

ING. EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA Salida intermedia Téc. en Comp. e Informática

I NIVEL	II NIVEL	III NIVEL	IV NIVEL	V NIVEL	VI NIVEL	VII NIVEL	VIII NIVEL
Matemática I	Matemática II		Estadística	Cálculo	Cálculo Numérico	Investigación Op.	Auditoría Informática
Expresión Oral y Escrita	Ética Profesional	Inglés	Legislación Informática	Telecomunicaciones	Redes Conmutadas y Enrutadas	Metodología de Investigación	Administración y Seguridad de Redes
Administración General		Contabilidad	Diseño e Instalación de Redes	Progr. Orientada a Objetos		Form. y Evaluación de Proyectos Gestión	Inteligencia Artificial
	Fundamentos de Redes	Certificación de Redes			Simulación	Automatización	
Fundamentos de Electrónica	Arquitectura de Computadores	Taller de Hardware	Sistemas de Información	Taller Base De Datos I	Ingeniería de Software	Taller de Sistemas	Electivo Especialidad
Metodología De Programación	Taller de Programación	Sistemas Operativos	Taller Base de Datos I	Lenguajes Formales	Teoría de Autómatas		
	Estructura de Datos	Base de Datos	Electivo Especialidad	Electivo Especialidad	Electivo Especialidad	Electivo Especialidad	

Perfil Profesional

Diagnostica los requerimientos de los recursos computacionales tanto en hardware como en software, asociado a las demandas de la organización.

Diseña proyectos propios de su especialidad de acuerdo a las necesidades y requerimientos de la empresa u organización, con el propósito de mejorar las condiciones de administración de la información, además de brindar apoyo a los niveles tácticos y estratégicos.

Práctica Laboral

Trabajo de TÍTULO

Práctica Profesional



Sede	CONCEP	CHILLAN	NUÑO A	EL BOSQUE	VIÑA
INSTITUTO PROFESIONAL					
ING. EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA	X	X	X	X	X
SALIDA INTERMEDIA TEC. COMP e INFORM.					
* Malla sujeta a modificaciones					