

CURSO IMM3800-2

Gestión de innovación y tecnología en la industria minera



REQUISITOS

IMM2053 o equivalente.

HORARIO

Cátedra Lunes y Miércoles Módulo 2: 10:00 a 11:20 hrs.

DESCRIPCIÓN

La industria minera está caracterizada por el predominio del concepto de commodity, por este motivo, la gestión de innovación cuenta con algunas características especiales, como la relevancia de las innovaciones de procesos, tecnológicos y de gestión, así como los efectos de escala y la necesidad de coordinación con los proyectos de inversión.

Este curso cubre los aspecto esenciales de la gestión de innovación, aplicada a la minería, desde una mirada holística, cubriendo aspectos estratégicos, tácticos y operacionales. Su objetivo principal es entregar al/a la alumno/a herramientas y conocimientos necesarios para que en identifique, analice y diseñe, estrategias y sistemas de gestión de innovación para empresas del sector de la minería.



PROFESOR DEL CURSO
JUAN CARLOS SALAS

ESPECIALIDAD

Control de procesos basado en modelos de datos e inteligencia artificial, Gestión de arsénico en la minería, Procesos electrometalúrgicos.



@ingenieria_mineria.uc



Para mas información visita nuestra página web

www.ing.uc.cl/mineria/
O escríbenos a
mineriauc@ing.puc.cl