 OJO

**Universidad Salesiana de Bolivia**

**Contaduría Pública**

**PLAN DE DISCIPLINA**

**GESTIÓN I - 2016**

**I DATOS DE IDENTIFICACIÓN**

* INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA: **Universidad Salesiana de Bolivia**
* RECTOR: **Dr. Rvdo. P. Thelian Argeo Corona Cortez**
* CARRERA: **Contaduría Publica**
* DIRECTOR DE CARRERA: **Lic. Luz Mila Guzmán**
* DOCENTE: **Lic. Eulalia Zuñiga Romero**
* NIVEL DE LA MATERIA: **Quinto Semestre**
* ASIGNATURA: **Contabilidad de Costos I**
* SIGLA: **CON - 311**
* REQUISITO: **CON – 221**
* PARALELO: **111-A**
* HORAS DE CLASES SEMANALES:**4 Hrs.**
* E-MAIL: **euzuniga10@hotmail.com**

**II OBJETIVOS DE LA MATERIA**

**GENERAL**

Comprender la teoría y práctica del manejo de la contabilidad de costos para el uso gerencial y toma de decisiones, para su aplicación en todo tipo de actividades, de manera que pueda diseñar un sistema informático contable.

Desarrollar habilidades analíticas del proceso previo a la toma de decisiones en la administración de empresas.

**ESPECÍFICOS**

El estudiante pueda comprender el registro sistemático de los costos incurridos en una empresa industrial su secuencia contable desde el balance de apertura hasta llegar a la formulación de los estados financieros a una determinada fecha, y aplicar este conocimiento en el diseño de un sistema informático.

El estudiante pueda asimilar los conceptos generales en la materia de costos de una entidad industrial, de manera que pueda proporcionar los datos relativos a los costos de producir o vender un artículo.

Pueda Proporcionar información en forma oportuna a la gerencia, Para la toma de decisiones y planeación de la entidad, sobre lo costos unitarios de producir y vender bienes y/o servicios.

También Implementar controles internos más relevantes relacionados con los factores del costo.

**III COMPETENCIAS DE LA MATERIA (General y Específico)**

## Competencias Generales

* El estudiante aplica y desarrolla destrezas para el registro de las operaciones económicas financieras de cada una de las actividades en las empresas industriales donde se desenvuelve profesionalmente.
* El estudiante emplea la teoría y práctica para implementar métodos y sistemas contables en las Empresas Industriales.
* El estudiante analiza el ciclo de la contabilidad de costos, la elaboración, análisis e interpretación de los diferentes estados secundarios en contabilidad de costos.

## Competencias Específicos

* Logra desarrollar destrezas y habilidades analíticas del proceso previo a la toma de decisiones en la administración de empresas industriales, identifica los elementos del costo de producción, costos variables, costos fijos.
* Clasifica las cuentas de acuerdo a su estructura adaptando a la naturaleza y necesidades de una empresa en particular.
* Identifica el proceso contable para la elaboración de los estados financieros.
* Identifica el proceso contable su importancia del control y registro de la compra, recepción de materiales, valoración de ingresos y salidas de la materia prima, material de desperdicio, averiada y defectuosa.
* Logra identificar el proceso contable, el conocimiento de las disposiciones legales sistema de pago de salarios, la importancia del control de la mano de obra, elaboración de las planillas de sueldos y salarios.
* Identifica el proceso contable, su importancia del control y registro de los costos indirectos, clasifica en costos fijos y variables.
* Desarrolla destrezas y habilidades analíticas del proceso contable de los costos por procesos, en las empresas industriales, identificar los elementos del costo de producción y ciclo contable.

**IV CONTENIDOS (Mínimos y Analíticos)**

* CONTENIDOS MÍNIMOS OFICIALES

Introducción a la Contabilidad de Costos – Plan de cuentas - Estados Financieros de una empresa industrial – Elementos del costo de producción – Costeo de la materia prima – Costeo de la Mano de Obra – Costos indirectos de fabricación - Sistema de costos por ordenes de trabajo.

