



22 de Febrero de 2016

TERCERA EVALUACIÓN SEGUNDO TÉRMINO 2015

Yo,		, a	I firmar este
compromiso, reconozco que el preser individual, que puedo usar una calca		•	
esferográfico; que sólo puedo comunicar	me con la persona respons	sable de la rece _l	pción del examen;
y, cualquier instrumento de comunicación anterior del aula, junto con algún otro ma			•
consultar libros, notas, ni apuntes adicion debo desarrollarlos de manera ordenada	'		
la mediocridad y actuar con honestidad, compromiso, como constancia de haber	, por eso no copio ni dejo	copiar. Firmo a	
Firma:	Nro. Matrícula:		_ Paralelo:

Tema 1: Conciliación bancaria (25 puntos)

[Resultado de aprendizaje c) Tener la habilidad para comunicarse efectivamente de forma oral y escrita en español.]

[Resultado de Aprendizaje k) Analizar e interpretar la información financiera-contable de una empresa para una eficaz toma de decisiones]

La siguiente tabla muestra información de conciliaciones bancarias para cuatro cuentas de la empresa Paris S.A.. Para cada cuenta, uno de los valores falta. Esos espacios en blanco están enumerados desde el (1) hasta el (5). Con esa información responda las siguientes preguntas:

Cuenta	Saldo inicial del mes	Cheques girados totales	Depósitos del mes	Saldo libro Banco	Cheques girados no cobrados	Saldo estado de cuenta bancaria
Pacífico	\$ 352,53	\$ 52,96	\$ 928,37	(1)	\$ 24,92	\$ 1.252,86
Pichincha	(2)	\$ 322,17	\$ 125,96	\$ 17,25	\$ 16,00	\$ 33,25
Produbanco	\$ 728,64	(3)	\$ 2.346,03	\$ 1.296,38	\$ 326,42	\$ 1.622,80
Bolivariano	\$ 14,22	\$ 352,12	(4)	\$ 952,73	\$ 100,00	(5)

- 1. El saldo del libro banco de la empresa en el espacio (1) debería ser:
 - a. \$299,57

c. \$1.227,94

e. \$1.333,86

b. \$356,49

- d. \$1.280,90
- 2. El saldo inicial en el espacio (2) debería ser:
 - a. \$100,66

c. \$212,21

e. \$339,42

b. \$108,71

- d. \$213,46
- 3. El total de cheques girados en el espacio (3) debería ser:
 - a. \$1.704,81

c. \$ 2.062,82

e. \$3.968,83

b. \$1.778,29

d. \$ 2.165,10

Docente: Gabriela Vilela Govea





22 de Febrero de 2016

4.	El monto de los depositos o	del mes en el espació (4) debería ser:		
	a. \$ 602,77	c. \$ 938,51	e.	\$ 1.290,63

b. \$614,83 d. \$1.277,85

5. El saldo del estado de cuenta bancario en el espacio (5) debería ser:

a. \$1.052,73 c. \$1.235,30 e. \$1.973,01 b. \$1.064,91 d. \$1.494,71

Tema 2: Activos de larga vida y depreciación (25 puntos)

[Resultado de Aprendizaje k) Analizar e interpretar la información financiera-contable de una empresa para una eficaz toma de decisiones]

El 1 de Febrero de 2012, una empresa, fabricante de artículos de limpieza, adquiere una maquinaria en \$ 200.000 y paga impuestos aduaneros por comprarla de \$ 10.000. Los peritos consideran que este activo puede durar siete años y se estima que al final de los mismos no se tendrá valor de salvamento. Además se estima que se podrá producir el siguiente número de unidades anuales: 350.000 para cada uno de los cuatro primeros años; 250.000 para el quinto año; 200.000 para el sexto año y 150.000 para el último año.

Con esta información se pide:

a. Elabore la tabla de depreciación

Años	FD	Q/año	Dep anual	Dep acum	VL

b. La empresa decide vender la maquinaria en \$52.500 el 1 de Febrero de 2016. Registre el asiento de diario.

Fecha	Cod	Detalle	Debe	Haber

Docente: Gabriela Vilela Govea





22 de Febrero de 2016

Tema 3: Registro de inventarios (25 puntos)

[Resultado de Aprendizaje k) Analizar e interpretar la información financiera-contable de una empresa para una eficaz toma de decisiones]

Clear Cleaning S.A. (CE) vende mercaderías y utiliza el sistema perpetuo de registro de inventarios. Además, realizó las siguientes transacciones durante el mes de Junio:

