

# INGENIERÍA EN INFORMÁTICA



## PROPÓSITO DE LA CARRERA

### DESCRIPCIÓN DEL PERFIL DE EGRESO

El Ingeniero en Informática al finalizar sus estudios estará capacitado para realizar labores de levantamiento y análisis de requerimientos, desarrollo, adaptación y/o integración de sistemas computacionales, integración de tecnologías de información, desarrollo de soluciones tecnológicas, seguridad de sistemas computacionales, aseguramiento de la calidad del software, gestión de proyectos informáticos, gestión de la información, utilizando diversas técnicas, entornos de operación, lenguajes de programación y tecnologías. En su formación, Duoc UC promueve el desarrollo de personas integrales, conscientes de su dignidad trascendente, y comprometidas con las personas y la sociedad, integrando la ética, los valores cristianos y el desarrollo de las competencias necesarias para el mundo de hoy, es así que se potencia además, la capacidad de trabajar en equipo, resolver problemas así como también, la capacidad de generar ideas innovadoras, de aprender y actualizarse permanentemente.

### DESCRIPCIÓN DEL CAMPO LABORAL

El Ingeniero en Informática se desempeña en el área de las tecnologías de información siendo capaz de analizar, diseñar, desarrollar, implementar y gestionar proyectos informáticos, velando por la seguridad y la calidad de los sistemas, aplicaciones e información; proponiendo nuevas soluciones tecnológicas, integrando y adaptando sistemas existentes y participando en las distintas etapas del ciclo de desarrollo de software.

### COMPETENCIAS DEL PERFIL DE EGRESO

Puedes revisar las competencias de especialidad y las genéricas en [www.duoc.cl](http://www.duoc.cl)

### SEDES DONDE SE IMPARTE

Antonio Varas, Melipilla, Maipú, Padre Alonso de Ovalle, Plaza Oeste, Puente Alto, San Andrés de Concepción, Plaza Vespucio, San Carlos de Apoquindo, Viña del Mar, Plaza Norte, Puerto Montt, San Joaquín y San Bernardo.

UN MUNDO DE ALTERNATIVAS

LABORALES EN CUALQUIER

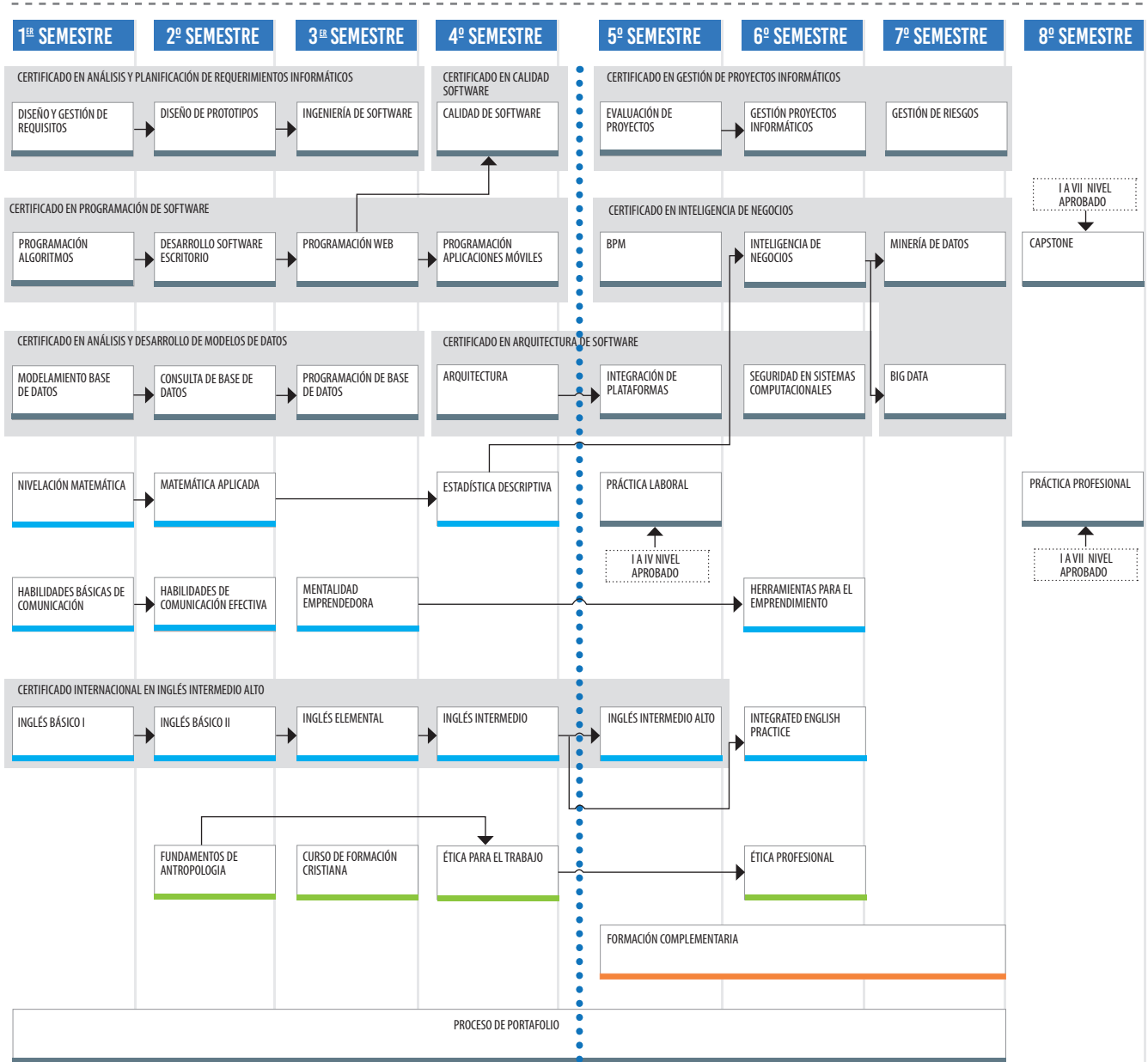
ÁREA DE LA SOCIEDAD 😊



### CARRERA ACREDITADA

**7 años** 19/1/2018 - 19/1/2025

Modalidad presencial, jornadas diurna y/o vespertina: Sedes Antonio Varas, Maipú, Melipilla (sólo diurna), Plaza Norte, Plaza Oeste, Puente Alto, San Andrés de Concepción (sólo diurna), San Bernardo, San Joaquín y Viña del Mar. Modalidad semipresencial, jornada vespertina: Sede Antonio Varas.



➤ Opción Salida Intermedia para optar al Título de Analista Programador Computacional previa aprobación de: Portafolio de Título, Práctica Profesional y 8 créditos de Formación Complementaria

Los colores de las asignaturas indican su relación con tipos de competencias:

— Especialidad    — Básicas y de Empleabilidad    — Formación Valórica    — Formación Complementaria