseño y Evaluación de Minas. Además, recibirás 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 Públicas
- Legislación en Ingeniería y Arquitectura