



**LISTA DE COTEJO PARA GRÁFICO (MAPA MENTAL, CONCEPTUAL, LINEA DE TIEMPO, CUADRO COMPARATIVO)**

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE: San Andrés Tuxtla		ASIGNATURA Economía Internacional		
NOMBRE DEL DOCENTE: MCA. Eugenio Chávez Ortiz		FIRMA DEL DOCENTE		
<b>DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN</b>				
<b>NOMBRE(S) DEL ALUMNO(S):</b> PAEZ GONZALEZ KENIA JOCELYN		<b>MATRICULA:</b> 221U0316		
		FIRMA DEL ALUMNO(S):		
<b>CONTENIDO EVALUATIVO (TEMAS):</b> Identificar en mapa mental o conceptual los principales productos financieros que se negocian en el mercado mundial como divisas, euromonedas, eurobonos entre otros		Unidad 3: Balanza de Pagos y Finanzas Internacionales		
<b>PRODUCTO:</b> Mapa mental o conceptual	<b>NOMBRE DE LA ACTIVIDAD :</b> Mapa mental o conceptual de la Balanza de Pagos, sus partidas y las finanzas internacionales	<b>FECHA:</b> 03/Abril/2025	<b>PERIODO ESCOLAR:</b> Febrero-Junio 2025	
<b>INSTRUCCIONES</b>				
Revisar las actividades que se solicitan y marque en los apartados "SI" cuando la evidencia se cumple; en caso contrario marque "NO". En la columna "OBSERVACIONES" indicaciones que puedan ayudar al alumno a saber cuáles son las condiciones no cumplidas, si fuese necesario.				
VALOR DEL REACTIVO	CARACTERÍSTICA A CUMPLIR (REACTIVO)	CUMPLE		OBSERVACIONES
		SI	NO	
2%	Presentación El trabajo cumple con los requisitos de: a. Buena presentación	2%		
3%	b. Creatividad	3%		
1%	c. Ortografía	1%		
3%	d. Uso adecuado del tema	3%		
1%	e. Puntualidad	1%		
10%	Total	10%		
	<b>CALIFICACIÓN</b>	10%		



**LISTA DE COTEJO INVESTIGACIÓN, RESUMEN, FICHA DE REPORTE, ETC**

<b>DATOS GENERALES</b>			
Nombre del(a) alumno(a): PAEZ GONZALEZ KENIA JOCELYN			
GRUPO:	605-B	CARRERA:	Licenciatura en Administración

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA	NOMBRE DEL CURSO: Economía Internacional UNIDAD 3: Balanza de Pagos y Finanzas Internacionales
NOMBRE DEL DOCENTE: MCA. Eugenio Chávez Ortiz	FIRMA DEL DOCENTE

**DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN**

PRODUCTO: Reporte histórico del comportamiento de la Balanza de Pagos	FECHA: 05/Abril/2025	PERIODO ESCOLAR: Febrero-Junio 2025
-----------------------------------------------------------------------	----------------------	-------------------------------------

**INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN**

Revisar las actividades que se solicitan y marque con una X en los apartados "SI" cuando la evidencia se cumple; en caso contrario marque "NO". En la columna "OBSERVACIONES" escriba indicaciones que puedan ayudar al alumno a saber cuáles son las condiciones no cumplidas, si fuese necesario.

VALOR DEL REACTIVO	CARACTERÍSTICA A CUMPLIR (REACTIVO)	CUMPLE		OBSERVACIONES
		SI	NO	
2%	Presentación El trabajo cumple con los requisitos de: b. Buena presentación	2%		
3%	b. Creatividad	3%		
1%	c. Ortografía	1%		
3%	d. Uso adecuado del tema	3%		
1%	e. Puntualidad	1%		
10%	<b>CALIFICACIÓN</b>	10%		



**LISTA DE COTEJO PARA RESOLUCIÓN DE CASOS, EJERCICIOS O APLICACIONES RELACIONADOS CON CONCEPTOS, PRECEPTOS, LEYES O TEORIAS**

