

PLAN DE TRABAJO :: MODALIDAD ABIERTA ::

DATOS DE LA ASIGNATURA

| | | | |
|---|--|--|--|
| Licenciaturas en que se imparte: | Lic. Administración 7° semestre | | |
| Nombre: | Instrumentos Financieros | | |
| Clave(s): | 1724 | | |
| Tipo: | Obligatoria | | |
| Plan de Estudios: | 2012 (actualizado al 2016) | | |

FECHAS DEL SEMESTRE

| | |
|--|---|
| Inicio semestre: | 4 de febrero de 2025 |
| Fin del semestre: | 13 de junio 2025 |
| Plataforma educativa: | 19 de febrero de 2025 Primer día para entrega de actividades en plataforma |
| Cierre de plataformas: | 25 de mayo de 2025 a las 23:00 hrs. Último día para entrega de actividades en plataforma |
| Periodo examen global: | 6, 7 y del 9 al 12 de junio 2025 |
| Consulta de calificaciones en historia académica: | A partir del 30 de junio 2025 |

OBJETIVO GENERAL

Obtener habilidades básicas que le permitan al alumno llevar a cabo análisis de las opciones y alternativas que ofrece el Sistema Financiero Mexicano, así como en los mercados financieros internacionales, identificando aquellas características y funciones del mercado de dinero, de capitales, derivados y de divisas. Obtener las principales herramientas de análisis bursátil para: • La obtención de financiamientos mediante la emisión y colocación de acciones y otros valores. • Identificar alternativas de inversión con distintos niveles de rentabilidad y riesgo para inversionistas y ahorradores • Obtener las herramientas de análisis básicas para determinar el precio justo de mercado de las empresas que cotizan en bolsa

CONTENIDO TEMATICO

| Unidad | Tema | Teóricas |
|--------|--------------------------------------|-----------|
| 1 | Sistema Financiero Mexicano | 10 |
| 2 | Mercado Financiero de Deuda | 14 |
| 3 | Mercado Financiero de Capitales | 16 |
| 4 | Mercado de Derivados | 10 |
| 5 | Mercados Financieros Internacionales | 10 |
| 6 | Mercado de Divisas | 4 |
| | Total de horas | 64 |

BIENVENIDA

Estimados alumnos de la asignatura: Instrumentos Financieros:

Bienvenidos, compañeros de la carrera de administración a la asignatura de “Instrumentos Financieros”, el propósito de esta materia es que obtengas los conocimientos básicos aplicables al tema bursátil mexicano e internacional, que identifiques las principales herramientas de apoyo para que seas capaz de llevar a cabo análisis bursátiles básicos para la toma de decisiones desde el punto de vista de un inversionista, así como para que perfiles sugerencias bursátiles financieras adecuadas.

Comprenderás la importancia de cada mercado bursátil y su impacto en el mercado bursátil nacional.

Te sugerimos que realices una adecuada planeación de tus actividades y tiempos, para el cumplimiento oportuno de las tareas y solicitudes de la materia. Deseamos que, con el apoyo de las asesorías y tu esfuerzo, se cumpla con el objetivo de esta asignatura.

El asesor asignado a tu grupo revisará tus actividades de aprendizaje en plataforma y tendrás un comentario de retroalimentación a cada una de ellas en un lapso que no debe ser mayor a 8 días naturales después de entregar la actividad, lo cual te permitirá identificar áreas de oportunidad para que puedas mejorar y/o complementar tus actividades que sin duda repercutirán en tu aprendizaje. Asimismo, es recomendable que presentes tus exámenes parciales una vez que hayas entregado las actividades de aprendizaje de esas unidades y consideres que te has preparado lo suficiente para poder acreditarlos.

