



PLAN DE TRABAJO

LICENCIATURAS EN QUE SE IMPARTE

1. INFORMÁTICA 8° SEMESTRE

DATOS DE LA ASIGNATURA

Nombre:	Planeación estratégica de proyectos informáticos
Clave(s):	0383
Tipo:	Optativa
Plan de Estudios:	Plan 2012 (actualizado 2016)

FECHAS DEL SEMESTRE:

Inicio semestre:	12 de febrero de 2024
Fin del semestre:	21 de junio 2024
Plataforma educativa:	28 de febrero de 2024 Primer día para entrega de actividades en plataforma
Cierre de plataformas:	16 de junio de 2024 a las 23:00 hrs. Último día para entrega de actividades en plataforma
Periodo examen global:	15 y del 17 al 21 de junio 2024
Registro de calificaciones en actas:	
Consulta de calificaciones a partir del:	

DATOS GENERALES

Objetivo general:

El alumno entenderá el rol e importancia de la planeación estratégica en el desarrollo y administración de proyectos informáticos

Contenido temático:

	Tema	Teóricas	Prácticas
1	Planeación estratégica de negocios	4	0
2	Problemas inherentes de la planeación estratégica asociados a los sistemas de información	8	0
3	Planeación en ambientes cambiantes	8	0
4	Integración de los objetivos del negocio, de planes estratégicos relacionados con proyectos informáticos	8	0
5	Técnicas para identificar las reglas del negocio	6	0
6	Formulación de estrategias	8	0
7	Modelado de estrategias	6	0
	Total	64	
	Suma total de horas		64

BIENVENIDA

Bienvenido al semestre 2024-2, estaré a cargo de asesorarte en el aprendizaje de la asignatura Planeación Estratégica de Proyectos Informáticos.

La intención de esta asignatura es transmitir la importancia de integrar y hacer un uso óptimo de la tecnología en las organizaciones que permita lograr los objetivos y metas.

Con la finalidad de ir construyendo un plan estratégico e integrar los recursos informáticos es importante desarrollarlo conforme avanzamos en el semestre, por lo cual es importante asistir a las sesiones presenciales en el horario de clase y hacer uso del chat para aclarar dudas.

Con respecto a las actividades es recomendable que cada semana vayas realizando cada una para que tengas el tiempo de seleccionar, buscar, analizar y generar cada entregable.

Cada actividad en plataforma se revisará en un máximo de —siete días posteriores a que la subas, por lo cual podrás obtener realimentación para ir integrando tu proyecto final.

Para esta asignatura se requiere ir construyendo el proyecto final, por lo cual se piden tres presentaciones, dos seguimientos (al finalizar las unidades 4 y 8, y la presentación del proyecto final al concluir la unidad 9).

PRESENTACIÓN DE LA ASIGNATURA

El plan estratégico se enfoca en dar valor a nuestra organización, a los clientes o usuarios finales, ofreciendo una experiencia al adquirir un producto o hacer un pago, por ejemplo, desde un conjunto sencillo de pasos para comprar o solicitar ayuda o hacer aclaraciones, lo que se refleja en el tiempo y calidad de la respuesta, hasta obtener un retorno financiero positivo en una entidad.

Para lograrlo es necesario estructurar y optimizar el uso de la tecnología a través de marcos, modelos, normas, herramientas y técnicas que permitan su correcta integración con las necesidades de la organización. Por lo tanto, esta asignatura tiene el propósito de desarrollar el PETI a través de interpretar la realidad de un determinado momento de la organización, al detectar qué tecnologías, información, capital humano, proyectos, cultura organizacional, y definir cómo y qué más se requiere para el logro de los objetivos de la organización.

Esta asignatura nos permite entender la integración de las TIC dentro de una organización y visualizar qué sistema, servicio o proceso automatizado o semiautomatizado apoya a la organización en el logro de sus objetivos y detectar en donde es importante reestructurar, cambiar o actualizar la integración de la tecnología en la organización, generar un PETI y aportar valor a la organización.

