

FACULTAD DE CIENCIAS ECÓNOMICAS

TEMARIO DE PRUEBA DE GRADO:

GRADO DE BACHILLERATO

PRUEBA DE GRADO 11: CONTABILIDAD DE COSTOS.

Descripción.

- A. Examen escrito con duración de cuatro horas
- B. El estudiante contestará el 100% del examen.
- C. Podrá versar sobre el concepto o la aplicación de cualquiera de los temas siguientes:

CONTENIDOS PARA LA PRUEBA DE GRADO PARA LICENCIATURA EN CONTABILIDAD DE COSTOS

I Relación de la Contabilidad general y la contabilidad de costos.

II Aplicación de la contabilidad de costos a las diversas áreas de la actividad individual en general y de la industria de transformación especial.

III Preparar el Estado del costo de los artículos manufacturados y de la mercadería vendida

IV Reconocer y aplicar las distintas clasificaciones de los costos:

- a. En atención al momento en que se obtienen.
 - a. conforme a su grado de control.
 - b. conforme a su grado de variabilidad.
 - c. de acuerdo con las características del proceso productivo.
 - d. según su función

V. Contabilización y control de los elementos del costo:

- a. Materiales
- b. Mano de obra
- c. Costos indirectos de fabricación

VI La departamentalización contable de la carga fabril, desde el punto de vista de los costos, asignación y prorrateos primarios y secundarios con diferentes bases de distribución.

VI Procedimientos de contabilización del sistema de costos por órdenes de producción

FACULTAD DE CIENCIAS ECÓNICAS

TEMARIO DEPRUEBA DE GRADO:

VII Procedimientos de contabilización del sistema de costos por proceso:

- a. Objetivos fundamentales del sistema de costos por procesos.
- b. Características de las industrias en que se aplica un sistema de costos por procesos.
- c. Clasificación de las industrias que utilizan costos por procesos.
- d. Diferencias entre el sistema de costos por órdenes de producción con el de procesos.
- e. Mecanismo contable de un sistema de costos por procesos.
- f. Informe del costo de producción.
- g. Cálculo de los costos unitarios por medio de la producción equivalente.
- h. Determinación del grado de avance de los productos en proceso.
- i. Valuación de los inventarios de productos en proceso.

VIII Asientos contables para el registro de los costos.

- a. Compras de materiales
- b. Utilización de los materiales
- c. Registro de las nóminas
- d. Distribución de las nóminas
- e. Registros de los cargos indirectos de fabricación reales
- f. Aplicación de la carga fabril a los diferentes procesos
- g. Liquidación de la carga fabril sobre o subaplicada en la producción
- h. Registro de las transferencias interdepartamentales y de costos de producción

IX Problemas contables especiales que surgen en la contabilidad de costos por procesos

- a. Efectos de las unidades perdidas ya sea por circunstancias normales o extraordinarias
- b. Problemas que surgen cuando se agregan materiales en procesos posteriores al primero y su efecto en el costo unitario acumulado
- c. Valuación de la producción averiada y defectuosa

X Procedimiento del costeo por procesos – metodo peps

XI Procedimientos contables para industrias que producen dos o más artículos en un mismo proceso

- a. Dos o más artículos de la misma materia prima, preparados en el primer departamento.
Problema del árbol.
- b. Dos o más artículos preparados en procesos independientes
- c. Contabilización de los productos conjuntos, coproductos y de los subproductos.

XII Reconocer y aplicar la mecánica contable para registrar los costos estimados desde el enfoque de costos por órdenes de producción como de proceso, la determinación de las variaciones entre

FACULTAD DE CIENCIAS ECÓNICAS

TEMARIO DEPRUEBA DE GRADO:

el costo real y el estimado, su análisis y liquidación, cálculo de los coeficientes de rectificación y de la predeterminación de la hoja de costos estimada.

- a. Identificar y aplicar los Fundamentos de los costos envolventes, sistemas según naturaleza de los costos (hoja de costos, procesos) oportunidad en que se elaboran: predeterminados..
- b. Identificar, analizar y explicar los objetivos de un sistema de costos estimados.
- c. Preparar y analizar el registro contable en un sistema de costos estimados.
- d. Preparar, analizar e interpretar un análisis de variaciones.
- e. Identificar, analizar y explicar los objetivos del costeo directo y por actividades.
- f. Determinar, explicar e interpretar los resultados del costeo directo.
- g. Determinar, explicar e interpretar los resultados del costeo por actividades.

XIII Explicar la estructura del sistema de costos estándar enfatizando los conceptos esenciales de la administración moderna en que descansa el sistema y sus relaciones con el presupuesto financiero.

- a. Identificar, analizar y explicar los objetivos y procedimientos de un sistema de costos estándar.
- b. Identificar, analizar y explicar el proceso que debe de seguirse en la implantación de un sistema de costos estándar y el papel que desempeñan los distintos departamentos involucrados en su establecimiento y operación.
- c. Determinar estándares e interpretar los resultados de su aplicación.
- d. Preparar, analizar e interpretar los resultados de la aplicación del método de promedios y PEPS.

XIV Exponer la aplicación del costeo directo en los costos estándar y en la administración por áreas de responsabilidad, así como la explosión de programas de reducción de costos.

- a. Preparar, analizar e interpretar desviaciones en cuando a cada elemento del costo, centro de costos y causa específica que los origina.
- b. Reconocer y analizar los fundamentos técnicos en que descansa la teoría del costeo directo o variable, e interpretar los resultados de su aplicación práctica.
- c. Determinar e interpretar las ventajas y desventajas al adaptar o no el costeo directo o variable.
- d. Dar a conocer al estudiante todas sus fases, el proceso que debe de seguirse en la implantación de un sistema de este tipo y el papel que desempeñan los distintos departamentos involucrados en el establecimiento y operación del mismo.
- e. Profundizar en el proceso de análisis de las desviaciones en cuando a cada elemento del costo. Centro de costos y causa específica que los origina, con el propósito de que el estudiante pueda tener una idea clara y precisa acerca de dichas desviaciones que tradicionalmente se registran en el sistema de costos estándar y otros aspectos de los mismos, así como la estandarización de los materiales, mano de obra y carga fabril.
- f. Precisar en el estudiante en una forma amplia, los fundamentos técnicos en que descansa la teoría del costeo directo o variable, señalando las ventajas y desventajas al adaptar o no dicha técnica.
- g. Exponer la aplicación del costeo directo en los costos estándar y en la administración por áreas de responsabilidad, así como la explosión de programas de reducción de costos.

FACULTAD DE CIENCIAS ECÓNICAS

TEMARIO DEPRUEBA DE GRADO:

- h. A través de las diferentes prácticas que se realizan durante el curso el estudiante, estará preparado para manejar un sistema de costos predeterminados (estimados o estándares) bajo los enfoques de los diferentes sistemas de costos (órdenes específicas o por procesos).

BIBLIOGRAFIA

1. Torres, A. (2010) Contabilidad de Costos. (3 ed) México: McGraw-Hill (DISPONIBLE EN BIBLIOTECA DIGITAL McGrawHill y Pearson)
2. Pabón Barajas, Hernán. Fundamentos de costos. Colombia: Alfaomega (NO DISPONIBLE)
3. Polimeni, Ralph S; Fabozzi, Frank J.; Adelberg, Arthut H. Contabilidad de Costos. McGraw-Hill. (NO DISPONIBLE)
4. Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad (2015). Normas Internacionales de Información Financiera. Reino Unido: International accounting Standards (DISPONIBLE EN BIBLIOTECA FISICA 657 N851nr)