



PLANEACIÓN ACADÉMICA REV. 6



RE-R01-26 Ver. G

DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CURSO										UT	I	
Asignatura:	PLANEACIÓN Y SEGUIMIENTO DE PROYECTOS											
Programa Educativo:	LICENCIATURA EN INNOVACIÓN DE NEGOCIOS Y MERCADOTECNIA											
Nombre de la Unidad:	Gestión de Proyectos											
Cuatrimestre:	Noveno	Hrs. Teóricas:	10	Hrs Prácticas :	25	Hrs. por semana:	4	Espacio Formativo:	Laboratorio / Taller			
OBJETIVO DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE												
El alumno administrará proyectos para minimizar riesgos y optimizar tiempos y costos.												
METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE												
Temas de la Unidad										FC*=Firma de consejal		
Temas	Objetivos de aprendizaje									Semana	FC*	
Concepto y fases de la gestión de proyectos												
Planificación y Programación												
Seguimiento y control de la ejecución												
Análisis y evaluación de los resultados												

SECUENCIA DIDACTICA

E*=Actividad Evaluable R*= Actividad Realizada ✓

Act.	ACTIVIDADES DE INICIO	E*	Instrumento	R*	Observación
1					
2					
3					
Act.	ACTIVIDADES DE DESARROLLO	E*	Instrumento	R*	Observación
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
Act.	ACTIVIDADES DE CIERRE	E*	Instrumento	R*	Observación
11					
12					
13					

RESULTADOS DE APRENDIZAJE DE LA UT	SECUENCIA DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD
<p>A partir de un caso de gestión de proyectos, elaborar un reporte que contenga:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Planificación del proyecto: Definición de objetivos, metas e indicadores actividades, recursos, presupuestos y tiempos - Herramientas de programación y seguimiento utilizadas y su justificación - Propuesta de indicadores de medición - Evaluación del proyecto - Informes generados en el software especializado 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Comprender el concepto y fases de la gestión de proyectos. 2. Identificar los componentes de la planificación de proyectos, herramientas de programación y su proceso de formulación, así como el uso de software especializado 3. Identificar las herramientas de seguimiento y control de la ejecución, así como el uso de software especializado 4. Comprender el uso de indicadores en el análisis y evaluación de resultados de proyectos, así como el uso de software especializado 5. Administrar proyectos

LINEAMIENTOS DE EJECUCIÓN DEL CURSO

Referencias Bibliográficas	Criterios de Evaluación	%
Torres Hernández, Zacarías, Torres Martínez, Helí2014Planeación y ControlDistrito FederalDistrito FederalPatria Cultural ISBN: 9786074388732		
Barry RenderV2014Principios de administración de operacionesDistrito FederalMéxicoAddison-Wesley ISBN: 9786073223362		
Joe Knight / Roger Thomas / Brad Angus2012Gestión de proyectos Rentables: Una guía confiable para mantenerlos proyectos dentro de lo planeado y presupuestadoDistrito FederalMéxicoUniversidad La Salle ISBN: 9789584540706		
0		
0		0%

Elaboró (Nombre completo y Firma)

Revisó (Nombre completo y Firma)

Validó (Nombre completo y Firma)

FC* Firma de consejal E* Evaluable R* Realizado (señalar con una diagonal)