

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
Maestría en Gestión de las Tecnologías de
Información en las Organizaciones

DATOS GENERALES
Nombre del Curso
Proyecto Integrador IV
PRESENTACIÓN GENERAL
Justificación
Es de gran importancia la redacción del reporte final del proyecto integrador desarrollado, es por ello que durante esta experiencia educativa el estudiante deberá apegarse a los lineamientos institucionales establecidos para la entrega del reporte final.
OBJETIVOS GENERALES DEL CURSO
Redactar el informe final del proyecto integrador.
UNIDADES, OBJETIVOS PARTICULARES Y TEMAS
UNIDAD 1
Lineamientos del proyecto integrador
Objetivos particulares
Analizar los lineamientos institucionales para la obtención del grado y la integración del Proyecto Integrador.
Temas
<ol style="list-style-type: none"> 1. Formato y estilo 2. Estructura general del reporte integrador 3. Portada 4. Redacción del resumen 5. Normas APA
UNIDAD 2
Divulgación del proyecto integrador
Objetivos particulares
Organizar y redactar los apartados introductorios del Proyecto Integrador.
Temas
<ol style="list-style-type: none"> 1. Publicación de los resultados en foros de calidad nacional e internacional: congresos, publicaciones periódicas, capítulos de libros, concursos de ciencia y/o tecnología, concursos de innovación en gestión de las tecnologías de información. 2. Registro de patentes y derechos de autor ante las instancias correspondientes, como el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI) o el Instituto Nacional del Derecho de Autor (INDAUTOR).
TÉCNICAS DIDÁCTICAS Y ASPECTOS METODOLÓGICOS
Estrategia metodológica de aprendizaje: Búsqueda bibliográfica y en Internet. Preparación de resúmenes y presentaciones con apoyo de computadora

Estrategia metodológica de enseñanza: Exposición de alumnos; Discusión colectiva con mediación del maestro y Análisis crítico de información.
 Apoyo educativo de material didáctico: Revistas especializadas, Internet.
 Apoyo educativo de recurso didáctico: Aula con Pintarrón, computadora y cañón.

BIBLIOGRAFÍA

Abrams, R. (2000). The successful business plan: secrets and strategies. Montreal : .
 Montreal: Running 'R' Media.

CONACYT. (2012). Informe general de ciencia y tecnología Recuperado de
www.conacyt.gov.mx

Rivas- Tovar, L. A. (2017). Elaboración de tesis: Estructura y metodología México:
 Trillas

Baena Paz, G. (2014). Metodología de la Investigación. Editorial Histórico Sociales.

Reza Becerril, F. (2007). Ciencia, metodología e investigación. Editorial Pearson.

REFERENCIAS ELECTRÓNICAS (Última fecha de acceso:)

Otros Materiales de Consulta:

EVALUACIÓN

SUMATIVA

	Concepto	Porcentaje
Forma de Evaluación	<ul style="list-style-type: none"> - Investigación y presentación de temas en público - Participación activa en clase, en discusiones, preguntas a los ponentes y aportaciones. - Reportes acerca de las ponencias y conferencias realizadas. 	60% 20% 20%
	Total	100%