* **CONTENIDOS ANALÍTICOS**

|  |
| --- |
| **UNIDADES Y****CONTENDIDO ANALÍTICO DE LA MATERIA** |
| **UNIDAD I** INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD DE COSTOS Introducción a la contabilidad de costos. Definición de la contabilidad de costos. La naturaleza de la contabilidad de costos. Concepto de contabilidad de costos. Objetivos de la contabilidad de costos. Denominaciones del costo. Tipos de sistemas de contabilidad de costos. Diferencia de una empresa comercial e industrial. |
| **UNIDAD II** PLAN DE CUENTASConcepto. Objetivos del plan de cuentas. Manual de cuentas. Clasificación de las cuentas por su función. Codificación del plan de cuentas. Ejemplo. |
| **UNIDAD III** ESTADOS FINANCIEROS DE UNA EMPRESA INDUSTRIALConcepto. Clasificación de los estados financieros. Balance general. Estado de costo de producción y ventas. Estado de Resultados. Estado de cambios en la situación patrimonial. Estado de resultados acumulados. Estado de cambios en la situación financiera o estado de origen y aplicación de fondos. Notas a los estados financieros. Sección práctica. |
| **UNIDAD IV** ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIONMateria prima. Mano de obra. Costos indirectos de fabricación. Costos en relación con la producción. Costos en relación con el volumen. Costo de Producción. Costo Total y Precio de Venta. Sección práctica. |
| **UNIDAD V** COSTO DE LA MATERIA PRIMA O MATERIALESGeneralidades. Concepto de la materia prima o materiales. Registro de la compra y recepción de materiales. Control de los materiales. Contabilización de materiales. Compra de materiales. Valoración de salidas de la materia prima. Métodos de valuación. Material de desperdicio, Material averiado. Sección práctica. |
| **UNIDAD VI** COSTO DE LA MANO DE OBRAGeneralidades. Concepto. Clasificación. Aspectos legales sobre sueldos en Bolivia. Aportes patronales y laborales. Remuneraciones o sistema de pago de salarios. Control del personal y tiempo. Planilla de sueldos y salarios. Planilla impositiva. Cuadro de aportes patronales y beneficios sociales. Sección práctica.  |
| **UNIDAD VII** COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACIONIntroducción. Concepto. Clasificación de los costos indirectos de fabricación. Planificación de los castos de producción. Prorrateo de los costos indirectos de fabricación. Bases de aplicación de los costos indirectos de fabricación a la producción del periodo. Sección práctica. |
| **UNIDAD VIII** CONTROL DE COSTOS POR ORDENES DE TRABAJOIntroducción. Concepto de costos por órdenes de trabajo. Tipos de industria en que se utiliza los costos por órdenes. Características. Ventajas y desventajas. Hoja de costos de órdenes de trabajo y registro. Acumulación de costo de materiales. Acumulación de los costos de mano de obra. Acumulación de los cotos indirectos de fabricación. Sección práctica y registro contable. |

