



Licenciatura en:  
**ADMINISTRACIÓN  
DE TECNOLOGÍAS DE  
INFORMACIÓN**

univer.com.mx



#ParaSerMejor

*Inscríbete Ya*

Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE)  
Incorporado al Sistema Educativo Nacional

Ubicación	Fecha de Inicio	Código	Semestre
JARDINES DEL COUNTRY	29 DE ABRIL DE 2019	20191949	SEP
JALISCO (CENTRO HISTÓRICO)	29 DE ABRIL DE 2019	20191827	SEP
VALLARTA	29 DE ABRIL DE 2019	20191984	SEP
JALISCO (TLAQUEPAQUE)	29 DE ABRIL DE 2019	20192061	SEP

\*Mes de Inicio: Enero, Mayo, Septiembre

La Licenciatura en Administración de Tecnologías de Información en Universidad UNIVER, es un programa de tres años donde el emprendimiento, las herramientas digitales y una perspectiva global se fusionan en un programa de estudios que te permite trabajar y estudiar a la vez.

¿En qué tipo de profesionista te convertirás ?

- Sabrás aplicar las redes y el Internet de forma integral en cualquier organización para incrementar su competitividad.
- Serás un programador experto que podrá traducir necesidades administrativas en soportes de software.
- Te convertirás en un recurso indispensable para cualquier empresa que requiere un experto en optimización de procesos de ventas, finanzas, recursos humanos y logística.

¿Dónde y en qué podrás trabajar ?

- Coordinador de un área sustantiva en una empresa como lo pueden ser la plataforma de comercio electrónico, webmaster, compras, presupuestos y calidad.
- Director de departamentos de informática, consultoría de sistemas, geroría de bases de datos y telecomunicaciones en cualquier tipo de organización.
- Consultor independiente y emprendedor de iniciativas propias de negocio que tengan todas las posibilidades de posicionarse en el mercado.

Presencial  Online  Mixto

Diplomados de Valor Agregado en:

Dirección del capital humano  Gestión de Bases de Datos  Gestión de Software Empresarial

Plan de Estudios

FLEXIBLE	Gestión del talento humano	Estructura de la organización y gestión del conocimiento	Matemáticas financieras	Administración de costos y precios	Tecnologías de información
	Comportamiento organizacional	Desarrollo del talento humano	Estadística descriptiva	Economía de la empresa	Información financiera y toma de decisiones
	Modelos de gestión empresarial	Comunicación oral y escrita	Matemáticas para los negocios	Marco legal de los negocios	Contabilidad financiera
	Formulación y evaluación de proyectos	Software colaborativo	Redes y conectividad	Administración de sistemas operativos	Estructura de datos
	Mercadotecnia e innovación	Análisis Macroeconómico	Estadística inferencial	Presupuestos	Finanzas empresariales
	Competitividad y desarrollo	Sistemas de información	Programación	Ingeniería de software	Diseño de redes
	Globalización y contexto socioeconómico de México	Emprendimiento y plan de vida y carrera	Consultoría empresarial y Asesoría de negocios	Gestión de desarrollo de sistemas de información	Inteligencia de negocios y minería de datos
	Gestión de proyectos	Planeación y control de la empresa	Redes locales e inalámbricas	Bases de datos	Programación orientada a objetos
	Arquitectura de la información	Seguridad y auditoría de tecnologías de información	Sistema de gestión de bases de datos	Redes de área amplia	Soluciones móviles