



Empresa ABC dedicada a la fabricación de pantalones de tela presenta la siguiente información:

- 01- enero La empresa cuenta con los siguientes saldos de materiales al inicio de actividades: 11.000 metros de tela a Bs. 90 cada metro y 1.000 carretes de hilo a Bs. 15 cada carrete
- 02- enero La empresa adquiere de la ciudad de Santa Cruz el siguiente material: 15.000 metros de tela a Bs. 80 cada metro y 22.000 carretes de hilo a Bs. 12 cada carrete según factura. Además, se canceló por el flete Bs. 23.000 facturado, seguro Bs. 7.600 facturado y carguo por Bs. 5.500
- 04-enero Se envía a producción 12.500 metros de tela y 20.000 carretes de hilo UTILIZAR TECNICA PEPS

Se pide: Determinar los CUA de la transacción del 2 de enero y contabilizar la transacción del 4 de enero

- CUA Madera Roble
- CUA Madera Cedro
- Productos en proceso
- Material Directo
- Gastos Indirectos de Fabricacion
- Material Indirecto
- Almacen de Materiales

Temas relacionados

**Pregunta 1**

Sin responder aún

Puntúa como 60

▼ Marcar pregunta

1. La industria maderera TRIANGULO presenta la siguiente información relacionada a los ingresos y costos de su producto Puerta de Madera Modelo ABC correspondiente al mes de junio de 2020:

- El volumen de producción del periodo fue de 27.000 puertas.
- Se adquirieron 500.000 pies de madera para a Bs. 26 (valor neto)
- Para la fabricación de una puerta se requieren 15 pies de madera.
- Durante el periodo se vendieron 20.000 puertas.
- Se canceló a los carpinteros Bs. 2.800.000

Los otros gastos y costos incurridos en el periodo fueron los siguientes:

Sueldo personal administrativo	35,200.00
Sueldo mensual diseñador de producción	47,500.00
Material de Oficina	15,000.00
Comisiones pagadas a vendedores	37,800.00
Consumo de lijas, carpícola, y otros accesorios	45,000.00
Publicidad	37,000.00
Intereses financieros	90,000.00
Cambio de aceite de la maquinaria producción	16,500.00
Reparación de las máquinas de producción	49,200.00
Teléfono	16,700.00
Electricidad	19,800.00
Agua	28,300.00
Sueldos del personal mantenimiento de producción	97,000.00
Sueldos de los supervisores de producción	745,000.00

LightPDF

Publicidad	37,000.00
Intereses financieros	90,000.00
Cambio de aceite de la maquinaria producción	16,500.00
Reparación de las máquinas de producción	49,200.00
Teléfono	16,700.00
Electricidad	19,800.00
Agua	28,300.00
Sueldos del personal mantenimiento de producción	97,000.00
Sueldos de los supervisores de producción	745,000.00
Alquileres	62,000.00
Depreciación maquinaria de fabrica	30,000.00

#### Información Adicional:

Los gastos de alquileres, teléfono, electricidad y agua distribuir de la siguiente manera: 20% administración y el saldo a producción.

Para el cálculo del precio de venta considerar una utilidad del 30% sobre el costo de producción.

Se Pide:

- Elaborar el Estado de Costo de Artículos producidos y vendidos.
- Determinar la Utilidad o Pérdida del Ejercicio mediante el Estado de Resultados.

#### ESTADO DE COSTO DE ARTÍCULOS PRODUCIDOS

1. La industria maderera TRIANGULO presenta la siguiente información relacionada a los ingresos y costos de su producto Puerta de Madera Modelo ABC correspondiente al mes de junio de 2020:

- El volumen de producción del periodo fue de 18.000 puertas.
- Se adquirieron 500.000 pies de madera para a Bs. 22 (valor neto)
- Para la fabricación de una puerta se requieren 20 pies de madera.
- Durante el periodo se vendieron 17.000 puertas.
- Se canceló a los carpinteros Bs. 4.500.000

Los otros gastos y costos incurridos en el periodo fueron los siguientes:

