

Tecnicatura Superior en Análisis de Sistemas

PERFIL PROFESIONAL

El/la Técnico/a Superior en Análisis de Sistemas estará capacitado para diagnosticar necesidades, diseñar, desarrollar, poner en servicio y mantener productos, servicios o soluciones informáticas acorde a las organizaciones que lo requieran. Estas competencias serán desarrolladas según las incumbencias y las normas técnicas y legales que rigen su campo profesional.

ÁREAS DE COMPETENCIA:

Estas áreas requieren del/a técnico/a superior el dominio de un saber hacer complejo en el que se movilizan conocimientos, valores, actitudes y habilidades de carácter tecnológico, social y personal que definen su identidad profesional.

Diagnosticar para determinar en donde se encuentra el conflicto de una organización.

Organizar gestionando los recursos y las actividades dentro de la organización.

Diseñar servicios y soluciones informáticas para organizaciones.

Instalar y mantener sistemas diseñados bajo diferentes entornos.

Desarrollar servicios y soluciones informáticas.

ÁREA OCUPACIONAL

El Analista de Sistemas podrá desempeñarse en relación de dependencia en todo tipo de empresas que requieran una persona o grupo de personas que conduzcan el análisis, diseño e implementación de sistemas de información. En forma independiente, actuando como consultor, para la realización de proyectos relacionados con el análisis, diseño, implementación y o seguimiento de sistemas de información. También podrá actuar como auditor de sistemas de información, administrador de bases de datos, técnico de soporte y/o conducir grupos de trabajos en estas áreas.

PLAN DE ESTUDIOS ANÁLISIS DE SISTEMAS

Primer Año

Formación Básica:

Algebra

Análisis Matemático I

Inglés Técnico I

Administración de las Organizaciones

Metodología de la Investigación

Formación Específica:

Programación I

Introducción a los Sistemas de Información

Arquitectura de Computadores

E.D.I.

Segundo Año

Formación Básica:

Probabilidades y Estadísticas

Análisis Matemático II

Inglés Técnico II

Formación Específica:

Sistemas de Información I

Programación II

Sistemas Operativos

Bases de Datos

E.D.I.

Tercer Año

Formación Básica:

Investigación Operativa

Economía Empresarial

Formación Específica:

Teleinformática

Sistemas de Información II

Práctica Profesional

E.D.I

Las materias indicadas como formación básica son comunes para ambas carreras técnicas, Análisis de Sistemas y Comunicación Multimedial.