

PLANEACIÓN DIDÁCTICA DESDE LA ENSEÑANZA
BASADA EN COMPETENCIAS

Programa Educativo: LICENCIATURA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS Y PROYECTOS	Facilitador: LIC. FRANCISCO JAVIER RANGEL CHAVARRIA
Cuatrimestre: 10 "A"	Periodo Escolar: SEPTIEMBRE-DICIEMBRE-2020

1. DATOS GENERALES DE LA ASIGNATURA

Nombre de la asignatura:	Finanzas Corporativas				
Competencia(s) que desarrolla:	Dirigir organizaciones y proyectos, a través de la gestión tecnológica, de innovación y de recursos, metodologías de evaluación socioeconómica y ambiental, herramientas de la administración financiera, y procesos de consultoría, para lograr mayor competitividad en el sector empresarial y contribuir al desarrollo sostenible de la región.				
Horas prácticas:	52	Horas teóricas:	38	Horas totales:	90
Objetivo:	El alumno propondrá estrategias de planeación y dirección financiera a través de la aplicación de herramientas de administración de capital de trabajo, selección de opciones de inversión y financiamiento, valuación de empresas y medición de riesgos, para fortalecer y consolidar las finanzas de la organización y maximizar sus recursos.				
Nombre de las unidades temáticas:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Administración Financiera del Capital de Trabajo 2. Dirección Financiera 3. Estudio del Valor económico agregado y del Riesgo 				

2. DATOS DE LAS UNIDADES TEMÁTICAS

Número y nombre de la unidad temática	Objetivo general por unidad temática	Temas de cada unidad temática
1. Administración Financiera del Capital de Trabajo	El alumno administrará el capital de trabajo de las organizaciones para optimizar los recursos de corto plazo.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Generalidades de la Administración Financiera del capital de trabajo 2. Administración financiera del efectivo. 3. Administración financiera de cuentas por cobrar. 4. Administración financiera de Inventarios
2. Dirección Financiera	El alumno implementará estrategias de dirección financiera para el fortalecimiento y consolidación de las finanzas de las organizaciones.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manejo corporativo de las finanzas. 2. Mercados financieros. 3. Valuación de empresas
3. Estudio del Valor económico agregado y del Riesgo	El alumno evaluará la situación económica y de riesgo financiero, para la toma de decisiones de crecimiento y consolidación empresarial.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Valor económico agregado 2. Gestión del Riesgo

3. SECUENCIA DIDÁCTICA POR UNIDAD TEMÁTICA(UNA TABLA POR UNIDAD DE CURSO)

Unidad:	Administración Financiera del Capital de Trabajo	Duración (Horas)*:	35
Objetivo de unidad:	El alumno administrará el capital de trabajo de las organizaciones para optimizar los recursos de corto plazo.		
Tipos de Saberes			
Saber	Saber Hacer	Ser	

Identificar las funciones objetivo del administrador financiero dentro del ente económico.

Definir la actuación ética del administrador financiero.

Identificar la posición que ocupan las finanzas en la estructura organizacional de la empresa.

Describir el entorno financiero de las empresas y las condiciones de operación de proyectos.

Reconocer los conceptos, características, diferencias y proceso de cálculo del Capital de trabajo y Capital de Trabajo Neto.

Identificar el concepto, objetivo e importancia de la administración financiera del efectivo.

Explicar el concepto de ciclo de conversión de efectivo y su cálculo.

Explicar el procedimiento de cálculo de saldos mínimos en caja, bancos y la rotación mínima de caja.

Reconocer las razones financieras aplicables al efectivo.

Describir el proceso de cálculo del punto de equilibrio del efectivo.

Establecer estrategias de control de efectivo a través de los modelos de Baulmol y Orr-Miller que determinen los saldos óptimos del efectivo.

Identificar el concepto e importancia de las operaciones en moneda extranjera.

Describir el procedimiento de cálculo del costo de oportunidad del efectivo como resultado de operaciones en moneda extranjera.

Identificar el concepto, objetivos e importancia de la administración financiera de cuentas por cobrar.

Explicar el concepto de cartera de cuentas por cobrar y sus características

Definir los conceptos de la administración financiera de cuentas por cobrar y su importancia:

- Calificación de crédito.
- Fijación de políticas de Crédito y cobranza.
- Las 5 'C's del crédito.
- Descuentos por pronto pago.
- Cartera Vencida.

Describir los procesos de cálculo de la administración financiera de cuentas por cobrar:

- Políticas y estrategias de crédito y cobranza
- Descuentos por pronto pago.

Reconocer las razones financieras que determinan el ciclo de las cuentas por cobrar y el plazo promedio de cobro.

Describir el concepto, características y cálculo del Factoraje Financiero.

