

**PLANEACIÓN MAESTRÍA**

DAC-PLAN-02

Doctorado: ADMINISTRACION

Materia: SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN

Clave: PE-DAD202

Horas: 5

Modalidad: EJECUTIVA

Cuatrimestre: SEGUNDO

OBJETIVO

Al finalizar el curso, el alumno será capaz de aprender y valorar los conocimientos de la tecnología de la información, que le permitan aplicarlos en el diseño, la administración, la transformación y la conducción de las organizaciones.

	SEMANA I	SEMANA 2	SEMANA 3
TEMAS	UNIDAD I 1. Sistemas de información 1.1. Modelos de utilización 1.2. Visión de sistemas de organización 1.3. Tecnología de información 1.4. Concepto de sistemas	UNIDAD II 2. Ideas sobre sistemas de información 2.1. ¿Que es un sistema de información? 2.2. Características de los sistemas de información 2.3. Representación de sistemas de información UNIDAD III 3. Proceso 3.1. Captura de datos y codificación 3.2. Transformación	UNIDAD IV 4. Implementación 4.1. ¿Qué es una implementación? 4.2. Componentes 4.3. Implementación de procesos UNIDAD V 5. Sistemas de información Típicos 5.1. Clasificación 5.2. Diseño 5.3. Programación
ACTIVIDADES	El curso está basado en la exposición y participación activa de todos. - Lecturas obligatorias - exposición audiovisual - Ejercicios dentro de clases - Discusión grupal de casos reales - Solución de prácticas y evaluación teórica - Reflexión sobre los contenidos - participación individual y grupal Sonoramas - Diapositivas - Lecturas obligatorias - participación individual y grupal - Diapositivas		

CRITERIOS, PROCEDIMIENTOS DE EVALUACION Y ACREDITACION

1er Trabajo	20%
2do Trabajo	15%
3er Trabajo	15%
Foros	30%
Examen	20%
Total	100%
Escala de calificación	8- 10
Minima aprobatoria	8