PRESENTACIÓN DE LA ASIGNATURA

1. El mercado de valores en general es importante porque permite a las empresas y otras entidades acceder a fuentes de financiamiento no bancario a precios competitivos dentro de un universo con necesidades comunes, asimismo; permite a los inversionistas contar con mejores alternativas para administrar los flujos de efectivo. El desarrollo del mercado bursátil es un indicador que le permite al Gobierno-País saber si va en la dirección correcta y con finanzas sanas que finalmente se traduce en mayores y mejores oportunidades para las empresas, creación de empleos y apoyo a nuevas iniciativas de inversión.

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

2. El área bursátil-financiero es una gran oportunidad laboral en la vida diaria de las entidades las cuales día a día buscan mejorar las oportunidades de inversión y rendimientos, la tesorería de cada entidad debe estar plenamente capacitada para dar respuestas adecuadas a la dirección con planes de inversión, óptimos rendimientos y un portafolio hecho a la medida que garantice la generación de flujos de efectivo en conjunto con el área financiera que son el deber ser de cualquier entidad como negocio en marcha.

La relación de la administración de los recursos bursátiles, monetarios y de inversión están prácticamente vinculados con todas las áreas económico-financieras de cualquier entidad, en este rubro cobra importancia la gestión de los proyectos de inversión, considerando plazos, vida útil de los programas, montos de la inversión, proyecciones y presupuestos a corto, mediano y largo plazo, proyecciones de volúmenes de producción, venta, nuevos lanzamientos, costos estimados, etc. La correcta administración de todas estas relaciones tiene el fin de generar valor a los accionistas y a la dirección lo que nos ayudará a determinar el valor de mercado una empresa.

FORMA EN QUE EL ALUMNADO DEBE PREPARAR LA ASIGNATURA

1. Antes de iniciar tus actividades de aprendizaje, se sugiere que revises el Manual de Usuario en línea a fin de conocer todas sus secciones, es imperante tu trabajo de investigación para que te documentes en relación con todos los puntos solicitados por cada unidad. Las actividades de aprendizaje son tareas que se han estructurado de tal forma que te permiten desarrollar habilidades para dar solución a un problema específico, producto de los aprendizajes derivados de la apropiación de los contenidos temáticos de la asignatura. Mediante este esquema se busca fomentar una nueva forma de estudio independiente

Cuando la realización de una actividad implique hacer una investigación, deberás buscar fuentes oficiales como libros, revistas, artículos, etcétera en dos fuentes meso gráficas diferentes a los apuntes electrónicos y hacer la cita de estos en formato APA, ya que, si no lo haces incurres en plagio. <http://normasapa.net/2017-edicion-6/>

1. Por cada uno de los temas de la asignatura, el alumno deberá elaborar el trabajo que se indica, mismo que deberá subir a la plataforma y que representará el **60%** de la calificación total de la asignatura.

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

2. Presentará una actividad colaborativa con argumentos de retroalimentación para con sus compañeros lo que representa el **10%** de la calificación total.

3. El **30%** restante lo acreditará con el resultado de los exámenes parciales. El alumno deberá presentar tres exámenes, los cuales se integrarán por dos unidades por examen.

1er examen = Unidades 1 y 2

2do examen = Unidades 3 y 4

3er examen = Unidades 5 y 6

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/wpcontent/uploads/3_Normas-APA-7-ed-2019-11-6.pdf .

Las actividades elaboradas con inteligencia artificial serán sancionadas según el criterio que establezca el profesor. Para la entrega extemporánea de actividades tendrás una semana más con una calificación máxima de 8.0

ACTIVIDADES POR REALIZAR DURANTE EL SEMESTRE

Se requiere como actividad recurrente durante el semestre el estudio enfocado y dedicado a cada unidad para cumplir de la mejor manera cada una de ellas.

Se sugiere asistir de manera regular a las sesiones de asesoría para aclarar dudas, intercambiar impresiones y en su caso solicitar explicaciones específicas por parte del asesor a alguna de los temas de la asignatura.