Identificar el concepto, objetivos e importancia de la administración financiera de inventarios.

Identificar los conceptos de la administración financiera de inventarios y su importancia:

- Manejo de inventarios.
- Puntos máximos y mínimos.
- El punto de reorden.
- Cantidad óptima de pedido.
- La rotación del inventario.

PLANEACIÓN DIDÁCTICA DESDE LA ENSEÑANZA
BASADA EN COMPETENCIAS

- Costos de administración del inventario.

Reconocer las razones financieras aplicables a inventarios.

Explicar los procedimientos de cálculo de la administración financiera de inventarios:

- volumen de compra más económico.
- reserva del inventario.
- punto de reorden.
- costo de mantenimiento de inventarios fijos, de estacionalidad y cíclicos.

Reconocer el procedimiento de cálculo de modelos de cantidad económica de pedido.

Calcular el capital de trabajo y capital de trabajo neto.

Determinar el ciclo de conversión del efectivo.

Determinar los saldos mínimos en caja, bancos y la rotación mínima de caja.

Calcular las razones de liquidez de efectivo del ente económico.

Determinar el punto de equilibrio de efectivo.

Calcular los saldos óptimos de efectivo de acuerdo a los modelos Baumol y Orr-Miller.

Calcular los costos de oportunidad de las operaciones con moneda extranjera.

Calcular las razones financieras relacionadas con la administración de cuentas por cobrar.

Establecer las políticas y estrategias de crédito y cobranza.

Determinar el costo de descuentos por pronto cobro.

Determinar el costo del Factoraje Financiero.

Calcular las razones financieras aplicables a inventarios.

Calcular los puntos máximos y mínimos, el punto de reorden, cantidad óptima de pedido, la rotación del

**PLANEACIÓN DIDÁCTICA DESDE LA ENSEÑANZA
BASADA EN COMPETENCIAS**

inventario, volumen de compra más económico, reserva de inventario y costos de mantenimiento de inventarios.

		Asertivo Disciplinado Proactivo Analítico Ético Visionario Responsable
Resultado de la unidad de aprendizaje		
1. Distinguir las generalidades de la administración financiera del capital de trabajo. 2. Comprender la administración financiera del efectivo. 3. Comprender la administración financiera de cuentas por cobrar. 4. Comprender la administración financiera de inventarios.		

Secuencia didáctica		
Actividades iniciales	Actividades de desarrollo	Actividades finales
Distinguir las generalidades de la administración financiera del capital de trabajo.	Comprender la administración financiera del efectivo. Comprender la administración financiera de cuentas por cobrar.	Comprender la administración financiera de inventarios.
Medios y materiales didácticos:	Computadora, Pizarrón / Plumones , Internet	
Estrategias de enseñanza:	Aprendizaje basado en problemas, Aprendizaje orientado a proyectos	
Técnicas de enseñanza:	Interrogatorio, Panel	
Estrategias de aprendizaje:	Mapas conceptuales , Mapas mentales	
Evidencias de aprendizaje:	A partir de un caso práctico de administración financiera de capital de trabajo, elabora un reporte que contenga: - Resultados del cálculo del Capital de trabajo y capital de trabajo neto - Ciclo de Efectivo. - Efectivo mínimo de operación. - Costos	

4. DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE			
Tipo de Evaluación	Estrategia de Evaluación	Instrumento de Evaluación	
Evaluación Diagnóstica:	Proyectos	Tipo de Instrumento	
		Escala estimativa	
Evaluación Formativa:		Tipo de instrumento	Valor del instrumento (%)
	Informes	Escala estimativa	25 %
	Proyectos	Escala estimativa	25 %
	Otro	Escala estimativa	50 %
			100 %
Evaluación Sumativa (Fecha de asignación de la calificación)	20/10/2020		

3. SECUENCIA DIDÁCTICA POR UNIDAD TEMÁTICA(UNA TABLA POR UNIDAD DE CURSO)

Unidad:	Dirección Financiera	Duración (Horas)*:	35
Objetivo de unidad:	El alumno implementará estrategias de dirección financiera para el fortalecimiento y consolidación de las finanzas de las organizaciones.		
Tipos de Saberes			
Saber	Saber Hacer	Ser	

Identificar el concepto e importancia de dirección financiera, de decisiones financieras estratégicas, de manejo corporativo de las finanzas y de asociacionismo.

Describir el concepto, características, objetivos y la relación con el manejo corporativo de los siguientes tipos de finanzas:

- Empresas integradoras
- Sociedades financieras de objeto limitado
- Uniones de crédito
- Alianzas estratégicas (Joint Ventures)
- Modelos de negocios (franquicias, outlets y maquiladoras)

Describir el concepto, características y estructura del Plan de participación accionaria de los empleados.