Sueldo personal administrativo	39,250.00
Sueldo mensual diseñador de producción	67,500.00
Material de Oficina	19,000.00
Comisiones pagadas a vendedores	14,000.00
Consumo de lijas, carpicola, y otros accesorios	19,500.00
Publicidad	55,000.00
Intereses financieros	32,500.00
Cambio de aceite de la maquinaria producción	16,500.00
Reparación de las máquinas de producción	49,200.00
Teléfono	16,700.00
Electricidad	19,800.00
Agua	28,300.00
Sueldos del personal mantenimiento de producción	97,000.00
Sueldos de los supervisores de producción	745,000.00
Alquileres	62,000.00
Depreciación maquinaria de fabrica	30,000.00

Información Adicional:

Los gastos de alquileres, teléfono, electricidad y agua distribuir de la siguiente manera: 20% administración y el saldo a producción.

Para el cálculo del precio de venta considerar una utilidad del 30% sobre el costo de producción.

Se Pide:

- Elaborar el Estado de Costo de Artículos producidos y vendidos.
- Determinar la Utilidad o Pérdida del Ejercicio mediante el Estado de Resultados.

**ESTADO DE COSTO DE ARTÍCULOS PRODUCIDOS**

Inventario Inicial de Material Directo

Compras de Material Directo


**Información Adicional:**

Los gastos de alquileres, teléfono, electricidad y agua distribuir de la siguiente manera: 20% administración y el saldo a producción.  
 Para el cálculo del precio de venta considerar una utilidad del 30% sobre el costo de producción.

Se Pide:

- a) Elaborar el Estado de Costo de Artículos producidos y vendidos.
- b) Determinar la Utilidad o Pérdida del Ejercicio mediante el Estado de Resultados.

**ESTADO DE COSTO DE ARTÍCULOS PRODUCIDOS**

Inventario Inicial de Material Directo

Compras de Material Directo



Usted se ha identificado como ALEXANDRA VELASCO ACEVEDO

**ESTADO DE COSTO DE ARTÍCULOS PRODUCIDOS**

Inventario Inicial de Material Directo  
 Compras de Material Directo  
 Material Directo Disponible para Producción  
 Inventario Final de Material directo  
 Material Directo Utilizado en la Producción  
 Mano de Obra Directa  
**COSTO PRIMO**  
 Gastos indirectos de Fabricación  
**COSTO ARTÍCULOS PRODUCIDOS**  
 Inventario Inicial Productos Proceso  
 Inventario Final de Productos Proceso  
**COSTO DE ARTÍCULOS TERMINADOS**  
 Inventario Inicial Productos Terminados  
 Inventario Final de Productos Terminados  
**COSTO DE ARTÍCULOS VENDIDOS**

**ESTADO DE RESULTADOS**

Ventas  
 Costo de Artículos Vendidos  
 Utilidad Bruta  
 Gastos de Operación  
 Administración  
 Comercialización  
 Financieros  
 Utilidad Neta



EXAMEN PASADO LIC. CAMACHO OMAR ....TEORIA DE COSTOS I .....SEGUNDO PARCIAL

TEORIA DE COSTOS COSTOS EMPR [Grupo 22 Y 42][1-2020]

Pregunta 2

Sin responder aún

Puntúa como 50

▶ Marcar pregunta

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMON

Con los datos que se proporcionan a continuación por el mes de abril del 2020 y considerando que la empresa tiene determinado el costo por órdenes de producción, se pide efectuar el prorrateo primario y el prorrateo secundario mediante el método directo, los asientos contables y cálculos auxiliares necesarios.

1) La empresa se encuentra dividida en los siguientes departamentos:

Departamentos productivos: Departamento 1 y Departamento 2

Departamentos de Servicio y Apoyo compuestos por 3 departamentos: Almacenes, Mantenimiento de máquinas, limpieza y aseo

El departamento de mantenimiento de máquinas es utilizado únicamente por los departamentos productivos y el departamento de limpieza y Aseo por toda la empresa.