Se requiere que para presentar cada uno de los exámenes se haya cumplido con la entrega del trabajo respectivo ya que en caso contrario se corre el riesgo de no aprobar los exámenes. Así mismo; la amplitud y profundidad de los trabajos, deberá estar en función de los puntos planteados en el temario.

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
 DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

Por último, en cada tema presentado se deberá indicar la Bibliografía utilizada. El valor de cada uno de los seis temas que conforman el programa de la materia es como se indica a continuación:

- Unidad 1: 10.0%
- Unidad 2: 10.0%
- Unidad 3: 10.0%
- Unidad 4: 10.0%
- Unidad 5: 10.0%
- Unidad 6: 10.0%
- Total actividades: 60.0%
- Actividad Colaborativa 10.0%
- TOTAL: 70.0%**

| Unidad | N° Actividad | Descripción | Bibliografía sugerida | Valor (enteros) |
|----------|--------------|--|--|-----------------|
| Unidad 1 | Actividad 1 | SISTEMA FINANCIERO MEXICANO | | 5 pts. |
| | | 1.-Mediante el apoyo de un organigrama describa la estructura del Sistema Financiero Mexicano. 2.- Explique cuál es la función de cada una de las principales partes que conforman el Sistema Financiero Mexicano. 3. Explique cuál es la función del Banco de México en los mercados financieros. 4. Explique cuales son los principales indicadores y estadísticas del Banco de Mexico. 5. ¿Qué son las reservas internacionales del Banco de México y cuál es su función? | 1.- Sistema financiero mexicano e Internacional en internet, Autor: Alfredo Díaz Mata y Luis Ascensión Hernández Almora, Editorial: Sicco) Indispensable presentar formato APA. 2.-Estadísticas, indicadores, Banco de México (banxico.org.mx) 3.- Evolución Reciente de los Mercados Financieros en México (banxico.org.mx) | |

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
 DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

| | | | | |
|-----------------|-------------|---|---|--------|
| | | 6. Investigue cuales han sido las peores crisis económicas en México y mencione cuáles considera que fueron algunas de las causas de estas. | 4.- El sistema financiero mexicano. Evolución reciente y perspectivas (redalyc.org) | |
| Unidad 1 | Actividad 2 | <p>1.- Explique que son las criptomonedas y si hay alguna relación con las actividades que se realizan dentro del Sistema Financiero Mexicano.</p> <p>2.- Explique que es la TIIE y cuál es su función dentro del Sistema Financiero Mexicano.</p> <p>3.- Explique que es el Riesgo País, como se determina que mide y cuál es su importancia.</p> <p>4. ¿Qué es el grado de inversión de un país? • ¿Cuáles son los niveles de que se otorgan? • ¿Quién lo dictamina? • ¿Como se determina? • ¿Cuál es su utilidad y su rol en el mercado de valores?</p> <p>5. ¿Cuál es el grado de inversión actual de México?</p> | <p>LAS CRIPTOMONEDAS EN EL SISTEMA FINANCIERO MEXICANO: EVOLUCIÓN E IMPACTO ECONÓMICO (ijbmi.org)</p> <p>Riesgo país Qué es, características, para qué sirve, cómo se calcula, calificadoras (euston96.com)</p> <p>Esta actividad debe complementarse con una búsqueda de información en la Web y temas relacionados en biblioteca.</p> | 5 pts. |
| Unidad 2 | Actividad 1 | <p>EL MERCADO DE DEUDA</p> <p>Explique:</p> <ul style="list-style-type: none"> • En que consiste el mercado de deuda • El tamaño comparativo de este mercado con los otros mercados del sistema financiero, quienes son sus principales participantes, y cuáles son los principales instrumentos y para que se utilizan. | <p>El mercado mexicano de dinero, capitales y productos derivados: sus instrumentos y sus usos, Serie dirigida por Francisco Javier Vega Rodríguez, Editorial: Thomson Financial Services.</p> <p>Indispensable presentar formato APA.</p> <p>Esta actividad debe complementarse con una</p> | 5 pts. |