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE: San Andrés Tuxtla		ASIGNATURA Economía Internacional		
NOMBRE DEL DOCENTE: MCA. Eugenio Chávez Ortiz		FIRMA DEL DOCENTE		
<b>DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN</b>				
<b>NOMBRE(S) DEL ALUMNO(S):</b> PAEZ GONZALEZ KENIA JOCELYN		<b>MATRICULA:</b> 221U0316	<b>FIRMA DEL ALUMNO(S):</b>	
<b>CONTENIDO EVALUATIVO (TEMAS):</b> Determinar Cobertura de riesgos cambiarios en importaciones, exportaciones, inversiones, especulación y su relación con la Balanza de Pagos		Unidad 3: Balanza de Pagos y Finanzas Internacionales		
<b>PRODUCTO:</b> Prácticas de la unidad	<b>NOMBRE DE LA ACTIVIDAD :</b> Resuelve Balanza de Pagos y los casos del uso del mercado a futuros en Comercio Exterior, inversiones y especulación	<b>FECHA:</b> 10/Mayo/2025	<b>PERIODO ESCOLAR:</b> Febrero-Junio 2025	
<b>INSTRUCCIONES</b>				
Revisar las actividades que se solicitan y marque en los apartados "SI" cuando la evidencia se cumple; en caso contrario marque "NO". En la columna "OBSERVACIONES" indicaciones que puedan ayudar al alumno a saber cuáles son las condiciones no cumplidas, si fuese necesario.				
VALOR DEL REACTIVO	CARACTERÍSTICA A CUMPLIR (REACTIVO)	CUMPLE		OBSERVACIONES
		SI	NO	
5%	Asistencia a la sesión de la práctica	5%		
10%	Procedimiento adecuado para obtener el resultado	10%		
10%	Interpretación adecuada del resultado	10%		
5%	Puntualidad en entrega	5%		
30%	Total	30%		
	<b>CALIFICACIÓN</b>	30%		

Browser tabs: (2) WhatsApp, Sistema SIE, Sistema de, Joyas del R, Recibidos, EXAMEN U, ECONOMIA, ACTIVIDAD

URL: [https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd8F\\_jewjG350kiUVYK-Wsfr00kMAW0\\_GAWwkSWF4L39rV9hg/closedform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd8F_jewjG350kiUVYK-Wsfr00kMAW0_GAWwkSWF4L39rV9hg/closedform)

## ECONOMIA INTERNACIONAL EXAMEN U3 y U4

This form is no longer accepting responses, and has been set to automatically close by [eugeniochavez@itssat.edu.mx](mailto:eugeniochavez@itssat.edu.mx).

[Seguir recopilando respuestas \(solo los editores de formularios pueden ver este enlace\).](#)

Este formulario se creó en INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA. ¿Parece sospechoso este formulario? [Informe](#)

Google Formularios

---

Browser tabs: (2) What, Sistema S, Sistema, Joyas de, Recibido, EXAMEN, EXAMEN, ECONOMI, ACTIVID

URL: <https://classroom.google.com/g/tg/MTMwNDQzMjc5NDgw/Njk5NDM0NDU1MTA3#u=NTUxNjMxMTI2MjQ2&t=f>

EXAMEN UNIDAD 3 y 4

KENIA JOCELYN PAEZ GONZALEZ 48/50 Borrador

No devuelta **Devolver**

Screenshot\_2025-05-14-20-47-04-00\_40deb401b9ffe8e1df2f1cc5ba480b12.jpg

Archivos: Entregada el 14 may a las 20:47 Ver historial

Calificación: 48/50

Comentarios privados: Añade un comentario ... **Publicar**

0 de 0 puntos

NOMBRE DEL ALUMNO (APELLIDO PATERNO, MATERNO Y NOMBRE): \*

19:57 13/06/2025

**EXAMEN TEÓRICO (38 PUNTOS) + PRACTICO (40 PUNTOS) = TOTAL 78 PUNTOS**  
**RESULTADO: 37 + 16 = 53/78 CALIFICACIÓN EXAMEN = 68 AL 50% = 34**  
**EXAMEN 34 + 50 DE PORTAFOLIO CALIFICACIÓN DE UNIDAD = 84**