2) Las Bases para el prorrateo de los gastos Indirectos de Fabricación, son los siguientes:

DEPARTAMENTOS	No Trabajadores	Kilowatts consumidos	Inv. Maquinaria	Inv. Instalaciones	Horas Maquina	Superficie Ocupada	Material Directo Consumido	Material Indirecto Consumido
Departamentos 1	55	51000	865000	745000	635	4100	235500	21600
Departamento 2	64	48700	495000	895000	875	3600	83500	12700
Almacenes	7	910		76900		490		5100
Mantenimiento Maquinarias	3	480	48500	57400		78		14900
Limpieza y Aseo	1			12900		23		5300
<b>TOTAL</b>	<b>130</b>	<b>101090</b>	<b>1408500</b>	<b>1787200</b>	<b>1510</b>	<b>8291</b>		<b>59600</b>



TOTAL 130 101090 1408500 1787200 1510 8291

3) El pago efectuado por el seguro de las instalaciones de la empresa por el mes de abril alcanza a cancelado con cheque.

4) El pago por el impuesto a la Propiedad de Bienes Inmuebles por la gestión 2020 asciende a Bs. por el mes de abril. La empresa utiliza la superficie ocupada para prorratear este gasto.

5) Al 30 de abril se debe efectuar la depreciación de las máquinas, considerando los siguientes me

Departamento	Vida Útil Maquinarias
Departamento 1	85 m
Departamento 2	76 m
Mantenimiento Maquinarias	34 m

8) La depreciación de las instalaciones es de Bs. 475.500 prorratear este gasto a cada departamento.

9) El costo del servicio de comedor por el mes de abril alcanza a Bs. 137.500 facturado. Los gastos de efectivo.

**NOTA ACLARATORIA**

**DEBERÁ UTILIZAR TODOS LOS DECIMALES EN LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES.**

**DEBERÁN UTILIZAR DOS DECIMALES PARA SUS RESPUESTAS. PARA ELLO DEBERÁN UTILIZAR SEPARAR LOS DECIMALES DE LOS ENTEROS.**

**NO UTILIZAR SEPARADOR DE MILES EN LOS ENTEROS.**

**EJEMPLO 8745,12**

AD No 1

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1

seguros instalaciones



Talleres es igual a mantenimientos

AD No 1	
Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1	-
seguros instalaciones	
Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 2	
seguros instalaciones	
Gastos Indirectos de Fabricacion ALMACENES	
seguros instalaciones	
Gastos Indirectos de Fabricacion	
MANTENIMIENTO	
seguros instalaciones	
Gastos Indirectos de Fabricacion LIMPIEZA Y	
ASEO	
seguros instalaciones	
IVA CF	
	Bancos
AD No 2	
Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1	
Impuestos	
Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 2	
Impuestos	
Gastos Indirectos de Fabricacion ALMACENES	
Impuestos	
Gastos Indirectos de Fabricacion	
MANTENIMIENTO	
Impuestos	
Gastos Indirectos de Fabricacion LIMPIEZA Y	
ASEO	-
Impuestos	
	Bancos



Impuestos

Bancos

AD No 3

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1 -

Depreciacion Maquinaria

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 2 -

Depreciacion Maquinaria

Gastos Indirectos de Fabricacion TALLERES -

Depreciacion Maquinaria

Depreciacion Acumulada Maquinaria

AD No 4

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1 -

Depreciacion Instalaciones

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 2 -

Depreciacion Instalaciones

Gastos Indirectos de Fabricacion ALMACENES -

Depreciacion Instalaciones

Gastos Indirectos de Fabricacion TALLERES -

Depreciacion Instalaciones

Gastos Indirectos de Fabricacion LIMPIEZA Y ASEO -

Depreciacion Instalaciones

Depreciacion Acumulada Instalaciones

AD No 5

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1 -



Depreciacion Acumulada Instalaciones

-  
AD No 5

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1

-

Gastos de comedor

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 2

-

Gastos de comedor

Gastos Indirectos de Fabricacion ALMACENES

-

Gastos de comedor

Gastos Indirectos de Fabricacion TALLERES

-

Gastos de comedor

Gastos Indirectos de Fabricacion LIMPIEZA Y ASEO

Gastos de comedor

IVA CF

-

Caja

AD No 6

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 2

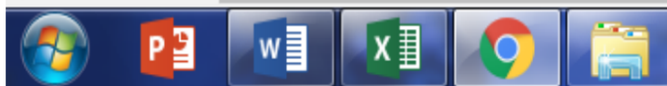
Gastos Indirectos de Fabricacion LIMPIEZA Y ASEO