La vinculación con los siguientes campos del conocimiento: Administración Básica, Administración Avanzada, Contabilidad Básica, Costos y Presupuestos, Derecho, Economía, Finanzas, Informática, Metodología de Investigación y Ética, Matemáticas, Mercadotecnia, Operaciones y Adquisiciones y Recursos humanos, es necesaria ya que se requiere conocer la organización, entender el proceso de planeación estratégica de la organización, las áreas de la organización que la integran, las tecnologías de información que se integran y su funcionamiento, que permitan tener la visión general, mirar el todo y entender en particular tecnología que permita en conjunto apoyar en sus actividades estratégicas de la organización.]

FORMA EN QUE EL ALUMNO DEBE PREPARAR LA ASIGNATURA

La asignatura se conforma de 15 actividades y un examen final, que es la exposición del Plan Estratégico de Tecnologías de Información (PETI). Doce actividades se enfocan en la adquisición de conocimientos que permiten conocer la estructura y desarrollo del PETI y tres actividades para realizarlo, podrás considerar enfocarte en una organización en la que tengas acceso a la información o generar un caso sobre la Universidad.

Este semestre se conforma de 18 semanas, el consejo es programar el estudio de una actividad por semana e ir construyendo el proyecto final, además de asistir a las asesorías para ir construyendo el PETI. En la última semana de clases se considera la entrega del proyecto y su exposición (examen final). Los formatos del Plan Estratégico de Tecnologías de Información y algunas lecturas las podrás encontrar en: <https://drive.google.com/drive/folders/1eVgbmPwfxVNCLRsNvgU5JCjN0jj2g2wa?usp=sharing>

En la sección de actividades de este documento se marcan las lecturas que se encuentran en la carpeta compartida de Google Drive, durante el semestre se actualizarán las lecturas, el aviso se dará por medio del FORO. Los libros los podrás consultar a través de la biblioteca virtual de la UNAM o en la biblioteca de la Facultad de Contaduría y Administración.

Recuerda mantener una constante comunicación con el asesor para ir avanzando en esta asignatura.

Los requisitos para presentar los exámenes son:

- Parciales (presentaciones de avances del proyecto final). Entregar todas las actividades antes de la presentación del examen final, en caso de faltar alguna actividad no podrá presentarlo.
- Global. Presentar un Plan estratégico de Tecnologías de Información de una entidad o empresa pequeña y realizar un examen por escrito final que abarcará las nueve unidades.]

Para la realización de tus actividades deberás cuidar tu **ortografía** y usar **fuentes oficiales** como: libros, revistas, artículos, etcétera. Recuerda hacer la cita en formato APA, ya que, si no lo haces incurrirás en plagio. https://www.revista.unam.mx/wp-content/uploads/3_Normas-APA-7-ed-2019-11-6.pdf .

Las actividades elaboradas con inteligencia artificial serán sancionadas según el criterio que establezca profesor.

ACTIVIDADES POR REALIZAR DURANTE EL SEMESTRE

La asignatura se conforma de 14 actividades, dos exámenes parciales y un examen final, que es la exposición del Plan Estratégico de Tecnologías de Información (PETI).

Once actividades se enfocan en la adquisición de conocimientos que permiten conocer la estructura y desarrollo del PETI y tres actividades para realizarlo, podrás considerar enfocarte en una organización en la que tengas acceso a la información o generar un caso sobre la Universidad.

Este semestre se conforma de 18 semanas, el consejo es programar el estudio de una actividad por semana e ir construyendo el proyecto final, además de asistir a las asesorías para ir construyendo el PETI. En la última semana de clases se considera la entrega del proyecto y su exposición (examen final).