ACTIVIDAD 1 U3: BALANZA DE PAGOS Y FINANZAS INTERNACIONALES

KENIA JOCELYN PAEZ GONZALEZ 10/10 Borrador

ACTIVIDAD1U3 ... CIONALES.pdf

Abrir con Documentos de G...

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA  
**ITSSAT**  
ALUMNA:  
KENIA JOCELYN PÁEZ GONZÁLEZ  
DOCENTE:  
EUGENIO CHÁVEZ ORTÍZ  
MATERIA:  
ECONOMÍA INTERNACIONAL  
MAPA MENTAL:  
BALANZA DE PAGOS Y LAS FINANZAS INTERNACIONALES, LA ESTRUCTURA Y DIFERENTES ASPECTOS QUE INVOLUCRAN.

Página 1 de 2

Calificación

Rúbrica

EVALUACIÓN

MUY BIEN  
LA TAREA MUY CREATIVA, NOVEDOSA, FALTAS DE OTRAS ENTREGAS PUNTUALMENTE

ACTIVIDAD 1 U3: BALANZA DE PAGOS Y FINANZAS INTERNACIONALES

KENIA JOCELYN PAEZ GONZALEZ 10/10 Borrador

ACTIVIDAD1U3 ... CIONALES.pdf

Abrir con Documentos de G...

**BALANZA DE PAGOS Y FINANZAS INTERNACIONALES**

Mapa mental detallado con secciones: Delimitación, Supervisión, Deuda, Finanzas corporativas e internacionales, Factores, Mercados, Estructura, Desventajas, Ventajas, y Dispersión internacional.

Página 2 de 2

Calificación

Rúbrica

EVALUACIÓN

MUY BIEN  
LA TAREA MUY CREATIVA, NOVEDOSA, FALTAS DE OTRAS ENTREGAS PUNTUALMENTE



ACTIVIDAD 2 U3: TRAYECTORIA HISTÓRICA DE LA BALANZA DE PAGOS EN MÉXICO

KENIA JOCELYN PAEZ GONZALEZ 10/10 Borrador No devuelta [Devolver](#)



**ITSSAT**

ALUMNA:  
KENIA JOCELYN PÁEZ GONZÁLEZ

DOCENTE:  
EUGENIO CHÁVEZ ORTÍZ

MATERIA:  
ECONOMÍA INTERNACIONAL

GRÁFICO:  
SALDO HISTÓRICO DE LA BALANZA DE PAGOS DEL 2000 A LA FECHA

Página 1 de 2

CARRERA:

ACTIVIDAD2U3TR...

Calificación: 10/10

Rúbrica: 10

EVALUACIÓN: 10

**MUY BIEN 10 puntos**

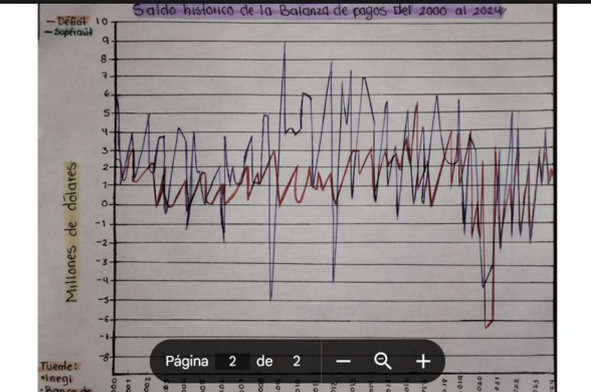
LA TAREA MUESTRA CREATIVIDAD, DISEÑO NOVEDOSO, NO TIENE FALTAS DE ORTOGRAFIA Y ES ENTREGADA PUNTUALMENTE

---

ACTIVIDAD 2 U3: TRAYECTORIA HISTÓRICA DE LA BALANZA DE PAGOS EN MÉXICO

KENIA JOCELYN PAEZ GONZALEZ 10/10 Borrador No devuelta [Devolver](#)

ACTIVIDAD2U3 ... SENMXICO.pdf Abrir con Documentos de G...