Definir el concepto e importancia de la Imagen corporativa en la consolidación financiera institucional.

Describir el concepto, importancia y cálculo del costo de reconversión de deudas, reestructuración de deudas y consolidaciones financieras.

Describir el proceso de análisis financiero comparativo de las fusiones y escisiones, así como los aspectos e impactos de las adquisiciones y desinversiones

Identificar el concepto, estructura, objetivos e importancia de los mercados financieros en las finanzas corporativas.

Describir los tipos de mercados financieros:

PLANEACIÓN DIDÁCTICA DESDE LA ENSEÑANZA
BASADA EN COMPETENCIAS

- de Capitales:

- Acciones
- Fibras

- de Deuda:

- Gubernamental
- Corto, mediano y largo plazo

- Otros Mercados:

- Metales
- Derivados
- Divisas

Describir la estructura, naturaleza y sistema de operación de la Bolsa Mexicana de Valores.

Identificar el concepto y función de los siguientes indicadores bursátiles:

- Índice de Precios y Cotizaciones
- Índice México
- Indicadores financieros de mercados internacionales

Identificar la importancia, características y métodos de valuación de empresas.

Describir los Métodos de balance (valor patrimonial):

- Valor contable
- Valor contable ajustado o valor del activo neto real
- Valor de liquidación
- Valor substancial
- Valor contable y valor de mercado

Describir los Métodos de la cuenta de resultados:

- Valor de los beneficios
- Valor de los dividendos
- Múltiplo de las ventas
- Otros múltiplos
- Métodos mixtos

Describir los Métodos de descuento de flujos de fondos (cash flows):

- Método general de descuento de flujos
- Determinación del cash flow adecuado para descontar y balance financiero de la empresa
- Free cash flow
- Cash flow para las acciones
- Capital cash flow

Determinar planes de participación accionaria de empleados.

Determinar el costo de reconversión de deudas, reestructuración de deudas y consolidación financiera.

Determinar la estructura financiera que resulta de la fusión y la escisión.

Determinar opciones de inversión y financiamiento en los mercados financieros.

Seleccionar métodos de valuación de empresas conforme a sus características.

Valuar empresas

Asertivo
Disciplinado
Proactivo
Analítico
Ético
Visionario
Responsable
Objetivo

Resultado de la unidad de aprendizaje

1. Comprender el manejo corporativo de las finanzas.
2. Identificar el concepto, estructura, objetivos e importancia de los mercados financieros en las finanzas corporativas.
3. Distinguir los tipos de mercados financieros.
4. Identificar el concepto y función de los indicadores bursátiles.
5. Analizar los métodos basados en el balance (valor patrimonial), en la cuenta de resultados y en el descuento de flujos de fondos (cash flows).

Secuencia didáctica		
Actividades iniciales	Actividades de desarrollo	Actividades finales
Comprender el manejo corporativo de las finanzas. Identificar el concepto, estructura, objetivos e importancia de los mercados financieros en las finanzas corporativas.	Distinguir los tipos de mercados financieros. Identificar el concepto y función de los indicadores bursátiles.	Analizar los métodos basados en el balance (valor patrimonial), en la cuenta de resultados y en el descuento de flujos de fondos (cash flows).
Medios y materiales didácticos:	Computadora, Pizarrón / Plumones , Internet	
Estrategias de enseñanza:	Aprendizaje basado en problemas, Método de casos, Aprendizaje orientado a proyectos	
Técnicas de enseñanza:	Interrogatorio, Panel	
Estrategias de aprendizaje:	Mapas conceptuales , Mapas mentales	
Evidencias de aprendizaje:	A partir de ejercicios prácticos de finanzas corporativas, elabora un portafolio de evidencias que incluya: - Plan de participación accionaria para empleados - Costo de reconversión y reestructuración de deudas, y consolidación financiera - Estructur	

4. DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE			
Tipo de Evaluación	Estrategia de Evaluación	Instrumento de Evaluación	
Evaluación Diagnóstica:	Proyectos	Tipo de Instrumento	
		Escala estimativa	
Evaluación Formativa:		Tipo de instrumento	Valor del instrumento (%)
	Ensayos	Escala estimativa	20 %
	Informes	Escala estimativa	20 %
	Proyectos	Escala estimativa	20 %
	Otro	Examen	40 %
			100 %
Evaluación Sumativa (Fecha de asignación de la calificación)	01/12/2020		

3. SECUENCIA DIDÁCTICA POR UNIDAD TEMÁTICA(UNA TABLA POR UNIDAD DE CURSO)

Unidad:	Estudio del Valor económico agregado y del Riesgo	Duración (Horas)*:	20
Objetivo de unidad:	El alumno evaluará la situación económica y de riesgo financiero, para la toma de decisiones de crecimiento y consolidación empresarial.		
Tipos de Saberes			
Saber	Saber Hacer	Ser	

Reconocer el costo de capital, el costo promedio ponderado de capital e Indicadores financieros en la medición de la creación de valor.