* **CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN y MEDIOS UTILIZADOS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cronograma de Ejecución** | **UNIDADES Y****CONTENDIDO ANALÍTICO** | **Porcentaje Avanzado** | **MEDIOS Y TÉCNICAS UTILIZADOS**  |
| 02-FEB-16 | Presentación e introducción de la materia. Explicar sistema de evaluación. |  | Power Point – Pizarra |
| 04–FEB–16 | **UNIDAD I INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD DE COSTOS**Introducción a la contabilidad de costos. Definición de la contabilidad de costos. La naturaleza de la contabilidad de costos.  | 5% | Pizarra |
| 11–FEB–16 | **UNIDAD I Continuación**Concepto de contabilidad de costos. Objetivos de la contabilidad de costos. Denominaciones del costo.  | 8% | Power Point – Pizarra |
| 16-FEB–16 | **UNIDAD I Continuación**Tipos de sistemas de contabilidad de costos. Clasificación de las empresas según la actividad. Diferencia de una empresa comercial y una industrial. | 10% | Pizarra |
| 18–FEB–16 | **UNIDAD II NOMENCLATURA DE CUENTAS O PLAN DE CUENTAS** Concepto, objetivos del plan de cuentas. Organización. Manual de cuentas.  | 15% | Pizarra |
| 23–FEB–16 | **UNIDAD II Continuación**Clasificación de las cuentas por su función. Codificación del plan de cuentas. Ejemplo de un plan de cuentas de una empresa industrial. | 17% | Pizarra |
| 25 –FEB-16 | **UNIDAD III ESTADOS FINANCIEROS DE UNA EMPRESA INDUSTRIAL**Concepto. Clasificación de los estados financieros. Estado de situación financiera. Estado de resultados. Estado de costo de producción y costos de producción de lo vendido. | 19% | Power Point - Pizarra |
| 01–MAR-16 | **UNIDAD III Continuación**Estado de cambios en la situación patrimonial. Estado de cambios en la situación financiera. | 23% | Power Point - Pizarra |
| 03-MAR-16 | **UNIDAD III Continuación**Estado de resultados acumulados. Notas a los estados financieros. Sección práctica.  | 25% | Pizarra |
| 08–MAR-16 | **UNIDAD IV ELEMENTOS DEL COSTOS DE PRODUCCION**Materia prima. Mano de obra. Costos indirectos. Costos en relación a la producción. Costos en relación con el volumen.  | 28% | Power Point - Pizarra |
| 10 –MAR-16 |  **UNIDAD IV Continuación**Costos variables. Costos fijos. Costos Mixtos. Costos de producción. Costo total. Y Precio de ventas. | 30% | Power Point - Pizarra |
| 15–MAR–16 | **PRIMERA EVALUACION PARCIAL** |  |  |
| 17–MAR–16 |  **UNIDAD V COSTO DE LA MATERIA PRIMA** Generalidades. Concepto de la materia prima o materiales. Registro de la compra y valoración de materiales. | 33% | Pizarra |
| 22–MAR–16 | **UNIDAD V Continuación**Control de los materiales. Registro de los ingresos de materiales. | 36% | Power Point – Pizarra |
| 24-MAR-16 | **UNIDAD V Continuación**Valoración de las salidas de la materia prima. Material de desperdicio, averiado y defectuoso. Sección práctica. | 37% | Power Point-Data |
| 29-MAR-16 | **UNIDAD VI COSTO DE LA MANO DE OBRA**Generalidades. Concepto. Clasificación. Aspectos legales sobresueldos en Bolivia. | 38% | Power Point-Data |
| 31–MAR–16 |  **UNIDAD VI Continuación**Beneficios sociales o cargas sociales. | 39% | Power Point – Pizarra |
| 05–ABR–16 |  **UNIDAD VI Continuación**Aportes patronales y laborales. Sección práctica. | 42% | Pizarra |
| 07–ABR–16 | **UNIDAD VI Continuación**Remuneraciones o sistema de pago de salarios. Control del personal y tiempo | 45% | Pizarra |
| 12-ABR-16 |  **UNIDAD VI Continuación**Planilla de sueldos y salarios. Sección práctica. | 48% | Pizarra |
| 14-ABR–16 |  **UNIDAD VI Continuación**Sección práctica. | 51% | Pizarra – Internet (Foro) |
| 19–ABR–16 |  **UNIDAD VI Continuación**Cuadro de aportes patronales y beneficios sociales. Sección práctica. | 55% | Power Point - Pizarra |
| 21–ABR–16 | **UNIDAD VI Continuación**Sección práctica. | 58% | Power Point - Pizarra |
| 26–ABR–16 | **UNIDAD VII COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACION**Introducción. Clasificación de los costos indirectos de fabricación. | 62% | Pizarra |
| 28–ABR–16 | **UNIDAD VII Continuación**Concepto de los Costos indirectos de Fabricación. |  |  |
| 03–MAY–16 | **UNIDAD VII Continuación**Clasificación de los Costos Indirectos de Fabricación. | 68% | Pizarra |
| 05 –MAY-16 | **SEGUNDA EVALUACION PARCIAL** | 70% | Power Point – Pizarra |
|  10**–**MAY–16 | **UNIDAD VII Continuación**Planificación de los Costos Indirectos de Fabricación.Prorrateo de los costos indirectos de fabricación | 71% |  Pizarra |
| 12-MAY-16 | **UNIDAD VII Continuación**Bases de aplicación de los gastos indirectos | 73% | Pizarra  |
| 17-MAY–16 |  **UNIDAD VII Continuación**Sección práctica. | 76% | Power Point – Pizarra |
| 19-MAY–16 | **UNIDAD VIII SISTEMA DE COSTOS POR ORDENES DE TRABAJO**Introducción. Concepto de costos por órdenes de trabajo. | 80% | Pizarra |
| 24–MAY–16 | **UNIDAD VIII Continuación**Tipos de industria en que se utiliza los costos por órdenes. | 82% | Power Point – Data  |
| 31–MAY–16 | **UNIDAD VIII Continuación**Características. Ventajas y desventajas de los costos por órdenes. Acumulación de costo de materiales. | 85% | Power Point - Data |
|  02-JUN-16 | **UNIDAD VIII Continuación**Acumulación de los costos de mano de obra. Procedimientos para los gastos indirectos de fabricación. | 89% | Power Point - Data  |
| 07-JUN–16 | **UNIDAD VIII Continuación**Costos por órdenes de producción práctica. | 93% | Pizarra |
| 09-JUN–16 | **UNIDAD VIII Continuación**Continuación práctica. | 95% | Power Point - Data  |
| 14-JUN–16 | **UNIDAD VIII Continuación**Continuación práctica. | 98% | Power Point - Data  |
| 16-JUN–16 | **UNIDAD VIII Continuación**Continuación práctica. | 100% | Power Point - Data  |
| 23-JUN–16 |  **EVALUACION FINAL** |  |  |

