



## Ingeniería Civil Industrial PCE

Programa de Continuidad de Estudios

TITULO AL QUE CONDUCE : INGENIERO CIVIL INDUSTRIAL  
GRADO ACADEMICO QUE OTORGA : LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERIA  
DURACION : 4 SEMESTRES



	I Semestre	II Semestre	III Semestre	IV Semestre	GRADO DE LICENCIADO PROCESO DE TITULACION
>	TOPICOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	OPTIMIZACION	SIMULACION	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION	
>	INGENIERIA DE PROCESOS I	INGENIERIA DE PROCESOS II	ADMINISTRACION DE OPERACIONES	GESTION DE OPERACIONES	
>	MICROECONOMIA	PROCESOS INDUSTRIALES	GESTION ESTRATEGICA DE RECURSOS HUMANOS	GESTION ESTRATEGICA DE MARKETING	
>	MATEMATICA APLICADA	MACROECONOMIA	SISTEMAS Y TECNOLOGIAS DE INFORMACION	GESTION DE PROYECTOS	
>	FISICA APLICADA	METODOS ESTADISTICOS	INGENIERIA ECONOMICA	FINANZAS AVANZADAS	

\*Malla sujeta a cambios o modificaciones

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

[www.uac.cl](http://www.uac.cl)

[www.uac.cl](http://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