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
 DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

| | | | | |
|-----------------|-------------|---|--|--------|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Describa y explique al menos 4 instrumentos de deuda, y mencione un ejemplo numérico de cómo y cuándo utilizar cada uno de ellos. • Comente y concluya sobre la importancia que tiene este mercado en un país como México y cuál es su participación en el sistema financiero. | búsqueda de información en la Web y temas relacionados en Biblioteca | |
| Unidad 2 | Actividad 2 | <p style="text-align: center;"><u>Tasa de Rendimiento y Descuento</u></p> <p>a) Explique la diferencia y la relación entre que existe entre la tasa de descuento y la tasa de rendimiento</p> <p style="text-align: center;">TR =? / ? TD =? / ?</p> <p>b) Si un instrumento paga intereses a 30 días por \$1,500 MXN y su valor nominal es de \$100,000.00 MXN. Por lo tanto, el valor inicial es de \$98,500 MXN.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Determine la tasa de Rendimiento y la tasa de descuento • Compruebe ambos resultados partiendo de la fórmula de cada tasa de interés. • Finalmente determine el precio a descuento a través de su fórmula. | <p>El mercado mexicano de dinero, capitales y productos derivados: sus instrumentos y sus usos, Serie dirigida por Francisco Javier Vega Rodríguez, Editorial: Thomson Financial Services</p> <p>Indispensable presentar formato APA.</p> <p>Esta actividad debe complementarse con una búsqueda de información en la Web y temas relacionados en biblioteca</p> | 5 pts. |
| Unidad 3 | Actividad 1 | <p style="text-align: center;"><u>EL MERCADO DE CAPITALES</u></p> <p>1.- Explique en forma detallada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Qué es el Mercado de Capitales y dentro de su estructura qué es la Bolsa Mexicana de Valores y cuál es su función? • ¿Cuál es el tamaño de la bolsa mexicana de valores (Expresado en su capitalización) ?, ¿Cuántas empresas cotizan hoy en día en la bolsa y cuantas forman el IPC? ¿cuáles son | <p>El mercado mexicano de dinero, capitales y productos derivados: sus instrumentos y usos, Serie dirigida por Francisco Javier Vega Rodríguez, Editorial: Thomson Financial Services. Indispensable presentar formato APA.</p> <p>Esta actividad debe complementarse con una</p> | 5 pts. |

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
 DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

| | | | | |
|-----------------|-------------|---|--|--------|
| | | <p>las 10 principales empresas mexicanas que liderean este mercado?</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Mencione y explique los principales índices de la BMV? <p>2.- Describa y explique lo siguiente:</p> <p>Al menos 4 de los principales instrumentos financieros que pueden adquirirse a través de la BMV.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mencione y explique cuáles son los riesgos de invertir en la BMV. • Explique en que consiste un análisis técnico y un análisis fundamental y cuando conviene utilizar cada uno de ellos. <p>Explique que son y para que se utilizan los siguientes indicadores:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Curva de precio • El RSI (Relative Strength Index) en el análisis técnico, como se interpreta, cuál es su fórmula. • El MACD (Moving Average Covergence/Divergence) como se interpreta como se relaciona con el RS. | <p>búsqueda de información en la Web y temas relacionados en biblioteca</p> | |
| Unidad 3 | Actividad 2 | <p><u>El precio de un Bono</u></p> <p>Para calcular el precio de un bono que se compra el día de hoy, esto es, al principio del cupón, pagando un cupón "C" con valor nominal VN pagadero al vencimiento, comprado o vendido a una tasa de interés i, se utiliza la siguiente fórmula:</p> $P = \text{suma de } C / (1 + i)^t + VN / (1 + i)^n \text{ con } t= 1 \text{ y } n \text{ al vencimiento}$ <p>a) Si compramos un bono con valor nominal de 100 y paga un cupón del 10% anual a 10 años, calcule el precio cuando la</p> | <p>El mercado mexicano de dinero, capitales y productos derivados: sus instrumentos y usos, Serie dirigida por Francisco Javier Vega Rodríguez, Editorial: Thomson Financial Services. Indispensable presentar formato APA</p> <p>Esta actividad debe complementarse con una búsqueda de información en la</p> | 5 pts. |

