

CENTRO FORMACIÓN SUPERIOR

FORMACIÓN EMPRESARIAL

Administración de Acueductos Rurales
Administración de Organizaciones Indígenas
Administración de Gobiernos Locales
Administración de ONG's
Dirección de Proyectos
Promotores Jurídicos
Ética y Responsabilidad Social

HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES

Flash I Y II
Dreamweaver
Linux
MS Project / WBS Chart Pro
Photoshop

CAMBIOS GLOBALES

Cambio Climático
Carta Social de las Américas
Alternativa Bolivariana para las Américas - ALBA
Nuevos Paradigmas de la Educación

OTROS

Mensaje a través del manejo de la voz y el cuerpo
Trastorno Específico del Lenguaje
Proyecto del Adulto Mayor
Uso de la Tecnología en la Estimulación del Lenguaje
Método del Personaje
Presentación Multimedia I y II
Inglés Conversacional
Francés
Mandarín



Teléfonos:
234-48-15 / 234-43-62
225-91-24 / 253-44-54

Fax: 283-0324

Escribanos | registro@umagister.com
cfs@umagister.com
www.umagister.com

Edificio Torres del Este.
De la Rotonda de la
Bandera 250 mts. Sur.



TÉCNICO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS

Piensa bien...
sé un **MAGISTER**

PRESENTACIÓN

Programa de Ingeniería de Sistemas de una duración de un año, con cursos de tres meses cada uno. El mismo está diseñado de acuerdo con las exigencias del mercado con el fin de que los estudiantes adquieran un sólido conocimiento del entorno tecnológico actual que puedan aplicar en diferentes tipos de organizaciones.

OBJETIVO GENERAL

Adquirir las bases administrativas y técnicas de los que finalicen el Técnico puedan desempeñarse como capaces de planear, asesorar y dirigir proyectos de desarrollo tecnológico básicos relacionados con la implementación de sistemas informáticos en procesos económicos de producción y servicios.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Analizar necesidades y problemas relacionados con el diseño, construcción, evaluación, control y mantenimiento de sistemas de procesos de información.

Aplicar soluciones informáticas básicas en los campos comercial, financiero, industrial, administrativo, técnico, científico, educativo y comunicaciones.

Desarrollar proyectos de desarrollo tecnológico relacionados con la implementación de sistemas informáticos y comunicaciones con la adaptación y adopción de nuevas tecnologías.



METODOLOGÍA

Se combinará la enseñanza por medio de clases magistrales donde el profesor exponerá algunos temas especialmente aquellos que no son del manejo propio de los estudiantes de Sistemas con ayuda de material audiovisual, además de talleres en laboratorios orientados para este fin donde el estudiante pueda poner en práctica los conocimientos adquiridos, ejercicios prácticos y discusión de grupos.

INVERSIÓN

Matrícula €33,000
Módulos de 4 materias €36,000 por Materia

TÉCNICO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS

- 1 Administración I
- 2 Matemática I
- 3 Lógica y Algoritmos
- 4 Introducción a la Informática
- 5 Programación I
- 6 Inglés Técnico I
- 7 Cálculo
- 8 Contabilidad I
- 9 Estructuras de Datos y Algoritmos
- 10 Programación II
- 11 Arquitectura de Computadoras
- 12 Sistemas de Información I



Piensa bien...
sé un **MAGISTER**