



CONTABILIDAD INDUSTRIAL

I. DATOS GENERALES

1- Código	:	100185
2- Pre- Requisito	:	Contabilidad Comercial
3- Créditos	:	04
4- Horas	:	04 horas
5- Semestre académico	:	2016-I
6- Ciclo	:	IV

II. SUMILLA

El curso de Contabilidad Industrial es un curso orientado al conocimiento de los conceptos y teorías referidas al proceso contable en una empresa industrial.

Tomando como referencia los procesos ya aprendidos en el curso de Contabilidad Comercial se aplicará estos conocimientos como base para el registro de operaciones en las empresas industriales con la aplicación debida de los principios y normas contables vigentes

III. COMPETENCIAS GENERALES

- Identifica las operaciones pertenecientes a una empresa industrial.
- Reconoce las partidas contables en un proceso de producción.
- Diferencia los costos de los gastos en una empresa industrial.
- Capacidad de aprender y actualizarse permanentemente.
- Capacidad de trabajo en equipo.

IV. COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- Diferencia las operaciones contables entre una empresa comercial y una empresa industrial, aplicando los Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados y las Normas Internacionales de Contabilidad (NICs.).
- Determina correctamente los ingresos, costo de ventas y el estado de costo de producción en una empresa industrial.
- Reconoce y contabiliza los gastos y costos directos e indirectos en una empresa industrial de acuerdo con su giro.
- Utiliza casos y lecturas de profundización.

V. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS

UNIDAD I: Conceptos y Fundamentos de la Contabilidad Industrial			
SEM ANA	CONCEPTUAL	PROCEDIMENTAL	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE
1	Nociones generales de la contabilidad industrial: -Diferencias entre la empresa comercial y la empresa industrial. -Diferencias entre la contabilidad financiera y la contabilidad industrial. -Necesidad de la información financiera e industrial. -Los Sistemas de información gerencial. -Las funciones del contador en las diferentes áreas de una empresa. -El costo – beneficio de instalar los sistemas de costos en una empresa.	Realiza un juicio crítico sobre la contabilidad industrial.	Exposición dialogada
2	Los costos en una industria: - Clasificación de los costos industriales o de acuerdo a la actividad industrial que realiza. - Rol de los costos en una firma industrial. - Diferenciación de los costos y gastos en una empresa industrial. -Elaboración de casos prácticos.	Identifica y clasifica los costos y los gastos en una empresa industrial.	Dinámica grupal/debate en clase
3	La contabilidad en los costos industriales: -Contabilidad Analítica o Contabilidad por centro de costos o por áreas en la empresa. -Identificación de las partidas vinculadas a los costos: Ingresos, Costos de Ventas, gastos y utilidades. - Casos prácticos	Analiza la contabilidad por centro de costos e identifica las partidas vinculadas a los costos.	Exposición dialogada
			Taller de casos

4	Estado de Costos de Producción y Estado de Resultados - Monografía integral de balance general - Preparación de caso de Balance por los alumnos.	Elabora el Balance General e investiga un caso de una empresa.	Discusión de caso
EVALUACIÓN PARCIAL 1			

UNIDAD II ANÁLISIS DEL PLAN CONTABLE EMPRESARIAL Y SU APLICACIÓN EN LAS EMPRESAS INDUSTRIALES				
	SEMANA	CONCEPTUAL	PROCEDIMENTAL	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE
5		Contabilización de las Existencias en la empresa: Mercaderías, suministros y envases. -Análisis de la cuenta mercaderías. -Análisis de la cuenta Materiales Auxiliares, Suministros y repuestos. -Análisis de la cuenta envases y embalajes.	Registra operaciones referido a las existencias de acuerdo con el PCGE .	Exposición dialogada/Análisis de casos

6	Contabilización de las Existencias en la empresa: Productos en Proceso y sub-productos, desechos y desperdicios y Productos Terminados. -Análisis de la cuenta Productos en Proceso. -Análisis de la cuenta Sub-productos, desechos y desperdicios. -Análisis de la cuenta Productos Terminados.	Registra operaciones referido a las existencias de acuerdo con el PCGE	Discusión de casos
----------	--	--	--------------------

7	Contabilización de las Existencias en la empresa: Materias Primas y Existencias por recibir, Desvalorización de existencias. - Análisis de la cuenta Materias Primas. - Análisis de la cuenta Existencias por recibir. - Desvalorización de existencias.	Registra operaciones referido a las existencias de acuerdo con el PCGE	Discusión de casos
---	--	--	--------------------

SEMANA	CONCEPTUAL	PROCEDIMENTAL	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE
8	Desarrollo de Monografía Integral aplicando operaciones en empresas industriales. - Caso integral desarrollado por los alumnos.	Conoce el desarrollo del proceso contable en una empresa industrial.	Exposición de alumnos.
EVALUACIÓN PARCIAL 2			