Los formatos del Plan Estratégico de Tecnologías de Información y algunas lecturas las podrás encontrar en: <https://drive.google.com/drive/folders/1eVgbmPwfxVNCLRsNvgU5JCjN0jj2g2wa?usp=sharing>

En la sección de actividades de este documento se marcan las lecturas que se encuentran en la carpeta compartida de Google Drive, durante el semestre se actualizarán las lecturas, el aviso se dará por medio del FORO. Los libros los podrás consultar a través de la biblioteca virtual de la UNAM o en la biblioteca de la Facultad de Contaduría y Administración.

Recuerda mantener una constante comunicación con el asesor para ir avanzando en esta asignatura.

Los requisitos para presentar los exámenes son:

- Parciales. Entregar todas las actividades antes de la presentación del examen final, en caso de faltar alguna actividad no podrá presentarlo.
- Global. Presentar un Plan estratégico de Tecnologías de Información de una entidad o empresa pequeña y realizar un examen por escrito final que abarcará las nueve unidades. |

Estimado alumno, para facilitar el aprendizaje de esta asignatura, en la sección de recursos de tu plataforma encontrarás un archivo llamado Videoclases, que contiene los vínculos a videos que tu profesor ha grabado para ti.

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
Unidad 1. Planeación estratégica de negocios	Actividad 1	<p>Realiza un documento en el que describas los elementos de una planeación estratégica de las tecnologías de información.</p> <p>Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA, finalmente guarda el archivo en formato pdf y súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U1A1_NombreApellidos.pdf</p>	<p>Palacios Acero, Luis Carlos, autor Dirección estratégica / Bogotá, D.C.: Ecoe Ediciones, 2016</p> <p>Chiavenato, Idalberto, 1929- autor Planeación estratégica: fundamentos y aplicaciones / México, D.F.: McGraw-Hill Interamericana Editores, [2017]</p>	4
Unidad 1. Planeación estratégica de negocios	Actividad 2	<p>Realiza un cuadro conceptual sobre el Plan estratégico en Tecnologías de Información (PETI).</p> <p>Elabora tu actividad en un procesador de textos, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA. finalmente guarda el archivo en formato pdf y</p>	<p>Marco de Referencia v. 2.0 - Arquitectura TI. (s/f). Gov.co. https://mintic.gov.co/arquitecturati/630/w3-propertyvalue-8118.html</p> <p>Cristina, S., Rengifo, C., & Castillo Bernal, D. (s/f). Gov.co. https://mintic.gov.co/arquitecturati/630/articles-15031_recurso_pdf.pdf</p>	4

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
		<p>súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U1A2_NombreApellidos.pdf</p>	<p>DOF - Diario Oficial de la Federación. (2014, agosto 5). Gob.mx. https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5343881&fecha=08/05/2014</p> <p>DOF - Diario Oficial de la Federación. (2018, julio 23). Gob.mx. https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5532585&fecha=23/07/2018</p> <p>(Estos documentos se encuentran en la carpeta compartida de Google Drive)</p>	
Unidad 2. Problemas inherentes de la planeación estratégica asociados a los sistemas de información	Actividad 1 (colaborativa)	<p>Busca información sobre los problemas inherentes de la planeación estratégica asociados a los sistemas de información o tecnologías de información. Selecciona cinco ejemplos y explica en dónde se pueden encontrar.</p> <p>Realimenta la información de dos de tus compañeros, describiendo en qué otras situaciones se podrán encontrar o complementa la información.</p> <p>Incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA.</p>	Guérin, B.-A. (2018). Gestión de proyectos informáticos: desarrollo, análisis y control. Cornellà de Llobregat, Barcelona : Ediciones ENI.	2

