



UAC
Universidad de Aconcagua

Ingeniería en Minas PCE

Programa de Continuidad de Estudios

TITULO AL QUE CONDUCE : INGENIERO EN MINAS
DURACION : 5 SEMESTRES

**Año
2012**



| | I Semestre | II Semestre | III Semestre | IV Semestre | V Semestre |
|---|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|---|
| > | INTRODUCCION A LA INGENIERIA | ELEMENTOS DE PREPARACION DE MINERALES | INGENIERIA ECONOMICA | OPTIMIZACION | GESTION ESTRATEGICA |
| > | QUIMICA APLICADA | PERFORACION Y TRONADURA | FLUIDOS Y TERMODINAMICA | PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS | PROYECTO MINERO |
| > | CALCULO I | CALCULO II | CALCULO III | GEOLOGIA ESTRUCTURAL Y ECONOMICA | PROSPECCION Y EVALUACION DEL YACIMIENTO |
| > | APLICACIONES COMPUTACIONALES | FISICA | CARGUIO Y TRANSPORTE | SISTEMAS DE EXPLOTACION | SERVICIOS MINEROS |
| > | INGLES I | INGLES II | ESTADISTICA Y PROBABILIDADES | OPERACIONES EN PLANTA | ELECTIVO DE FORMACION PROFESIONAL |

PROCESO DE TITULACION

*Malla sujeta a cambios o modificaciones

*Programa requiere cumplir con requisitos de ingreso (Decreto Rectoría 002/2011)

www.uac.cl

www.uac.cl

TOCOPILLA - CALAMA - VALLENAR - LA SERENA - ILLAPEL - LA LIGUA - LA CALERA - SAN FELIPE - LOS ANDES - QUILPUE
VIÑA DEL MAR - SAN ANTONIO - SANTIAGO - MACHALI - RANCAGUA - LINARES - CHILLAN - CONCEPCION - TEMUCO - VALDIVIA - PUERTO MONTT - ANCUD