AD No 7

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1

Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 2

Gastos Indirectos de Fabricacion ALMACENES



Gastos indirectos de Fabricacion LIMPIEZA Y

ASEO  
Gastos de comedor  
IVA CF

-  
Caja

AD No 6  
Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1  
Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 2

Gastos Indirectos de Fabricacion LIMPIEZA Y  
ASEO

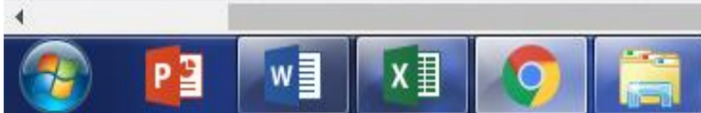
AD No 7  
Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1  
Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 2

Gastos Indirectos de Fabricacion ALMACENES

AD No 8  
Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 1  
Gastos Indirectos de Fabricacion DEP 2

Gastos Indirectos de Fabricacion TALLERES

LightPDF



ss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273990&cmid=119287

Usted se ha identificado como RAMIRO CORIA TORIBIO

**Pregunta 1**  
Sin responder aún  
Puntúa como 100  
Marcar pregunta

**EJERCICIO COSTOS POR ORDENES DE PRODUCCION**

Industrias "Acero Ltda." tiene establecido el Sistema de Costos por Órdenes de Trabajo y presenta la siguiente información: de sus operaciones para el mes de mayo:

- El Inventario Inicial de Materiales es el siguiente:
  - Acero de 1 pulgada 5.000 Kgr. a Bs. 35 cada kgr.
  - Acero de 2 pulgadas 2.500 Kgr. a Bs.25 cada Kgr.
  - Materiales Indirectos 1.000 Kgr. a Bs. 12 cada Kgr.
  - La orden No 23 tiene acumulado el siguiente costo: Material Directo Bs. 25.000.

3.-Se adquirieron los siguientes materiales de la ciudad de Santa Cruz y se efectuaron los siguientes gastos según Factura:

Acero de 1 pulgada 8.000 Kgr. a Bs. 25 c/Kgr.  
 Acera de 2 pulgadas 6.600 Kgr. a Bs. 18 c/Kgr..  
 Materiales Indirectos 1.400 Kgr. a Bs. 12 c/Kgr.  
 Fletes Bs. 7.500  
 Seguros por Bs. 3.500

4.- El requerimiento de producción fue el siguiente (método utilizado método PEPS)

Material	Orden No23	Orden No 24	Orden No25
Acero de 1 pulgada		7.500	5.000
Acero de 2 pulgadas		3.500	1.500

El consumo de material indirecto fue de 2.400 Kgr.

9:17  
02/08/2020

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273990&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como RAMIRO CORIA TORIBIO

El consumo de material indirecto fue de 2.400 Kgr.

5.- Los sueldos y salarios del personal calificado (No Incluyen aportes patronales, aguinaldo e indemnización) del mes, son los siguientes

	Orden No23	Orden No 24	Orden No25
Horas Directas	800	1.200	700
Costo por Hora	150Bs.	145 Bs.	120 Bs.

El sueldo de los ayudantes (Incluyen Aportes patronales, aguinaldo e indemnización) es de Bs 23.000.-

6.- Se estima que los gastos indirectos de fabricación alcancen a Bs. 120.000 y deberán ser prorateadas en función a las horas de trabajo empleadas en cada orden de producción.

7.- El informe de Producción indica que se han concluido 3.500 unidades de la Orden No 23 y 1.800 unidades de la orden No 24. Esta última con una producción defectuosa del 5%.

8.- Se vendieron 3.500 unidades de la orden No 23 y 1.500 unidades normales de la orden No 24. La empresa recarga un 40% al Costo Unitario de Producción normal y un 20% a la producción defectuosa para determinar el precio de venta. Se vendieron todas las unidades defectuosas de la orden No 24.