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
 DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

| | | | | |
|---|-------------|--|---|--------|
| | | tasa de interés baja al 9.0% Utilice la fórmula anualidad para la suma de los cupones. | Web y temas relacionados en biblioteca | |
| Unidad 4: Mercado de Derivados | Actividad 1 | <p style="text-align: center;"><u>EL MERCADO DE DERIVADOS</u></p> <p>a) Explique en que consiste el mercado de derivados. b) Explique y detalle los siguientes conceptos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Producto derivado, cual es la diferencia entre un futuro y un forward. ▪ ¿Qué significa que un instrumento derivado se encuentre “In”, “Out” o “At” the money? – y ¿por qué? ▪ Explique que es un Swap y que es un swap de tipo de interés (IRS). ▪ Que son las opciones. ▪ ¿Cuál es la diferencia entre un Call y un Put? ▪ ¿Qué es el break even en una opción? ▪ ¿Qué es un modelo econométrico y en qué consiste el modelo Black & Scholes y para que se utiliza? | <p>Mercados financieros (El mercado mexicano de dinero, capitales y productos derivados: sus instrumentos y usos, Serie dirigida por Francisco Javier Vega Rodríguez, Editorial: Thomson Financial Services, Indispensable presentar formato APAbanxico.org.mx) E</p> <p>MERCADOS E INSTRUMENTOS FINANCIEROS INTERNACIONALES Capitulo 22 - McGraw Hill Higher Education Esta actividad debe complementarse con una búsqueda de información en la Web y temas relacionados en biblioteca</p> | 5 pts. |
| Unidad 4: Mercado de Derivados | Actividad 2 | <p>1.- Si te ofrecen comprar \$250,000.00 USD para dentro de 188 días a un tipo de cambio de \$18.4850. ¿Te conviene o no hacer la operación?</p> <p>El tipo de cambio Spot es de = \$17.443 MXN $i = 17.40\%$ $USD\ i = 5.625$</p> <p>2.- Compra de forward en dólares: Si una empresa compra mercancía importada a crédito a 90 días al 1.31% anual en USD ¿cuánto tendría que pagar?</p> <p>La tasa se considera por múltiplos de \$100,000.00 USD en los contratos.</p> | <p>El mercado mexicano de dinero, capitales y productos derivados: sus instrumentos y usos, Serie dirigida por Francisco Javier Vega Rodríguez, Editorial: Thomson Financial Services,</p> <p>Indispensable presentar formato APA. Esta actividad debe complementarse con una búsqueda de información en la Web y temas relacionados en biblioteca.</p> | 5 pts. |

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
 DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