Página 2 de 2

ACTIVIDAD2U3TR...

Calificación: 10/10

Rúbrica: 10/10

EVALUACIÓN: 10/10

**MUY BIEN 10 puntos**

LA TAREA MUESTRA CREATIVIDAD, DISEÑO NOVEDOSO, NO TIENE FALTAS DE ORTOGRAFIA Y ES ENTREGADA PUNTUALMENTE

20:39 13/06/2025



Caso 1)

La empresa Eletra ensambladora y comercializadora de muebles computadores y electrodomésticos importó partes para ensamblar televisores provenientes de Corea del Sur por 950,000 dólares, los cuales pagará por carta de crédito en acuerdo con su proveedor en un plazo de 90 días. Al momento de la operación el dólar se cotiza en 16.80 pesos.

a) ¿Qué ocurre si al final del plazo de pago una devaluación provocó la caída del peso frente al dólar y en ese momento se ubica en 22.40 pesos? ¿Aumenta o disminuye su deuda?

TCV (Tipo de cambio vigente)

1)  $950,000 \times 16.80 \text{ pesos} = 15,960,000 \text{ pesos}$

90 días después:

2)  $950,000 \times 22.40 \text{ pesos} = 21,280,000 \text{ pesos}$

Aumento en gasto de = 5,320,000 pesos  
 Importación

b) Si en su caso suscribió de forma anticipada un contrato en el mercado a futuros para comprar dólares a una tasa de cambio de 17 pesos, compare y determine el ahorro por la cobertura.

TCF (Tipos de Cambios a Futuros)

1)  $950,000 \times 17 \text{ pesos} = 16,150,000 \text{ pesos}$

Monto a pagar sin cobertura = 21,280,000 pesos

Monto de cobertura total = - 5,130,000 pesos.

(Diferencia de la operación con cobertura y sin cobertura) Dora

Caso 2).

La empresa Miel Morgan de los Tuxtlas dedicada a la apicultura, exportó miel a Alemania por un monto de 745,000 euros, los cuales serán pagados por carta de crédito en un acuerdo con su cliente en un plazo de 90 días. Al momento de la operación el euro se cotiza en 18.50 pesos.

c) ¿Qué ocurre si al final del plazo de pago una devaluación provocó la caída del euro en los mercados derivado de la crisis en la unión europea y en ese momento se ubica en 13.80 pesos? ¿Aumenta o disminuyen sus ingresos por venta?

TCV (Tipo de cambio vigente)

1)  $745,000 \times 18.50 \text{ pesos} = 13,782,500 \text{ pesos}$

90 días después:

2)  $745,000 \times 13.80 \text{ pesos} = 10,281,000 \text{ pesos}$

Caída en ingresos de exportación =  $-3,501,500 \text{ pesos}$

d) Si en su caso suscribió de forma anticipada un contrato en el mercado a futuros para vender euros a una tasa de cambio de 18.20 pesos, compare y determine el rescate por la cobertura.

TCF (Tipo de Cambio a Futuros)

1)  $745,000 \times 18.20 \text{ pesos} = 13,559,000 \text{ pesos}$

Monto a recibir sin cobertura =  $10,281,000 \text{ pesos}$

Monto de cobertura total =  $3,278,000 \text{ pesos}$

(Diferencia de la operación con cobertura y sin cobertura)

Dora

Caso 3)

Un especulador en México prevé que en los próximos meses la situación del país por los efectos reformistas y la inseguridad que se vive provocará una recesión que llevará a una devaluación del peso frente al dólar en el mercado. En estos momentos el dólar se cotiza en 16.50 pesos.

