



FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

ESCUELA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS

1. Datos

Materia: CONTABILIDAD GERENCIAL AL2 P200
Código: CTE0424
Paralelo: A
Periodo : Septiembre-2018 a Febrero-2019
Profesor: GONZALEZ APOLO LADY DIANA
Correo electrónico: lgonzalez@uazuay.edu.ec
Prerrequisitos:
 Ninguno

Nivel: 9

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 0		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
4				4

2. Descripción y objetivos de la materia

Se pretende dar las herramientas para que el estudiante comprenda y pueda utilizar la información generada por la contabilidad financiera o por los departamentos encargados de este manejo. La Contabilidad Gerencial constituye una herramienta para la toma de decisiones, basada en la lectura, procesamiento e interpretación de los estados financieros, tomando en cuenta la importancia de los sistemas productivos debidamente costeados y diferenciando los centros a los que afectará dichos resultados. Con ello la alta Gerencia estará muy clara de la contribución unitaria y la cantidad necesaria de materiales e insumos directos e indirectos necesarios para llegar a determinar o cubrir el punto de equilibrio de la operación. En la formación profesional del Ingeniero en Alimentos esta materia tiene un comportamiento específico relacionado directamente con la I + D + i que permita además apreciar si el producto o proceso, es o no rentable.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

1	Introducción a la Contabilidad Gerencial
1.1	Toma de decisiones (1 horas)
1.2	Información contable (1 horas)
1.3	Sistemas de información gerencial (1 horas)
1.4	Contabilidad Gerencias o de Gestión (1 horas)
1.5	Contabilidad Financiera (1 horas)
1.6	Contabilidad de Costos (1 horas)
2	Contabilidad de Gestión Gerencial
2.1	Técnicas de estudio y análisis financiero (2 horas)

2.2	Comparación entre criterios de decisión (VAN, TIR, PRI) (2 horas)
2.3	Enfoque y aplicación de la Contabilidad Gerencial (3 horas)
2.4	Enfoque y aplicación de la Gestión Financiera (3 horas)
3	Conceptualización de Costos
3.1	Costo y su determinación con respecto a los centros (2 horas)
3.2	Gastos y su determinación con respecto a los centros (2 horas)
3.3	Pérdidas, seguimiento y determinación (2 horas)
3.4	Elementos del Costo de Producción (2 horas)
3.5	Gastos de Fabricación (2 horas)
3.6	Ciclo de la Contabilidad Gerencial (2 horas)
4	Técnica Contable
4.1	Ecuación de Patrimonio y Estados Financieros (1 horas)
4.2	Ciclo Operacional (2 horas)
4.3	Ciclo Financiero (2 horas)
4.4	Recursos Económicos (1 horas)
4.5	Ecuación Patrimonial Cerrada (1 horas)
4.6	Registro de transacción de la Ecuación Patrimonial (1 horas)
4.7	Ecuación Patrimonial Abierta (2 horas)
5	Costos basados en Actividades y Nuevos Métodos
5.1	Objetivos Generales y Específicos (1 horas)
5.2	Criterios en la determinación de costos (2 horas)
5.3	Back Flush Accounting (1 horas)
5.4	Throughput Accounting (1 horas)
5.5	Life Cycle Costing (1 horas)
5.6	Activity Based Costing (1 horas)
5.7	Definición y generadores de Cost Drivers (1 horas)
5.8	Relación Contabilidad Gerencial-Ciclo de vida del producto y/o s. (1 horas)
5.9	Target Costing (1 horas)
5.10	Proyecto (16 horas)

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

at. Elaborar proyectos alimenticios viables, analizando las diversas variables tecnológicas, administrativas y de control que se ajusten a la necesidad nutricional y la realidad del mercado regional.