9. Se efectuaron también las siguientes erogaciones fabriles: (valores netos)

Energía Eléctrica Bs. 12.000.-  
 Reparaciones Bs. 2.500.-  
 Alquileres Bs. 14.000.-  
 Dep. Maquinaria Bs. 22.000.-

**SE PIDE:**

- REGISTRAR LOS IMPORTES CORRESPONDIENTES A LOS SIGUIENTES ASIENTOS CONTABLES.

ES 9:18 02/08/2020

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273990&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como RAMIRO CORIA TORIBIO

**SE PIDE:**

- REGISTRAR LOS IMPORTES CORRESPONDIENTES A LOS SIGUIENTES ASIENTOS CONTABLES.
- ELABORAR EL ESTADO DE COSTO DE ARTÍCULOS VENDIDOS A PARTIR DEL COSTO DE ARTÍCULOS PRODUCIDOS
- ELABORAR EL ESTADO DE RESULTADOS CONSIDERANDO EL AJUSTE DE LA VARIACIÓN EN EL COSTO DE ARTÍCULOS PRODUCIDOS.

PARA LOS CÁLCULOS PREVIOS Y EL RESULTADO FINAL DEBERÁN UTILIZAR DOS DECIMALES.

PARA SEPARAR LOS ENTEROS DE LOS DECIMALES DEBERÁN UTILIZAR LA COMA. LOS NÚMEROS ENTEROS NO DEBEN LLEVAR NINGÚN SEPARADOR DE MILES.

**EJEMPLO:**

12879,67

ASIENTOS CONTABLES

AD No 2

Producción en Proceso Orden No 24

Material Directo

Producción en Proceso Orden No 25

Material Directo

Gastos Indirectos de Fabricacion

ES 9:18 02/08/2020

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273990&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como RAMIRO CORIA TORIBIO

12879,67

ASIENTOS CONTABLES

AD No 2

Producción en Proceso Orden No 24

Material Directo

Producción en Proceso Orden No 25

Material Directo

Gastos Indirectos de Fabricacion

Material Indirecto

Almacen de Materiales

AD No 3

Producción en Proceso Orden No 24

Mano de Obra Directa

Producción en Proceso Orden No 25

Mano de Obra Directa

Producción en Proceso Orden No 26

Mano de Obra Directa

Gastos Indirectos de Fabricacion

Mano de Obra Indirecta

Sueldos y salarios por aplicar

Varias Cuentas

AD No 4

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273990&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como RAMIRO CORIA TORIBIO

Varias Cuentas

AD No 4

Producción en Proceso Orden No 24

Gastos Indirectos de Fabricacion

Producción en Proceso Orden No 25

Gastos Indirectos de Fabricacion

Producción en Proceso Orden No 26

Gastos Indirectos de Fabricacion

Gastos Indirectos de Fabricacion

AD No 5

Almacen de Productos Terminados

Almacen de Productos en Proceso

Almacen de Productos Defectuosos

Produccion en Proceso

AD No 6

Caja

IT

Costo de lo Vendido

Ventas

IVA DF

IT Por pagar

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273990&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como RAMIRO CORIA TORIBIO

IT Por pagar	<input type="text"/>
Almacen de Prod. Terminados	<input type="text"/>
Almacen de Prod. Defectuosos	<input type="text"/>

ESTADO DE COSTO DE ARTÍCULOS PRODUCIDOS

COSTO ARTICULOS PRODUCIDOS	<input type="text"/>
Inventario Inicial de Productos en Proceso	<input type="text"/>
Inventario Final de Productos en Proceso	<input type="text"/>
COSTO DE ARTICULOS TERMINADOS	<input type="text"/>
Inventario Inicial de Productos Terminados	<input type="text"/>
Inventario Final de Productos Terminados	<input type="text"/>
COSTO DE ARTICULOS VENDIDOS	<input type="text"/>

ESTADO DE RESULTADOS

Ventas	<input type="text"/>
Costo de Articulos Vendidos Ajustado	<input type="text"/>
UTILIDAD O PERDIDA BRUTA	<input type="text"/>

Terminar intento...