1. **MÉTODOS DE ENSEÑANZA:**
* ESTILO SALESIANO.
* GRUPOS DE APRENDIZAJE COOPERATIVO
* TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
1. **METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:**

**Tres evaluaciones sobre 100 puntos**:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ACTIVIDADES EVALUATIVAS** | **1ra. EVALUACION** | **2da. VALUACION** | **EVALUACION FINAL** |
| Evaluación permanente | 20 | 20 | 20 |
| Trabajos individuales | 15 | 15 | 15 |
| Controles de Lectura | 15 | 15 | 15 |
| Asistencia y participación | 10 | 10 | 10 |
| Evaluación Final | 40 | 40 | 40 |
| **TOTALES** | **100 puntos** | **100 puntos** | 1. **Puntos**
 |

1. **BIBLIOGRAFÍA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **AUTOR** | **OBRA** | **LUGAR de EDIC** | **EDITORIAL** | **AÑO** |
| W.B.Lawrence | “Contabilidad de Costos” | España | Talleres Offset Nerecán | 1978 |
| Reyes Pérez Ernesto | “Contabilidad de costos” | México | Limusa | 1980 |
| NEUNER-DEAKIN | “Contabilidad de Costos” | México | Noriega Editores | 1987 |
| Horngren/Harrison/Robinson | “Contabilidad” | México | Prentice-Hall Hispanoamericana  | 1997 |
| Backer Jacobsen Ramírez Padilla | “Contabilidad de Costos” | Colombia | PrinterColombiana S.A. | 1999 |
| Ralph Polimeni-Mc Graw Hill | “Manual de Contabilidad de Costos” | Colombia | D’VINNI Editorial Ltda. | 1999 |
| Juan Funes Orellana | “Contabilidad de Costos” | Cochabamba – Bolivia | Editorial “LA SABIDURÍA” | 2006 |
| Daniel Ayaviri García  | “Contabilidad de costos” | Oruro- Bolivia | N-DAG | 2006 |
| Gumersindo Anahuaya M. | Contabilidad Industrial “Costos I” | La Paz-Bolivia | Don Bosco | 2006 |
| Eulalia Zuñiga Romero | Contabilidad de “Costos I” | La Paz-Bolivia | Grafica Singular | 2015 |

La Paz, Febrero de 2016

FIRMA DOCENTE. Vo.Bo. Director Carrera Vo.Bo. Secretario Académico

 C.I 987045 Cbba.