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
		Coloca esta información en el foro de esta actividad, recuerda cuidar la ortografía, ser amable y respetuoso con tus comentarios.		
Unidad 3. Planeación en ambientes cambiantes	Actividad 1	<p>Realiza una infografía sobre la planeación en ambientes cambiantes. Conceptos básicos y técnicas/herramientas para su control. Debes incluir el análisis FODA.</p> <p>Elabora tu actividad, integra una conclusión cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial e Incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA, finalmente guarda el archivo en formato pdf y súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U3A1_NombreApellidos.pdf</p>	<p>Guérin, B.-A. (2018). Gestión de proyectos informáticos: desarrollo, análisis y control. Cornellà de Llobregat, Barcelona Ediciones ENI.</p> <p>Palacios Acero, Luis Carlos, autor Dirección estratégica / Bogotá, D.C.: Ecoe Ediciones, 2016</p>	4
Unidad 3. Planeación en ambientes cambiantes	Actividad 2	Elige una organización en la que puedas obtener información que te permita generar un plan estratégico de negocio y las tecnologías de la información.	<p>DOF - Diario Oficial de la Federación. (2014, agosto 5). Gob.mx. https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5343881&fecha=08/05/2014</p>	4

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
		<p>Inicia tu Plan de Integración de Tecnologías de Información de acuerdo a la guía que te proporcionará a través de la plataforma Moodle.</p> <p>Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA, finalmente guarda el archivo en formato pdf y súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U3A2_NombreApellidos.pdf</p>	<p>DOF - Diario Oficial de la Federación. (2018, julio 23). Gob.mx. https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5532585&fecha=23/07/2018</p> <p>(Estos documentos se encuentran en la carpeta compartida de Google Drive)</p>	
<p>Unidad 4. Integración de los objetivos del negocio, de planes estratégicos relacionados con proyectos informáticos</p>	<p>Actividad 1</p>	<p>Investiga sobre el concepto y la implementación de los objetivos y procesos para alinear estrategias de negocio y las TIC:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El Modelo de alineación estratégica (Strategic Alignment Model, SAM) • Modelo de Gobierno empresarial para información y tecnología (Control Objectives for Information and Related Technologies (COBIT)) 	<p>Másmela C. Como implementar sistemas para la gestión de proyectos en organizaciones de desarrollo de software, guiados por un modelo de mejora continua. Bogotá, D. C., Colombia: Armada Digital, 2014.</p> <p>Ramirez, I. (2016). TOGAF - Guia de bolsillo. Recuperado de https://www.academia.edu/29925132/TOGAF_Guia_de_bolsillo</p>	<p>4</p>

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
		<ul style="list-style-type: none"> El Esquema de Arquitectura de grupo abierto (The Open Group Architecture Framework) <p>Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA, finalmente guarda el archivo en formato pdf y súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U4A1_NombreApellidos.pdf</p>	<p>ISACA. (2018). Objetivos de gobierno y gestión. Marco de referencia COBIT 2019. ISACA. www.isaca.org</p> <p>ISACA. (2018a). Introducción y metodología. Marco de referencia COBIT 2019. ISACA. www.isaca.org</p> <p>(Los tres últimos documentos se encuentran en la carpeta compartida de Google Drive)</p>	
Unidad 4. Integración de los objetivos del negocio, de planes estratégicos relacionados con proyectos informáticos	Actividad 2	<p>Integra los modelos que te ayuden a generar el PETI</p> <p>Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA finalmente guarda el archivo en formato pdf y</p>		5

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
		<p>súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U4A2_NombreApellidos.pdf</p>		
<p>Unidad 5. Técnicas para identificar las reglas del negocio</p>	<p>Actividad 1</p>	<p>Realiza un mapa conceptual sobre qué son las reglas de negocio, su clasificación y técnicas. Revisa la información propuesta por el grupo de reglas de negocio (The Business Rules Group).</p> <p>Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA, finalmente guarda el archivo en formato pdf y súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U5A1_NombreApellidos.pdf</p>	<p>Businessrulesgroup.org. (2023). Manifiesto de Reglas de Negocio. Recuperado de https://www.businessrulesgroup.org/brmanifiesto/BRManifiesto.pdf</p> <p>IBM. (2021). Business rules. Recuperado de https://www.ibm.com/docs/en/bpm/8.6.0?topic=rules-business</p>	<p>5</p>
<p>Unidad 6. Formulación de estrategias</p>	<p>Actividad 1</p>	<p>Genera una monografía sobre los metamodelos de recursos o arquitectura empresarial.</p>	<p>Marco de Arquitectura Empresarial. (2023). Gov.co. Recuperado de https://gobiernodigital.mintic.gov.co/porta/Iniciativas/Marco-de-Arquitectura-Empresarial/</p>	<p>5</p>

