



UAC
Universidad de Aconcagua

Ingeniería en Prevención de Riesgos y Medio Ambiente PCE

Programa de Continuidad de Estudios

TÍTULO AL QUE CONDUCE : INGENIERO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS Y MEDIO AMBIENTE

DURACION : 4 SEMESTRES

Año
2012



	I Semestre	II Semestre	III Semestre	IV Semestre
>	LEGISLACION EN PREVENCIÓN DE RIESGOS Y MEDIO AMBIENTE	SALUD OCUPACIONAL	MICROBIOLOGIA	HIGIENE INDUSTRIAL
>	MEDIO AMBIENTE Y CONTAMINACION	QUIMICA APLICADA	CONTAMINACION	EVALUACION AMBIENTAL
>	MATERIALES PELIGROSOS	INCENDIOS	RESIDUOS LIQUIDOS Y SOLIDOS	TALLER DE MEDIO AMBIENTE
>	VENTILACION INDUSTRIAL	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION	GESTION AMBIENTAL	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS
>	SUPERFICIE DE TRABAJO	TRANSITO Y TRANSPORTISMO	EXPLOSIVOS	TOXICOLOGIA
>	ONDAS Y RUIDOS	CALCULO	CONTABILIDAD Y COSTOS	
		FISICA APLICADA	BIOQUIMICA	

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

PCE