



Universidad Nacional
SAN LUIS GONZAGA

**FACULTAD DE INGENIERÍA
DE MINAS Y METALURGIA**



2024-I

**CARRERA PROFESIONAL
INGENIERÍA DE MINAS**

CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE MINAS

OBJETIVO GENERAL

El programa de Ingeniería de Minas de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga", formar profesionales: altamente calificados, capaces de investigar e innovar, y de resolver problemas a través de la Formulación, planificación, el diseño, ejecución, control, e investigación, dentro de un marco de valores éticos y morales, se distingue por ser creativo, responsable, con aspecto emprendedor y de pensamiento crítico.



PERFIL DEL ESTUDIANTE / INGRESANTE

Poseer sólidos valores éticos y morales (honestidad, responsabilidad, respeto por la persona), reafirmando su identidad.

Responsabilidad con el medio ambiente.

Poseer habilidad y conocimientos en las Ciencias y la Matemática Básica, (matemáticas, físicas y químicas).

Conocimiento básico en inglés y Tecnología Informática.

Habilidades para la creatividad e innovación.





COMPETENCIAS PROFESIONALES

Controla operaciones mineras, desarrollando actividades amigables con el medio ambiente y cumpliendo con los estándares y normas vigentes.

Ejecuta proyectos mineros, de acuerdo al plan de minado, que aseguren la extracción racional de las reservas minerales y respeten la normatividad vigente.

Formula investigación científica e innovación tecnológica en ingeniería de minas con ética y responsabilidad social.



GRADO ACADÉMICO

Bachiller en Ingeniería de Minas



TÍTULO PROFESIONAL

Ingeniero de Minas



DURACIÓN DE ESTUDIOS

5 años
10 semestres