

TU TIEMPO VALE.
TU FUTURO, MÁS.

SGI

SISTEMA DE
GRADUACIÓN
INMEDIATA

MAES- TRÍA A

EN
INGENIERÍA
DE MINAS



UCV

Escuela Internacional de
Posgrado

Estamos dentro del
TOP 3

de las mejores universidades
del Perú.



Latin America
University
Rankings 2026

PUESTO 7 SEGÚN
SUNEDU



PERFIL DEL EGRESADO

- Evalúa los procesos de planificación, dirección, ejecución y cierre del proyecto minero para optimizar eficiencia y rentabilidad en el marco de la sostenibilidad.
- Diseña estrategias de optimización en procesos operativos mineros para la mejora de la productividad y la reducción de costos de la organización en entornos complejos, cuidando el medio ambiente bajo la normatividad vigente.
- Desarrolla investigaciones en el campo de la ingeniería de minas, para evaluar y diseñar los procesos del proyecto minero, que permitan garantizar la rentabilidad y sostenibilidad de la organización en entornos complejos, con ética y responsabilidad social.

EXPERIENCIAS CURRICULARES

I.

- FUNDAMENTOS EN INGENIERÍA DE MINAS
- ANÁLISIS DE PROCESOS OPERATIVOS EN MINERÍA
- EXPERIENCIA CURRICULAR ELECTIVA
- TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I

II.

- REGULACIÓN Y LEGISLACIÓN MINERA
- LIDERAZGO Y RESPONSABILIDAD SOCIAL EN MINERÍA
- ESTRATEGIA PARA LA TOMA DE DECISIONES EN GESTIÓN EN LA INDUSTRIA MINERA
- TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II

PLAN DE ESTUDIOS

GRADO ACADÉMICO:

Maestro en Ingeniería de Minas

PERIODO DE ESTUDIOS:

2 ciclos académicos

TOTAL DE CRÉDITOS:

48

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

- GESTIÓN DE PROYECTOS Y SOSTENIBILIDAD EN MINERÍA
- GESTIÓN E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA



ISO
9001:2015



ISO
21001:2018



ISO
45001