¿Cuál es la ganancia del especulador si suscribe un contrato para comprar en un plazo de 90 días 480,000 dólares a una tasa de cambio de 17.00 para luego revenderlos si al cabo de 3 meses el dólar se cotiza a 22.50 peso?

TTCV (Tipo de cambio vigente)

- 1)  $480,000 \times 16.50 = \underline{7,920,000 \text{ pesos}}$
  - 90 días después:
  - 2)  $480,000 \times 17.00 = 8,160,000 \text{ pesos}$
  - 90 días después
  - 3)  $480,000 \times 22.50 = \underline{10,800,000 \text{ pesos}}$
- 2,640,000 pesos.

CASO 4)

Un inversionista sueco en viaje de negocios por México se da cuenta que los depósitos a plazo fijo en la banca mexicana ofrecen mayores rendimientos que en Estocolmo ciudad donde es originario en el país sueco donde la banca ofrece un 3% de interés contra un interés del 11% promedio que ofrecen los bancos en México y decide invertir 550,000 euros en CityBanamex a una cuenta a plazo fijo de 60 días. Al momento de la apertura la tasa de cambio se encuentra en 15.50 pesos por euro.

COMPARATIVO DEL VALOR FUTURO DE LA INVERSIÓN EN LA DIVISA DEL INVERSIONISTA	
País del Inversionista:	País destino de la Inversión:

a) Qué ocurre si al final del plazo de la inversión decide retirar su capital y convertirlo a euros y en ese momento por una devaluación del peso el euro se cotiza en 20.50 pesos

b) Si suscribe un contrato para la compra de euros a futuro correspondiente a la madurez de la inversión en el plazo correspondiente al retiro del capital en el monto del mismo a una tasa a futuro de 16.00 pesos, determine el monto de la inversión en cobertura de riesgos.





A)  
 El saldo de la balanza de pagos es un deficit de -53.5  
 Este es el resultado principalmente de un saldo deficitado en balanza comercial por el exceso de importaciones en relacion de la venta de exportaciones.

Concepto	Monto	Credito	Debito	Saldo
Importacion de Mercancias	1418,25		1418,25	
Exportacion de Mercancias	585,5	585,5		-832,75
Transferencias corrientes pagadas al extranjero	14		14	
Transferencias corrientes recibidas del extranjero	11,25	11,25		-2,75
Transferencias del capital pagadas al extranjero	9,25		9,25	
Transferencias del capital recibidas del extranjero	64	64		54,75
Ingresos por ventas	85,75	85,75		
Pagos por ventas	196,5		196,5	-110,75
Exportaciones de servicios	385,25	385,25		
Importaciones de servicios	214,25		214,25	171
Inversiones del pais en el extranjero	589,25		589,25	
Inversiones del extranjero en el pais	1,256,25	1,256,25		6,67
Totales entradas, salidas y saldo Final		2,388	2,441,5	-53,5

Dora



Caso 1) Empresa Mabe.

día

mes

año

A) TCV

$$1) 740,000 \times 17 \text{ pesos} = 12,580,000 \text{ pesos}$$

90 días después:

$$2) 740,000 \times 21.80 \text{ pesos} = \underline{16,132,000 \text{ pesos}}$$

$$\text{Aumenta la deuda} = -3,552,000 \text{ pesos}$$

B) TCF

$$1) 740,000 \times 17.50 = 12,950,000 \text{ pesos}$$

$$\text{Monto de pago sin cobertura} = \underline{16,132,000 \text{ pesos}}$$

$$\text{Monto de cobertura total} = -3,182,000 \text{ pesos.}$$



## Caso 2) Empresa Maquiladora Yale.

### A) TCV

$$1) 680,000 \times 19.50 = 13,260,000$$

90 días después:

