

CENTRO UNIVERSITARIO DE CD. JUAREZ.

NOMBRE DE LA ASIGNATURA **TEORÍA DE LAS DECISIONES.**

CICLO ESCOLAR

CLAVE DE LA ASIGNATURA

SERIACION

PROPOSITOS ESPECIFICOS DE LA ASIGNATURA

Objetivo: QUE EL ALUMNO CONOZCA LOS PASOS DEL PROCESO EN LA TOMA DE DECISIONES, ASI COMO LAS DIFERENTES TIPOS Y MODELOS DE DECISIONES, A FIN DE QUE LOS ENTIENDA Y LOS APLIQUE DE MANERA OPTIMA.

METODOS Y ACTIVIDADES PARA ALCANZAR LOS PROPOSITOS DE LA ASIGNATURA

EXPOSICION. DINAMICAS DE INTERVENCION. INVESTIGACION DE TEXTOS Y MONOGRAFIAS. ENSAYOS. PRESENTACIONES. DEBATE. ESTUDIO DE CASOS.

DESCRIPCION SINTETIZADA DE LOS CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA POR TEMAS Y SUBTEMAS

Temas y Subtemas:

- 1.- Importancia de la decisión.
 - 1.1.- La toma de decisiones latu sensu.
 - 1.2.- La toma de decisiones strictu sensu.
- 2.- Trascendencia y connotación.
- 3.- Su relación con la planeación.
- 4.- Su relación con la evaluación.
- 5.- La certeza.
- 6.- El riesgo.
- 7.- Incertidumbre estructurada.
- 8.- Incertidumbre no estructurada.
- 9.- Políticas, estrategias, objetivos y propósitos.
- 10.- Organización.
- 11.- Dirección y ejecución.
- 12.- Control.
- 13.- Proceso de la toma de decisiones.
- 14.- Componentes de la decisión.
- 15.- Elección de alternativas.
- 16.- Análisis.
- 17.- Juicio.

CRITERIOS DE EVALUACION DE LA ASIGNATURA

EXAMENES PARCIALES 20 %. .EXAMEN FINAL 20%. INVESTIGACION Y PRESENTACIONES 20%. EXPOSICIONES 20 %. PARTICIPACION 10 %.ASISTENCIA 10 %

BIBLIOGRAFIA

**TEORIA DE LAS DECISIONES. E. MONDY.
TEORIA DE LAS DECISIONES EN LA GERENCIA. GEORGE P. HUBER. ED. TRILLAS 2001.
EL PROCESO DE LA TOMA DE DECISIONES.**

PERFIL ACADEMICO DE LOS DOCENTES REQUERIDO PARA IMPARTIR LA ASIGNATURA

LICENCIADO EN ADMINISTRACION. LICENCIADO EN CONTADURIA. INGENIERO INDUSTRIAL Y / O DE SISTEMAS. EXPERIENCIA DE 3 AÑOS MINIMO EN EL AREA. 2 AÑOS DE EXPERIENCIA EN LA DOCENCIA. MAESTRIA EN ADMINISTRACION.