

**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
<b>TEMAS</b>	<b>UNIDAD I</b> <b>1. Sistemas de información</b> 1.1. Modelos de utilización 1.2. Visión de sistemas de organización 1.3. Tecnología de información 1.4. Concepto de sistemas	<b>UNIDAD II</b> <b>2. Ideas sobre sistemas de información</b> 2.1. ¿Que es un sistema de información? 2.2. Características de los sistemas de información 2.3. Representación de sistemas de información  <b>UNIDAD III</b> <b>3. Proceso</b> 3.1. Captura de datos y codificación 3.2. Transformación	<b>UNIDAD IV</b> <b>4. Implementación</b> 4.1. ¿Qué es una implementación? 4.2. Componentes 4.3. Implementación de procesos  <b>UNIDAD V</b> <b>5. Sistemas de información Típicos</b> 5.1. Clasificación 5.2. Diseño 5.3. Programación
<b>ACTIVIDADES</b>	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