Windows taskbar: 9:19 02/08/2020

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No es seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273999&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como JOEL LLAMPA CHAMBI

NAVIGACION POR EL CUESTIONARIO

LLAMPA CHAMBI JOEL

1

Terminar intento...

Tiempo restante **1:49:51**

**Pregunta 1**

Sin responder aún

Puntúa como 100

⚑ Marcar pregunta

**EJERCICIO COSTOS POR ORDENES DE PRODUCCION**

La empresa de camisas "TOMY" tiene establecido el Sistema de Costos por Órdenes de Trabajo y presenta la siguiente información de sus operaciones para el mes de junio:

- El Inventario Inicial de Materiales es el siguiente:
  - Tela Blanca 11.500 metros a Bs. 12 c/metro
  - Tela Azul 10.000 metros. a Bs. 14 c/metro.
  - El material indirecto está valuado en Bs. 50.000
- La orden No 5 tiene acumulado el siguiente costo: Materiales Directos Bs.7.000

3.-Se efectuaron los siguientes gastos para la compra de materiales de la ciudad de La Paz según Factura:

Tela Blanca 15.000 a Bs. 8 c/metro.  
 Tela Azul 9.000 metros a Bs. 11 c/metro.  
 Fletes y transporte Bs. 7.500.  
 Carguío y Descarguío Bs. 1.000 (No facturado)

4.- El requerimiento de producción fue el siguiente (método utilizado PEPS)

Material	Orden No5	Orden No 6	Orden No 7
Tela Blanca		15.000	10.000

ES 9:28 02/08/2020

LightPDF

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No es seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273999&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como JOEL LLAMPA CHAMBI

4.- El requerimiento de producción fue el siguiente (método utilizado PEPS)

Material	Orden No5	Orden No 6	Orden No 7
Tela Blanca		15.000	10.000
Tela Azul		12.000	5.000

El consumo de material indirecto es de Bs. 44.500

5.- Los sueldos y salarios de los sastres (No Incluyen aportes patronales, aguinaldo e indemnización) del mes, son los siguientes

	Orden No 5	Orden No 6	Orden No7
Horas Directas	850	1.300	950
Costo por Hora	90 Bs.	85 Bs	110 Bs.

El sueldo de los ayudantes (Incluyen Aportes patronales, aguinaldo e indemnización) es de Bs 41.300 (COSTO TOTAL)

6.- Se estima que los gastos indirectos de fabricación alcancen a Bs. 110.000 y deberán ser prorrateadas en función a las horas directas empleadas en cada orden de producción.

7.- El informe de Producción indica que se han concluido 3.000 unidades de la orden No 5 y 7.000 unidades de la orden No 6. Esta última con una producción defectuosa del 10%.

8.- Se vendieron 2.500 unidades de la orden No 5 y 6.000 unidades normales de la orden No 6. La empresa recarga un

ES 9:29 02/08/2020

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No es seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273999&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como JOEL LLAMPA CHAMBI

las horas directas empleadas en cada orden de producción.

7.- El informe de Producción indica que se han concluido 3.000 unidades de la orden No 5 y 7.000 unidades de la orden No 6. Esta última con una producción defectuosa del 10%.

8.-Se vendieron 2.500 unidades de la orden No 5 y 6.000 unidades normales de la orden No 6. La empresa recarga un 30% al Costo Unitario de Producción normal y un 10% a la producción defectuosa para determinar el precio de venta. Se vendieron los productos defectuosos en su totalidad.

9. Se efectuaron también las siguientes erogaciones fabriles: (valores netos)

Energía Eléctrica Bs. 10.500.-  
Reparaciones Bs. 7.500.-  
Alquileres Bs. 9.000.-  
Dep. Maquinaria Bs. 32.000.-

**SE PIDE:**

- REGISTRAR LOS IMPORTES CORRESPONDIENTES A LOS SIGUIENTES ASIENTOS CONTABLES.
- ELABORAR EL ESTADO DE COSTO DE ARTÍCULOS VENDIDOS A PARTIR DEL COSTO DE ARTÍCULOS PRODUCIDOS
- ELABORAR EL ESTADO DE RESULTADOS CONSIDERANDO EL AJUSTE DE LA VARIACIÓN EN EL COSTO DE ARTÍCULOS PRODUCIDOS.