| | | | | |
|--|--------------------|---|--|---------------|
| <p>Unidad 5: Mercados Financieros Internacionales</p> | <p>Actividad 1</p> | <p><u>MERCADOS FINANCIEROS INTERNACIONALES</u></p> <p>Explique los siguientes conceptos:</p> <ol style="list-style-type: none"> I. Cuenta Corriente y cuenta de capitales (Inflows, Outflows, y Balanza de Pagos) II. Contagio financiero (tasa de interés nominal y real) III. Política fiscal. IV. Política monetaria. <ul style="list-style-type: none"> • ¿Cuáles son los riesgos que corre una entidad multinacional? • ¿Qué es el Spot Market y el Forward Market? • ¿Por qué los puntos forward para algunas divisas se le llama “Discount Points” y para otras “premium points”? ¿Cuándo sucede esto? (relaciónalo con las tasas de interés y menciona un ejemplo) • ¿Cuáles son los factores que afectan el tipo de cambio? Es decir, ¿Qué hace mover la oferta y la demanda de USD/MXN y viceversa?, menciona al menos un ejemplo. <p>De las siguientes afirmaciones responda si es falsa o verdadera y justifique su respuesta</p> <p>o El delta representa una derivada, es como cambia el precio de la opción (prima) cuando cambia el precio del subyacente (el dólar en el caso de USD/MXN)</p> <p>o ¿La Delta, Gamma y Theta son valores que sirven para medir el riesgo en una opción?</p> | <p>Mercados Financieros (Banxico.org.mx)</p> <p>política monetaria y actividad de los bancos centrales (imf.org)</p> <p>Finanzas internacionales, autor: Zbigniew Kozikowski, editorial: Mc Graw Hill.</p> <p>Indispensable presentar formato APA.</p> | <p>5 pts.</p> |
|--|--------------------|---|--|---------------|

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
 DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

| | | | | |
|---|-------------|---|---|--------|
| | | <p>o ¿La Gamma mide la curvatura de la opción?</p> <p>o Estoy dispuesto a comprar un Call USD/MXN porque pienso que el tipo de cambio se va a apreciar?</p> <p>o La Theta mide como cambia el precio de la opción cuando transcurre el tiempo y además es mayor cuando se acerca a su vencimiento.</p> | | |
| Unidad 5: Mercados Financieros Internacionales | Actividad 2 | <p>1.- Una empresa que tiene pasivos en MXN está harta de que el peso se esté apreciando y decide hacer un Hedge por lo que compra Call MXN/USD en el mercado de Chicago</p> <p>Compra un contrato a diciembre ATM con strike de: \$500,000</p> <p>a) Ese día el futuro del peso a diciembre se cotiza en \$0.1042</p> <p>b) El día 2 se cotiza en \$0.1044</p> <p>c) El día 3 se cotiza en \$0.1029</p> <p>d) El día 4 se cotiza en \$0.1052</p> <p>e) Se vende a \$0.1031 al 1.0%</p> <p>¿Cuál es el neto de ganancias y pérdidas?</p> | <p>Finanzas internacionales, autor: Zbigniew Kozikowski, editorial: Mc Graw Hill.</p> <p>Indispensable presentar formato APA</p> | 5 pts. |
| Unidad 6: Mercado de Divisas | Actividad 1 | <p style="text-align: center;"><u>MERCADO DE DIVISAS</u></p> <p>1.- ¿Cuántos tipos de divisas existen y cuáles son los 3 tipos de mercado que existen?</p> <p>2.- ¿Qué es el Forex Trading?</p> <p>3.- ¿Qué es un Swap de divisas?</p> <p>Prepare un ensayo sobre las tendencias, participación e impacto global, tamaño, crecimiento y pronóstico del comportamiento de las divisas en el mediano plazo 2024-2030.</p> | <p>Forex para principiantes ambiciosos: una guía para el comercio exitoso de divisas, autor: Jelle Peters.</p> <p>Indispensable presentar formato APA.</p> <p>Tamaño del mercado de divisas, participación Informe 2023-2028 (imarcgroup.com)</p> <p>Principales divisas y sistemas comerciales (edu.lat)</p> | 5 pts. |

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
 DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