 Día 2 Compró 800 unidades en \$ 4.000 a Spark S.A. con términos 2/10, n/20. Día 5 Compró 300 unidades a Borax S.A. (CE) con términos 3/5, n/30. La factura fue de \$ 2.100, incluido IVA. Día 7 Devolvió 300 unidades a Spark. Día 9 Pagó a Borax. Día Vendió 250 unidades a Maids S.A. en \$ 2.500 con términos de 1/10, n/30. El costo de los bienes vendidos fue de \$ 1.400. Día Pagó a Spar. Día Recibió el pago de Maids. 21 Día Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue de \$ 480. 	,	, realize las elgalerites transacciones darante el mes de came.
incluido IVA. Día 7 Devolvió 300 unidades a Spark. Día 9 Pagó a Borax. Día Vendió 250 unidades a Maids S.A. en \$ 2.500 con términos de 1/10, n/30. El costo de los bienes vendidos fue de \$ 1.400. Día Pagó a Spar. Día Recibió el pago de Maids. Día Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue	Día 2	Compró 800 unidades en \$ 4.000 a Spark S.A. con términos 2/10, n/20.
Día 7 Devolvió 300 unidades a Spark. Día 9 Pagó a Borax. Día Vendió 250 unidades a Maids S.A. en \$ 2.500 con términos de 1/10, n/30. El costo de los bienes vendidos fue de \$ 1.400. Día Pagó a Spar. 12 Día Recibió el pago de Maids. 21 Día Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue	Día 5	Compró 300 unidades a Borax S.A. (CE) con términos 3/5, n/30. La factura fue de \$ 2.100,
Día 9 Pagó a Borax. Día Vendió 250 unidades a Maids S.A. en \$ 2.500 con términos de 1/10, n/30. El costo de los bienes vendidos fue de \$ 1.400. Día Pagó a Spar. 12 Día Recibió el pago de Maids. 21 Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue		incluido IVA.
Día Vendió 250 unidades a Maids S.A. en \$ 2.500 con términos de 1/10, n/30. El costo de los bienes vendidos fue de \$ 1.400. Día Pagó a Spar. 12 Día Recibió el pago de Maids. 21 Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue	Día 7	Devolvió 300 unidades a Spark.
11 bienes vendidos fue de \$ 1.400. Día Pagó a Spar. 12 Día Recibió el pago de Maids. 21 Día Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue	Día 9	Pagó a Borax.
Día Pagó a Spar. 12 Día Recibió el pago de Maids. 21 Día Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue	Día	Vendió 250 unidades a Maids S.A. en \$ 2.500 con términos de 1/10, n/30. El costo de los
Día Recibió el pago de Maids. Día Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue	11	bienes vendidos fue de \$ 1.400.
 Día Recibió el pago de Maids. 21 Día Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue 	Día	Pagó a Spar.
21 Día Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue	12	
Día Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue	Día	Recibió el pago de Maids.
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	21	
28 de \$ 480.	Día	Vendió 80 unidades a Hillary S.A. (CE) por \$ 1.200. El costo de los bienes vendidos fue
	28	de \$ 480.

Se pide registrar las transacciones en el libro diario:

Docente: Gabriela Vilela Govea





22 de Febrero de 2016

	-	
	-	

Tema 4: Impuesto a la renta persona natural no obligada a llevar contabilidad (25 puntos) [Resultado de Aprendizaje k) Analizar e interpretar la información financiera-contable de una empresa para una eficaz toma de decisiones]

El señor **Jack Santos** es Ingeniero Comercial y labora en la ciudad de Guayaquil. Posee el número de RUC **0734178512001**. Es propietario de bienes y percibió ingresos durante el año **2015**, por los siguientes conceptos:

a. Es propietario de una casa avaluada en \$ 69.120 (según catastro oficial), que tiene tres pisos de igual superficie. En el uno habita con su familia, el segundo lo arrienda a la empresa Mil S.A. y el tercero, a otra persona natural no obligada a llevar contabilidad por \$ 865 mensuales cada uno.

Docente: Gabriela Vilela Govea





22 de Febrero de 2016

La casa se compró con un préstamo de una institución financiera a la que paga mensualmente \$ 842, de los cuales el 70% corresponde al capital y el 30% a los intereses. Paga por concepto de Impuestos Municipales \$ 630.

- b. Tiene una póliza de acumulación por \$ 20.307 y recibe rendimientos financieros del 10%.
- c. **Como empleado** de Public S.A., donde labora como Gerente desde el 1 de Junio, ha percibido ingresos por: Sueldo mensual, \$ 2.376; Bono navideño, \$ 2.401; Bono educativo, \$ 366; y, Horas extras, \$ 299.

Además presenta el siguiente desglose de sus gastos: pagos por servicios médicos y laboratorios (trimestral), \$ 539; compra mensual de alimentos, \$ 343; compras de bolsos, relojes, gorras y gafas para la temporada playera, \$ 313; seguro médico mensual, \$ 197; reparaciones de vivienda, \$ 569; servicios básicos mensuales, \$ 188; servicios educativos generales mensual, \$ 22; compra de vestimenta por \$ 775.

Se pide: calcular el valor a pagar del impuesto a la rente si se lo cancela el 22 de Febrero de 2016.

Docente: Gabriela Vilela Govea