Definir los conceptos, características e importancia de las métricas y herramientas financieras de evaluación de empresas y proyectos.

Definir el concepto, características e importancia del Valor Económico Agregado (EVA) como herramienta de evaluación de alternativas de inversión.

Describir el procedimiento de cálculo del Valor Económico Agregado.

Reconocer el concepto, características, importancia y tipos de riesgos.

Identificar las características y factores de los riesgos financieros en los aspectos:

- de Mercado
- Crediticio
- de Liquidez
- Operativo
- Legal

Describir el procedimiento de cálculo del impacto de los riesgos de mercado considerando variaciones en:

- Tasas de interés
- Tipos de cambio
- Inflación
- Tasa de crecimiento
- Cotizaciones de las acciones
- Cotizaciones de las mercancías

Describir el procedimiento de cálculo

PLANEACIÓN DIDÁCTICA DESDE LA ENSEÑANZA
BASADA EN COMPETENCIAS

del impacto de los riesgos crediticios considerando variaciones en:

- plazo o vencimiento
- incumplimiento en pago

Describir el procedimiento de cálculo del impacto de los riesgos de liquidez considerando variaciones en:

- Manejo de activos y pasivos
- Pago anticipado parcial o total de las obligaciones
- Expectativas de crecimiento.
- Vencimiento de las obligaciones
- Estacionalidad de los flujos de caja

Calcular el valor Económico Agregado de empresas en operación y de nuevos proyectos de inversión.

Calcular el impacto financiero de los riesgos de mercado

Calcular el impacto financiero de los riesgos crediticios

Calcular el impacto financiero de los riesgos de liquidez

- Asertivo
- Disciplinado
- Proactivo
- Analítico
- Ético
- Visionario
- Responsable
- Objetivo

Resultado de la unidad de aprendizaje

1. Identificar los conceptos, características e importancia de las métricas y herramientas financieras para valorar empresas y proyectos.
2. Comprender el concepto, características e importancia del Valor Económico Agregado (EVA) como herramienta de evaluación de alternativas de inversión y su procedimiento de cálculo.
3. Comprender las características y factores de los riesgos financieros.
4. Analizar el procedimiento de cálculo del impacto de los riesgos de mercado, de los riesgos crediticios y de los riesgos de liquidez.

Secuencia didáctica		
Actividades iniciales	Actividades de desarrollo	Actividades finales
Identificar los conceptos, características e importancia de las métricas y herramientas financieras para valorar empresas y proyectos.	Comprender el concepto, características e importancia del Valor Económico Agregado (EVA) como herramienta de evaluación de alternativas de inversión y su procedimiento de cálculo. Comprender las características y factores de los riesgos financieros.	Analizar el procedimiento de cálculo del impacto de los riesgos de mercado, de los riesgos crediticios y de los riesgos de liquidez.
Medios y materiales didácticos:	Computadora, Pizarrón / Plumones , Internet	
Estrategias de enseñanza:	Aprendizaje basado en problemas, Método de casos, Aprendizaje orientado a proyectos	
Técnicas de enseñanza:	Interrogatorio, Panel	
Estrategias de aprendizaje:	Gráficas, Ejercicios mnemotécnicos	
Evidencias de aprendizaje:	A partir de ejercicios prácticos de finanzas corporativas, elabora un portafolio de evidencias que incluya: - Cálculo del Valor económico agregado - Análisis del Impacto financiero de los riesgos: - de mercado - crediticios - de liquidez - Conclusion	

4. DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE			
Tipo de Evaluación	Estrategia de Evaluación	Instrumento de Evaluación	
Evaluación Diagnóstica:	Proyectos	Tipo de Instrumento	
		Rúbrica	
Evaluación Formativa:		Tipo de instrumento	Valor del instrumento (%)
	Informes	Rúbrica	30 %
	Proyectos	Rúbrica	50 %
	Otro	Examen	20 %
			100 %
Evaluación Sumativa (Fecha de asignación de la calificación)	11/12/2020		
5. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO INTEGRADOR (Requisitar únicamente para asignaturas integradoras)			
Objetivo:			
Asignaturas que contribuyen a la competencia específica:			
Componentes del proyecto:			

LIC. FRANCISCO JAVIER RANGEL CHAVARRIA

Elaboró

El Nith, Ixmiquilpan, Hidalgo

Lugar

MTRO. OLIVER GARCÍA RAMÍREZ

Vo. Bo. del Director del PE

02/09/2020

Fecha de elaboración