

Ingeniería Civil Industrial

Acreditación:

Años Acreditación	Fecha Expiración	Nombre Sede	Modalidad	Jornada	Agencia Acreditadora
5	Enero - 2018	Concepción	Presencial	Diurna	ACREDITA CI

Requisitos y Ponderaciones (%):

N.E.M.	Ranking	Lenguaje y Com.	Mat.	Hist. y Cs. Soc.	Ciencias
15	25	15	35	-	10

Descripción:

La carrera entrega formación interdisciplinaria en Computación e Informática, Investigación de Operaciones y Ciencias de la Ingeniería en general. Ellas sustentan una formación terminal en Ingeniería Económica, Gestión y Producción, habilitando a los futuros profesionales para abordar problemas complejos en el ámbito de la Ingeniería Industrial y de Sistemas, incluyendo en ésta la variable Medio Ambiente.

Dentro de una concepción generalista se capacita para profundizar en líneas específicas de la Ingeniería Industrial. El Ingeniero Civil Industrial posee los conocimientos técnico-económicos que le permiten apoyar las decisiones en la gestión de la organización industrial.

Duración:

6 años.

Grado Académico:

Licenciado/a en Ciencias de la Ingeniería.

Título Profesional:

Ingeniero/a Civil Industrial.

Campo Ocupacional:

La formación interdisciplinaria de este profesional le permite desempeñar múltiples funciones en empresas de diversa índole. La presencia del Ingeniero Civil Industrial en los sectores industrial, comercial, financiero y de servicios es cada día más preponderante, especialmente en nuestra región en las áreas forestal, agrícola y pesquera. La tendencia actual lo sitúa cada vez con mayor presencia en funciones de participación en las áreas tradicionales de la especialidad tales como: la formulación, evaluación y dirección de proyectos de inversión, y la planificación, diseño y control de sistemas productivos.