$$2) 680,000 \times 14.70 = \underline{9,996,000}$$

Disminución en gasto de  
operación = 3,264,000

### B) TCF

$$1) 680,000 \times 19.20 \text{ pesos} = 13,056,000$$

$$\text{Monto a pagarse sin cobertura} = \underline{9,996,000}$$

$$\text{Monto de cobertura total} = 3,060,000$$

Dora

### CASO 3)

Un especulador en México prevé que en los próximos meses la situación del país por los efectos reformistas y la inseguridad que se vive provocará una recesión que llevará a una devaluación del peso frente al dólar en el mercado. En esos momentos el dólar se cotiza en 17 pesos.

Cual es la ganancia del especulador si suscribe un contrato para comprar en un plazo de 90 días 650,000 dólares a una tasa de cambio de 17.40 para luego revenderlos si al cabo de 3 meses el dólar se cotiza a 19.90 pesos?

Caso 3)

TCV

$$1) 650,000 \times 17,00 = \underline{11,050,000 \text{ pesos}}$$

90 días después

$$2) 650,000 \times 17,40 = 11,310,000 \text{ pesos}$$

90 días después

$$3) 650,000 \times 19,90 = \underline{12,935,000}$$

$$\text{Ganancia esperada} = -1,625,000$$

#### CASO 4)

Un inversionista alemán en viaje de negocios por México se da cuenta que los depósitos a plazo fijo en la banca mexicana ofrecen mayores rendimientos que en Berlín ciudad donde es originario en el país teutón donde la banca ofrece un 4% de interés contra un interés del 12% promedio que ofrecen los bancos en México y decide invertir 780,000 euros en BBV BANCOMER a una cuenta a plazo fijo de 90 días. Al momento de la apertura la tasa de cambio se encuentra en 16.50 pesos por euro.

COMPARATIVO DEL VALOR FUTURO DE LA INVERSIÓN EN LA DIVISA DEL INVERSIONISTA	
País del Inversionista:	País destino de la Inversión:

a) Qué ocurre si al final del plazo de la inversión decide retirar su capital y convertirlo a euros y en ese momento por una devaluación del peso el euro se cotiza en 23.50 pesos

b) Si suscribe un contrato para la compra de euros a futuro correspondiente a la madurez de la inversión en el plazo correspondiente al retiro del capital en el monto del mismo a una tasa a futuro de 16.80 pesos, determine el monto de la inversión en cobertura de riesgos.

Caso 4)

Comparativo del valor futuro de la inversión en la divisa del inversionista

País del inversionista: Berlín

País destino de la inversión: México

Euros

Pesos

$$VF = UP (1+i)^n$$

$$VF = 780,000 (1+0.12)^2$$

$$VF = 780,000 (1+0.04)^5$$

$$VF = \underline{1,095,834.84}$$

$$VF = \underline{877,393.92 \text{ €}}$$

$$\text{Ganancia} = -97,393.92$$

$$\text{Ganancia} = -315,843.84$$

$$\text{Rendimiento diferencial} = -413,237.76$$

A) Al invertir en Banco de México transformo la inversión a pesos

$$\bullet 1) 780,000 \times 16.50 \text{ pesos} = 12,870,000$$

VEE a invertir en países mexicanos

$$VF = 12,870,000 (1+0.12)^3 = 18,081,423.36 \text{ pesos}$$

$$\bullet 2) 18,081,423.36 / 23.50 = \underline{769,422.77 \text{ €}}$$

$$\text{Rendimiento de la inversión} = \underline{10,877.78 \text{ €}}$$

en México

Dora

B) TCF

$$1) 18,081,423.36 / 16.80 = 1076275.2 \text{ €}$$

$$\text{Monto a recibir sin cobertura} = 769,472.77 \text{ €}$$

$$\text{Monto de cobertura total} = \underline{306,852.93}$$

(Diferencia de la op. con  
cobertura y sin cobertura)