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
		<p>Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA, finalmente guarda el archivo en formato pdf y súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U6A1_NombreApellidos.pdf</p>	(Este documento se encuentran en la carpeta compartida de Google Drive)	
Unidad 7. Modelado de estrategias	Actividad 1	<p>Realiza una investigación sobre el modelado de estrategias y los flujos de valor.</p> <p>Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA, finalmente guarda el archivo en formato pdf y súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U7A1_NombreApellidos.pdf</p>	<p>Sanchis, R., Poler, R., & Ortiz, Á. (2009). Técnicas para el Modelado de Procesos de Negocio en Cadenas de Suministro. CIT Información Tecnológica, 20(2), 29–40. https://doi.org/10.4067/s0718-07642009000200005</p> <p>Lovelock, C., Reynoso, J., Guillermo, D., & Luis y Wirtz Jochen., H. (2018). Administracion De Servicios. Estrategias Para La Creacion De Valor En El Nuevo Paradigma De Los Negocios. Pearson Educación de México.</p>	5

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
Unidad 7. Modelado de estrategias	Actividad 2	<p>De acuerdo al formato del PETI, selecciona e integra la información sobre las reglas del negocio, el metamodelo a utilizar y el un modelado empresarial.</p> <p>Elabora tu actividad en un procesador de textos, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA, finalmente guarda el archivo en formato pdf y súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U7A2_NombreApellidos.pdf</p>		5
Unidad 8. Rol del administrador de sistemas de información en el proceso de la planeación estratégica	Actividad 1	<p>Revisa los conceptos del triángulo del talento y su framework de competencias y analiza la importancia de definir los roles a contratar en el área de informática dentro de la organización que has seleccionado.</p> <p>Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las</p>	<p>Guide to the project management body of knowledge (PMBOK guide). Español Guía de los fundamentos para la dirección de proyectos (Guía del PMBOK®) / Newtown Square, Pennsylvania : Project Management Institute, 2017</p>	5

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
		<p>referencias bibliográficas en formato APA, finalmente guarda el archivo en formato pdf y súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p> <p>Es recomendable que nombres de la siguiente manera el archivo U8A1_NombreApellidos.pdf</p>		
Unidad 8. Rol del administrador de sistemas de información en el proceso de la planeación estratégica	Actividad 2 (Colaborativa)	<p>Define las características de los siguientes roles:</p> <ol style="list-style-type: none"> Administrador de proyectos Jefe/Subdirector de un área de informática. Administrador de la oficina de administración de proyectos o valor Director del área de informática. <p>Coloca esta información en el foro y realiment a dos de tus compañeros.</p> <p>Incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA.</p> <p>Realimenta la información de dos de tus compañeros, describiendo en qué otras situaciones se podrán encontrar.</p>	<p>(58) Diseñar una PMO que agregue valor al negocio - YouTube</p> <p>Guide to the project management body of knowledge (PMBOK guide). Español Guía de los fundamentos para la dirección de proyectos (Guía del PMBOK®) / Newtown Square, Pennsylvania : Project Management Institute, 2017</p>	3

