



LMAD

Forma de Evaluación Administración de Proyectos

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO-MATEMÁTICAS
LIC. EN MULTIMEDIA Y ANIMACIÓN DIGITAL

Administración de Proyectos

Grupo 02 – Blanca Patricia Sánchez Juárez - AE 2021

Descripción de la rúbrica

En esta Unidad de Aprendizaje, cada una de las rúbricas tiene una ponderación interna que define la calificación parcial del estudiante.

La ponderación global de cada una de las rubricas define la calificación final del estudiante.

Ponderación de cada rúbrica

Competencia Práctica (CP): Para acreditar la CP deberá obtener una calificación igual o mayor a 70 puntos de promedio final, asimismo tiene que cumplir con todos los puntos descritos como requisitos en la Lista de Chequeo, los cuales definen la ponderación del mismo.

Las actividades opcionales no representan faltas en el cumplimiento de la CP, solo descuentan la calificación correspondiente al proyecto en la cantidad de puntos especificada.

Las actividades marcadas como requisito que no se hayan realizado de la manera especificada determinan que el proyecto está incompleto y no puede ser acreditado para tomar la CP como aprobatoria. Los ejercicios y tareas realizados a lo largo del curso serán solo para poder otorgar retroalimentación al alumno y ayudarlo con su desempeño; y no entrarán en la ponderación de la Forma de Evaluación elegida.

Descripción del proyecto

Características Generales		
Integrantes	3	
Roles		
Arquitecto de Soluciones TIC	Diseñará una solución virtualizada de una plataforma IT donde se contempla una página web, la cual contará con base de datos, base de datos dentro de un dominio con cada elemento desarrollado en Microsoft Windows.	Nombre del responsable
Administrador de Proyecto	Administrará el proyecto y reunirá cada uno de los elementos participantes del proyecto. Así mismo establecerá la documentación necesaria para el inicio y fin del proyecto.	Nombre del responsable
Administrador de Sistema	Documentará y establecerá los parámetros de seguridad necesarios y solicitados por el cliente. Con respecto a las mejores prácticas y estándares y protocolos vigentes.	Nombre del responsable
Investigación y Documentación	Investigará sobre el problema o situación a simular en su proyecto y entregará un documento de Manual de Gobierno, Memoria Técnica y LLD.	Nombre del responsable

Funcionalidad	
Ambientes virtuales de computo	Se podrá trabajar con ambientes virtuales de cómputo simulando ambientes TIC's de producción a nivel industrial.
Diseño, implementación y administración	Se realizará la simulación de una entrega de un proyecto que termina con la entrega de una solución de redes pasando por temas como diseño, implementación y administración de cada uno de los elementos involucrados para la entrega de una funcionalidad final.
Implementación de ambiente productivo	Se deberá manejar el uso de soluciones complementarias para otorgar un nivel óptimo de seguridad de la información que manejará el cliente con su nueva solución y adecuado a las exigencias actuales y cumpliendo con normativas.

**Lista de chequeo de características a evaluar para el
1er avance. Valor de 100 puntos. 25% calif. total**

Matrícula: _____ Nombre: _____ Calif.: _____

REQ	Cumple	Puntos	A Evaluar
Si	<input type="checkbox"/>	20	Investigación del negocio (Información relativa al negocio).
Si	<input type="checkbox"/>	20	Metodología a utilizar.
Si	<input type="checkbox"/>	20	Definición del Proyecto y Elementos a utilizar.
Si	<input type="checkbox"/>	20	Definición de Tareas y Responsables.
Si	<input type="checkbox"/>	20	Áreas Participantes.

Puntos totales recibidos en 1ra. entrega: _____

Lista de chequeo de características a evaluar para el 2do avance. Valor de 100 puntos. 25% calif. total

Matrícula: _____ Nombre: _____ Calif.: _____

REQ	Cumple	Puntos	A Evaluar
Si	<input type="checkbox"/>	25	Alcance del Proyecto, Restricciones.
Si	<input type="checkbox"/>	25	Estimación de Tiempos y Costos.
Si	<input type="checkbox"/>	25	Planificación de los Requerimientos. (Cuales o respecto a cuales)
Si	<input type="checkbox"/>	25	Ejecución y Monitoreo de los requerimientos.(lo mismo que el anterior)

Puntos totales recibidos en 2ra. entrega: _____

Lista de chequeo de características a evaluar para la 3era entrega y final. Valor de 100 puntos. 50% calif. total

Matrícula: _____ Nombre: _____ Calif.: _____

REQ	Cumple	Puntos	A Evaluar
Si	<input type="checkbox"/>	25	Memoria técnica del proyecto.
Si	<input type="checkbox"/>	25	Archivo Project de tareas.
Si	<input type="checkbox"/>	10	Restricciones de Seguridad de la información
Si	<input type="checkbox"/>	40	Manual de Gobierno

Puntos totales recibidos en 3ra. entrega: _____

Ponderación de la CT y CP para el promedio final

La ponderación de la CP es el 100% de la calificación final.

Reglamento

De la conducta:

Se tomará asistencia al inicio de cada clase a criterio del profesor. La buena asistencia no provee puntos a favor ni la inasistencia genera reprobación solo es un registro para control.

Se debe tratar con respeto a maestros y compañeros independientemente de la plataforma que se utilice en el grupo.

El chat del grupo será usado exclusivamente para tratar temas del curso.

Durante las sesiones se les pide silenciar micrófono y cámara. Si el alumno tiene una pregunta deberá notificarlo en el chat de la sesión. El maestro definirá un horario para responder dichas preguntas y procederán de forma en la que hayan sido enviadas.

La conducta inapropiada será reportada a la Coordinación de la carrera.

Se deberá firmar de enterado en el respaldo de este documento, los estudiantes que no asistan el día de la mención de estos puntos a clases se dan por enterados del compromiso.

De las obligaciones:

El estudiante deberá ser puntual en la sesión de clase los días de las entregas y revisiones de proyectos señalados en el Calendario LMAD.

Los profesores y alumnos deben de seguir las fechas de establecidas por el Calendario LMAD.

Todo proyecto entregado para evaluación, debe ser de la propia autoría. En caso de que el profesor indique que está permitido el uso de referencias, modelos o contenidos de un tercero, se deberá indicar en el proyecto la fuente referenciada.