PARA LOS CÁLCULOS PREVIOS Y EL RESULTADO FINAL DEBERÁN UTILIZAR DOS DECIMALES.

ES 9:29 02/08/2020

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No es seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273999&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como JOEL LLAMPA CHAMBI

**PARA LOS CÁLCULOS PREVIOS Y EL RESULTADO FINAL DEBERÁN UTILIZAR DOS DECIMALES.**

**PARA SEPARAR LOS ENTEROS DE LOS DECIMALES DEBERÁN UTILIZAR LA COMA. LOS NÚMEROS ENTEROS NO DEBEN LLEVAR NINGÚN SEPARADOR DE MILES.**

**EJEMPLO:**

**12879,67**

ASIENTOS CONTABLES

AD No 2		
Producción en Proceso Orden No 6		<input type="text"/>
Material Directo		
Producción en Proceso Orden No 7		<input type="text"/>
Material Directo		
Gastos Indirectos de Fabricacion		<input type="text"/>
Material Indirecto		
	Almacen de Materiales	<input type="text"/>
AD No 3		<input type="text"/>

Windows taskbar: ES 9:30 02/08/2020

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No es seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273999&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como JOEL LLAMPA CHAMBI

Gastos indirectos de Fabricacion		
Material Indirecto		
Almacen de Materiales		
AD No 3		
Producción en Proceso Orden No 5		
Mano de Obra Directa		
Producción en Proceso Orden No 6		
Mano de Obra Directa		
Producción en Proceso Orden No 7		
Mano de Obra Directa		
Gastos Indirectos de Fabricacion		
Mano de Obra Indirecta		
Sueldos y salarios por aplicar		
Varias Cuentas		
AD No 4		
Producción en Proceso Orden No 5		
Gastos Indirectos de Fabricacion		
Producción en Proceso Orden No 6		
Gastos Indirectos de Fabricacion		
Producción en Proceso Orden No 7		
Gastos Indirectos de Fabricacion		
Gastos Indirectos de Fabricacion		

Windows taskbar: ES 9:31 02/08/2020

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No es seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273999&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como JOEL LLAMPA CHAMBI

AD No 5			
Almacen de Productos Terminados	<input type="text"/>		
Almacen de Productos en Proceso	<input type="text"/>		
Almacen de Productos Defectuosos	<input type="text"/>		
		Produccion en Proceso	<input type="text"/>
AD No 6			
Caja	<input type="text"/>		
IT	<input type="text"/>		
Costo de lo Vendido	<input type="text"/>		
		Ventas	<input type="text"/>
		IVA DF	<input type="text"/>
		IT Por pagar	<input type="text"/>
		Almacen de Prod. Terminados	<input type="text"/>
		Almacen de Prod. Defectuosos	<input type="text"/>

ESTADO DE COSTO DE ARTÍCULOS

Windows Taskbar: 9:31 02/08/2020

EXAMEN FINAL - Google Chrome

No es seguro | moodle.fce.umss.edu.bo/mod/quiz/attempt.php?attempt=273999&cmid=119287

MOODLE\_FCE Usted se ha identificado como JOEL LLAMPA CHAMBI

**ESTADO DE COSTO DE ARTÍCULOS PRODUCIDOS**

COSTO ARTICULOS PRODUCIDOS	<input type="text"/>
Inventario Inicial de Productos en Proceso	<input type="text"/>
Inventario Final de Productos en Proceso	<input type="text"/>
COSTO DE ARTICULOS TERMINADOS	<input type="text"/>
Inventario Inicial de Productos Terminados	<input type="text"/>
Inventario Final de Productos Terminados	<input type="text"/>
COSTO DE ARTICULOS VENDIDOS	<input type="text"/>

**ESTADO DE RESULTADOS**

Ventas	<input type="text"/>
Costo de Articulos Vendidos Ajustado	<input type="text"/>
UTILIDAD O PERDIDA BRUTA	<input type="text"/>

[Terminar intento](#)

LightPDF

Windows taskbar: ES 9:32 02/08/2020