

“TECNICO SUPERIOR EN ANÁLISIS FUNCIONAL DE SISTEMAS INFORMÁTICOS”

Te formará profesionalmente para:

COMPRENDER, ANALIZAR e INTERPRETAR la compleja realidad empresarial con una mirada UBICUA que comprenda entre otras, necesidades de información, requisitos de software, sistemas de organización, detectar y sugerir soluciones alternativas para las problemáticas existentes y probables.

SER un FACILITADOR CLAVE entre la empresa y su entorno circundante.

DESARROLLAR las destrezas necesarias para alcanzar el éxito laboral desde este momento y con vistas a un futuro que se presenta tan cambiante, de la mano de herramientas tecnológicas de última generación.

ADQUIRIR hábitos para integrar equipos que generen PROYECTOS y Aprendizajes Compartidos en pos de forjarse como “*prosumidores*” y no como simple receptores de datos y procedimientos teóricamente desarrollados.

Y muchas otras APTITUDES, para lograr **TRANSFORMARTE** en **PARTICIPANTE ACTIVO** bajo una modalidad Independiente o en Relación de Dependencia, tanto INTERNO como EXTERNO, en la toma de decisiones en Organizaciones PÚBLICAS y/o PRIVADAS a través de una multiplicidad de conocimientos.

Duración de la Carrera: 3 años.

PLAN DE ESTUDIOS

<u>Primer Año:</u> Comunicación. UDI I. Matemática. Inglés Técnico I. Psicosociología de las Organizaciones. Modelos de Negocios. Arquitectura de las Computadoras. Gestión de Software I. Análisis de Sistemas Organizacionales.	<u>Segundo Año:</u> Problemáticas Socio Contemporáneas. UDI II. Inglés Técnico II Estadística. Innovación y Desarrollo Emprendedor. Gestión de Software II. Estrategia de Negocios. Desarrollo de Sistemas. Práctica Profesionalizante I	<u>Tercer Año:</u> Ética y Responsabilidad Social. Derecho y Legislación Laboral. Seguridad de los Sistemas. Bases de Datos. Sistemas de Información Organizacional. Desarrollo de Sistemas Web. Práctica Profesionalizante II
--	---	---