

PROGRAMADOR DE MICROCOMPUTADORES *

Título: Técnico Superior En Programación de Microcomputadores
Duración: 4 semestres académicos+ Proyecto de Título
Salidas: Administrador de sistemas (2 semestres + práctica)
Operador de Computadores (1 semestre + práctica)
Prosecución: Analista de Sistemas

* Salida Intermedia de Análisis de sistemas

PERFIL PROFESIONAL

Nuestro egresado será un técnico que estará capacitado para proponer soluciones en el quehacer informático del área productiva del país. Para esto sus conocimientos le orientarán hacia las siguientes materias:

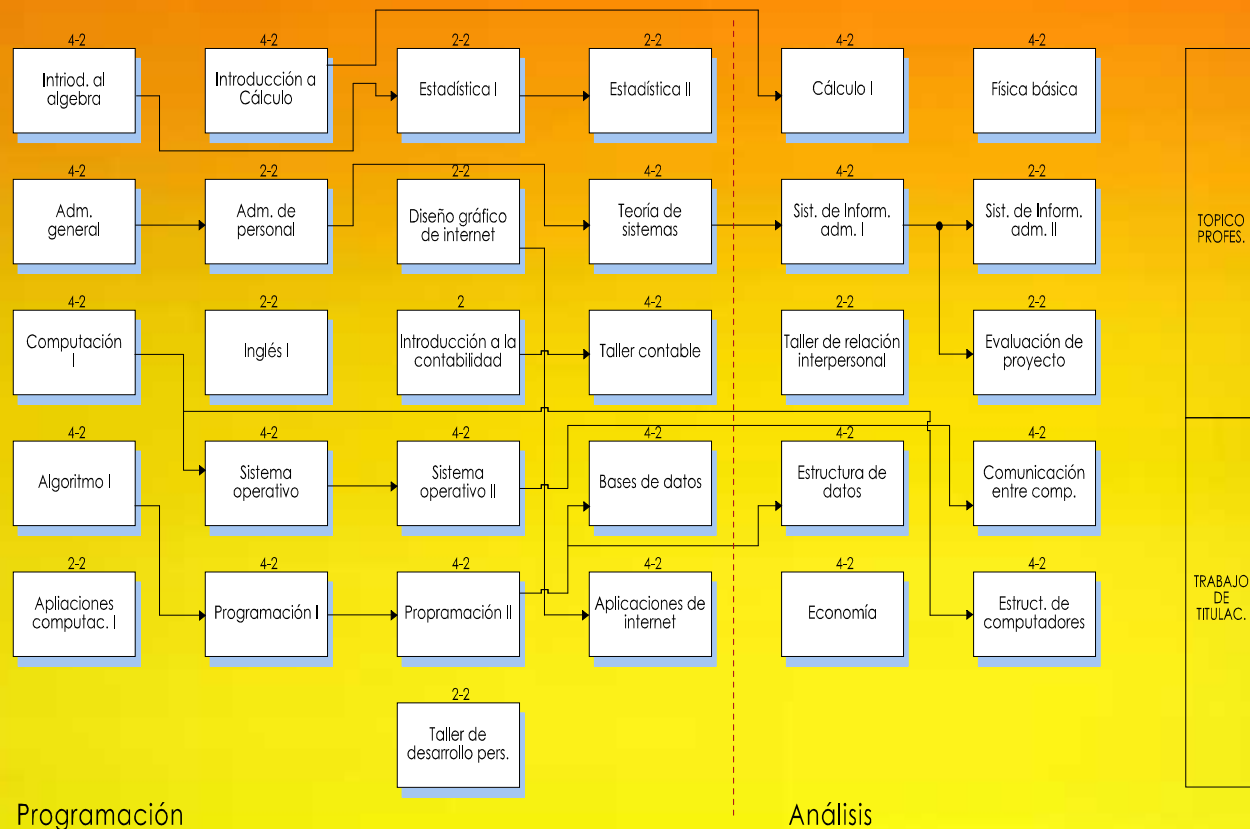
- * Identifica el Rol que juega un programador en un centro de procesamiento o en la sociedad industrializada.
- * Conoce diferentes tipos y niveles de Sistemas Operativos con sus potencialidades orientándolas a las diversas tipologías organizacionales.
- * Puede aplicar técnicas de programación e inclusive crear las propias, para el uso óptimo y máximo de los equipos que tenga a su cargo.
- * Maneja adecuadamente al menos tres lenguajes, aquellos de mayor uso en la actualidad.

CAMPO OCUPACIONAL

Nuestros egresados, en el área de Programación de Microcomputadores, están principalmente orientado hacia satisfacer las necesidades informáticas del área productiva del país.

Cubre la programación computacional en un centro de informática o departamento de computación en toda empresa el área servicios o productiva.

Gracias a la coordinación y enfilamiento de sus conocimientos, puede desempeñar cargos computacionales que apunten al área administrativa contable e industrial productivo.



**INSTITUTO PROFESIONAL
de Ciencias de la Computación**

LIDERES EN INNOVACIÓN

Alameda Bernardo O'Higgins 1488
Estación Metro LA MONEDA

www.ipcc.cl - admision@ipcc.cl