| Unidad 6: Mercado de Divisas | Actividad 2 | <p>1.- Si tú quieres hacer inversiones de la tesorería tanto en MXP como es USD a 150 días, revisa si hay alguna inversión sintética mejor que las opciones que te ofrecen directamente los intermediarios.</p> <table border="0" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;"><u>Compra</u></th> <th style="text-align: center;"><u>Venta</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TCS</td> <td style="text-align: center;">17.9047</td> <td style="text-align: center;">17.91415</td> </tr> <tr> <td>Tasa MXP</td> <td style="text-align: center;">0.166</td> <td style="text-align: center;">0.161</td> </tr> <tr> <td>Tasa USD</td> <td style="text-align: center;">0.058</td> <td style="text-align: center;">0.053</td> </tr> <tr> <td>TCF</td> <td style="text-align: center;">18.7435</td> <td style="text-align: center;">18.7530</td> </tr> </tbody> </table> | | <u>Compra</u> | <u>Venta</u> | TCS | 17.9047 | 17.91415 | Tasa MXP | 0.166 | 0.161 | Tasa USD | 0.058 | 0.053 | TCF | 18.7435 | 18.7530 | Principales divisas y sistemas comerciales (edu.lat) | 5 pts. |
|---|---------------|---|---|--|--------------|-----|---------|----------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|-----|---------|---------|--|--------|
| | <u>Compra</u> | <u>Venta</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TCS | 17.9047 | 17.91415 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tasa MXP | 0.166 | 0.161 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tasa USD | 0.058 | 0.053 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TCF | 18.7435 | 18.7530 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ACTIVIDAD COLABORATIVA | UNICA | <p>Tienes 2 tasas de inversión para el día de hoy: ¿A qué tasa forward implícita deberás invertir el vencimiento de la de 78 días para mejorar la inversión de 146 días? Recuerde que debe determinar la tasa implícita Justifica y explica tu resultado sube el ejercicio a la plataforma y comenta al menos dos ejercicios de tus compañeros, argumenta si sus resultados son correctos o no y por qué.</p> | <p style="text-align: right;">Ponderación total</p> | <p style="text-align: center;">10 pts.</p> <p style="text-align: center;">70</p> | | | | | | | | | | | | | | | |

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:

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
 DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

- **Exámenes Parciales:**

Deberás entregar las actividades de aprendizaje de las unidades implicadas en cada parcial, **antes de que inicie el periodo de aplicación, si las entregas durante la aplicación del examen se consideran extemporáneas.** 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 y 2 | 10% del total |
| 2do. | 3 y 4 | 10% del total |
| 3ro. | 5 y 6 | 10% del total |

- **Global. Examen único**

| Valor | Requisitos | Aplicación de global |
|-------|------------|------------------------------------|
| 100% | Ninguno | 6,7 y del 9 al 12 de junio de 2025 |

PORCENTAJES Y ESCALA DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN

| Concepto | Porcentajes |
|----------------------------|--------------|
| Actividades de aprendizaje | 60 % |
| Actividades colaborativas | 10 % |
| Exámenes parciales | 30 % |
| Otro | 0 % |
| Total | 100 % |

- **Escala de evaluación:**

| Rango | Calificación |
|--------------|--------------|
| 1.00 a 5.99 | 5 |
| 6.00 a 6.49 | 6 |
| 6.50 a 7.49 | 7 |
| 7.50 a 8.49 | 8 |
| 8.50 a 9.49 | 9 |
| 9.50 a 10.00 | 10 |

FUNCIONES DEL ASESOR

Por apoyar tu proceso de aprendizaje autónomo, el asesor tiene las siguientes funciones:

1. Apoyar y guiar en la resolución de dudas y desarrollo de actividades; a través de los canales de comunicación oficiales.
2. Calificar y retroalimentar las actividades en plataforma educativa en un lapso no mayor a **ocho días hábiles** después de la fecha de entrega establecida en el calendario.
3. Recomendar recursos didácticos para ampliar tu conocimiento. No es su obligación facilitarte: copias, libros, archivos digitales o proporcionarte ligas directas de la BIDI.
4. Enviar las calificaciones al finalizar el semestre de manera personalizada por correo electrónico.

DATOS DEL ASESOR O GRUPO DE ASESORES

| Nombre | Correo electrónico |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Reynaldo Eduardo Gómez Esquivel | moon96mars@gmail.com |
| Agustín Eduardo Noriega Gutiérrez | agustinnoriega09@gmail.com |

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