UNIDAD III: ANALISIS DE LOS ELEMENTOS DEL COSTO EN EMPRESAS MANUFACTURERAS

9	MATERIA PRIMA: - Importancia del Control de la materia prima. - Métodos de Valuación de Existencias – Kárdex. - PEPS, UEPS, Promedio Ponderado. - Aplicaciones prácticas. Lectura NIC 2 Existencias	Desarrollo de casos en grupo.	Ejercicios prácticos Análisis de casos
---	---	-------------------------------	---

10	MANO DE OBRA: -Importancia del control de la mano de obra. -Horas Extras -Aportaciones del empleador. -Contabilización de la planilla.	Desarrollo de casos en grupo.	Ejercicios prácticos Análisis de casos
11	GASTOS INDIRECTOS DE FABRICACION. -Importancia del control de los gastos de fábrica. - Reconocimiento de los gastos de fabricación.	Desarrolla casos prácticos	Ejercicios prácticos Análisis de casos

SEMANA	CONCEPTUAL	PROCEDIMENTAL	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE
12	Casos prácticos de los elementos del Costo de Producción. -Análisis de los resultados del costo de producción.	Estudia una empresa peruana cuyos estados financieros muestren sus costos de producción.	Exposición y Discusión de casos
EVALUACIÓN PARCIAL 3			

UNIDAD IV: ANALISIS DEL PROCESO CONTABLE EN LAS EMPRESAS INDUSTRIALES			
SEMANA	CONCEPTUAL	PROCEDIMENTAL	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE
13	Desarrollo de monografía integral propuesta en clase. - Aplicación práctica del desarrollo de un proceso contable hasta la elaboración de los Estados Financieros.	Desarrolla el proceso contable en una empresa industrial.	Taller de Casos.

14	Desarrollo de monografía integral propuesta en clase: -Aplicación práctica del desarrollo de un proceso contable hasta la elaboración de los Estados Financieros.	Desarrolla el proceso contable en una empresa industrial.	Taller de Casos.
----	---	---	------------------

15	Monografía integral completa propuesta y desarrollada por los alumnos: -Aplicación práctica del desarrollo de un proceso contable en una empresa industrial hasta la elaboración de los Estados Financieros.	Investiga, analiza y desarrolla el caso de una empresa peruana.	Trabajo en Grupo. Exposición de los casos.
16	Monografía integral completa propuesta y desarrollada por los alumnos: -Aplicación práctica del desarrollo de un proceso contable en una empresa industrial la elaboración de los Estados Financieros.	Investiga, analiza y desarrolla el caso de una empresa peruana.	Trabajo en Grupo. Exposición de los casos.
17	EXAMEN FINAL		

VI. ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

Lecturas

Los materiales asignados previamente deberán ser leídos para el desarrollo de cada sesión de los cuales se tomarán evaluaciones permanentes en cada sesión. Es importante leer los materiales asignados, de manera que se pueda complementar el tratamiento de los mismos en clase.

Participación en clase

La participación en clase es de primera importancia en el curso, la participación incluye no solamente los aportes referidos al tema a tratar, sino las preguntas que surjan con referencia a él.

Trabajo grupal

En particular, se deberán conformar equipos de trabajo de seis integrantes (como máximo por equipo). Cada equipo deberá desarrollar y diseñar la fórmula empresarial de una

empresa propuesta por el profesor. Desde la décima semana se propone asesorías y orientaciones de trabajo en el aula para revisar los avances, ideas preliminares, dificultades, entre otros, que puedan afectar el desarrollo de los trabajos.

VII. MATERIALES EDUCATIVOS Y OTROS RECURSOS DIDÁCTICOS

- Equipos: Pizarra, equipo multimedia, papelógrafos, plumones.
- Materiales: Separatas, lecturas, casos de estudio, dinámicas seleccionadas.
- Medios electrónicos: Web sites relacionadas a la asignatura, videos, entre otros.

VIII. EVALUACIÓN

El promedio final de curso es producto de una media ponderada que considera los siguientes pesos:

• Evaluación Parcial 1	10%
• Evaluación Parcial 2	20%
• Evaluación Parcial 3	20%
• Evaluación Final	30%
• Evaluación Continua	20%

IX. BIBLIOGRAFÍA

- POLIMENI, Ralph S.; FABOZZI, Frank; ADELBERG, Arthur H.; KOLE, Michael A. *Contabilidad de Costos: Conceptos y aplicaciones para la toma de decisiones gerenciales*. McGraw-Hill. 3a. ed. 2000 (Ubicación biblioteca: 657.76/P75)
- RAMIREZ PADILLA, David Noel; *Contabilidad Administrativa*; Octava edición, McGraw-HILL Interoceánica; México. 2009.