-Conocer la evolución de la contabilidad desde la materia prima, bien o servicio pasando por las cadenas que le dan un valor agregado.	-Evaluación escrita -Proyectos
-Conocer y establecer las relaciones que se deben dar entre la contabilidad de costos, contabilidad financiera, y la Contabilidad Gerencial.	-Evaluación escrita -Proyectos

av. Conocer los requisitos necesarios y contar con la motivación suficiente para iniciar una microempresa mediante los estudios de mercado en la región.

-Conocer el concepto de cadena de valor y su utilidad dentro de la Contabilidad Gerencial.	-Evaluación escrita -Proyectos
-Distinguir las diferentes sistemas de costeo: Costeo Historico, Costeo Estándar y Costeo Normal.	-Evaluación escrita -Proyectos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Evaluación escrita	Contabilidad de Gestión Gerencial, Introducción a la Contabilidad Gerencial	APORTE 1	5	Semana: 5 (15/10/18 al 20/10/18)
Proyectos	Avances proyecto	Contabilidad de Gestión Gerencial	APORTE 1	5	Semana: 6 (22/10/18 al 27/10/18)
Evaluación escrita	Evaluación escrita	Conceptualización de Costos, Técnica Contable	APORTE 2	5	Semana: 10 (19/11/18 al 24/11/18)

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Proyectos	Avances de proyecto	Conceptualización de Costos, Técnica Contable	APORTE 2	5	Semana: 11 (26/11/18 al 01/12/18)
Evaluación escrita	Evaluación escrita	Costos basados en Actividades y Nuevos Métodos	APORTE 3	5	Semana: 13 (10/12/18 al 14/12/18)
Proyectos	Avances proyectos	Costos basados en Actividades y Nuevos Métodos	APORTE 3	5	Semana: 16 (02/01/19 al 05/01/19)
Evaluación escrita	Evaluación escrita	Conceptualización de Costos, Contabilidad de Gestión Gerencial, Costos basados en Actividades y Nuevos Métodos, Introducción a la Contabilidad Gerencial, Técnica Contable	EXAMEN	20	Semana: 19-20 (20-01-2019 al 26-01-2019)
Evaluación escrita	Evaluación escrita	Conceptualización de Costos, Contabilidad de Gestión Gerencial, Costos basados en Actividades y Nuevos Métodos, Introducción a la Contabilidad Gerencial, Técnica Contable	SUPLETORIO	20	Semana: 21 (al)

Metodología

Consistirá en determinar el proyecto de los estudiantes a realizar en la materia de proyectos para poder aplicar esta materia de Contabilidad Gerencial que incluye Contabilidad de Costos para que se vea una aplicación práctica y realmente aplicable en lo que un Ingeniero en Alimentos debe conocer al formular un alimento y los elementos que intervienen en este.

Como son:

Costo Hora Hombre.

Costo Hora Maquina

Depreciación

Costeo por unidad o gramo de producto.

Criterios de Evaluación

El proceso de evaluación se mantendrá mediante avances de costeos revisados en clases con ejemplos y que el estudiante grupalmente o individualmente lo hará aplicando al proceso de la materia de proyecto.

Los puntos a evaluar son los siguientes:

- Trabajos individuales.

- Trabajos de consultas.

- Sustentación.

-Entrega del costeo final de determinado producto.

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
MERCEDES BRAVO VALDIVIEZO	Escobar Impresores	CONTABILIDAD DE COSTOS	2013	NO INDICA
CHARLES T. HORNGREN, SRIKANT M. DATAR, MADHAV V. RAJAN.	Pearson	CONTABILIDAD DE COSTOS : UN EFOQUE GERENCIAL	2012	978-6-07-321024-9

Web

Autor	Título	Url
Sinisterra Valencia, Gonzalo	Ebrary	http://site.ebrary.com/lib/uasuausp/detail.action?docID=10552740&p00=contabilidad+costos
Pastrana Pastrana, Adolfo José	Ebrary	http://site.ebrary.com/lib/uasuausp/detail.action?docID=10608822&p00=contabilidad+costos

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: 11/09/2018

Estado: **Aprobado**