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
		Coloca esta información en el foro de esta actividad, recuerda cuidar la ortografía, ser amable y respetuoso con tus comentarios.		
Unidad 9. Laboratorio de prácticas usando software vigente para la administración de proyectos	Actividad 1	<p>Usando un software para planificar proyecto (por ejemplo, MS-Project o Gantt de Google - 30 días sin pago), coloca la planeación con las fechas de inicio, final y recursos para cada actividad, seguimientos, avances, entrega de productos y análisis de cargas de trabajo a tu documento de planeación estratégica.</p> <p>Integra la planificación de proyecto (el listado de actividades y el diagrama de Gantt) al plan estratégico.</p> <p>Concluye el plan estratégico.</p> <p>Elabora tu actividad en un procesador de textos e integra una conclusión final de la asignatura, cuida la ortografía, utiliza la fuente Arial 12 a espacio 1.5, e incorpora las fuentes consultadas en la última hoja de tu documento, haz uso de las referencias bibliográficas en formato APA, finalmente guarda el archivo en formato pdf y súbelo a la sección de la tarea correspondiente de la plataforma.</p>	<p>Gantt #1 Cloud-Based Project Management Software (2023)</p> <p>Lewis, Cindy, autor Microsoft project 2019 step by step / [Hoboken, NJ]: Pearson Education, [2019]</p>	5

Unidad	N° Actividad (consecutivo)	Descripción	Bibliografía sugerida	Valor (enteros)
		U9A1_NombreApellidos.pdf		
			Ponderación total de las actividades	60 pts.

EXÁMENES

De acuerdo con los lineamientos del modelo educativo, tienes tres períodos a lo largo del semestre para presentar tus exámenes parciales (consulta las fechas en el calendario de inscripción a parciales y globales en el Portal SUAyED), tú decides el período en el que los realizarás. Si tu asignatura es optativa, deberás consultar los períodos y número de exámenes con tu asesor.

Para esta asignatura están programados de la siguiente manera:

- **Parciales:**

Deberás entregar las actividades de aprendizaje de las unidades implicadas en cada parcial, **antes de que inicie el periodo de aplicación**. Es importante que te inscribas en cada periodo y cumplas con los lineamientos para su presentación.

NÚMERO	UNIDADES (que lo integran)	VALOR (núm. enteros)
1ro.	1, 2, 3 y 4	10
2do.	5, 6, 7 y 8	10
3ro. (final)	9	20

- Global. Examen más requisito

Valor examen	Valor requisito	Apertura de requisito en plataforma	Entrega de requisito en plataforma	Aplicación de global
80 %	20%	05 de junio de 2024	12 al 14 de junio de 2024	15 y del 17 al 21 de junio 2024

Entregar el plan estratégico de desarrollo tecnológico basado en el Maagtici.

PORCENTAJES Y ESCALA DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN

Porcentajes de evaluación:

Concepto	Porcentajes
Actividades de aprendizaje	56%
Actividades colaborativas	4 %
Exámenes parciales	40 %
Otro	XX %
Total	100 %

Escala de evaluación:

Rango	Calificación
1.00 a 5.99	5
6.00 a 6.54	6
6.55 a 7.54	7
7.55 a 8.54	8
8.55 a 9.54	9
9.55 a 10.00	10

FUNCIONES DEL ASESOR

Por ser una modalidad abierta, tu asesor:

1. Será tu apoyo y guía de manera presencial para la resolución de dudas y desarrollo de las actividades; así mismo, por la mensajería de la plataforma educativa para dudas concretas.
2. Calificará y retroalimentará tus actividades de aprendizaje en plataforma educativa en un lapso no mayor a diez días hábiles después de la entrega.
3. Te recomendará recursos didácticos adicionales para ampliar tu conocimiento. No es su obligación facilitarte: copias, archivos digitales o proporcionarte ligas directas de la BIDI.
4. Enviará tu calificación al finalizar el semestre de manera personalizada.

DATOS DEL ASESOR O GRUPO DE ASESORES

Nombre	Correo electrónico
Nora Elizabeth Tapia Ruiz	noratapiaruiz@gmail.com

Enseñar no es transferir conocimiento, sino crear las posibilidades para su propia producción o construcción.

Paulo Freire