



**MICROCURRÍCULO POR ASIGNATURA**

**PERÍODO : 2021**

**A. IDENTIFICACIÓN:**

Nombre de la Asignatura(s): Contabilidad Administrativa II		Programa(s): Contaduría Pública		
Número de créditos de la asignatura:	<b>3</b>	Nivel Académico	Pregrado X	Posgrado
Modalidad del programa		Presencial X	Virtual	Distancia Virtual ____

**B. PERTINENCIA ACADÉMICA:**

**Justificación de la asignatura:**

La Contabilidad Administrativa facilita la función de planeación del control administrativo y el proceso en la toma de decisiones, para que una empresa determine su estrategia gerencial.

La competitividad tan fuerte que se vive y, el proceso de globalización, ha provocado cambios en los estilos de administración de las empresas para poder sobrevivir en el largo plazo. Por lo tanto, también es necesario reestructurar la información que proporciona la contabilidad de costos y la contabilidad financiera, ante las reingenierías y reconversiones que están experimentando las organizaciones para lograr permanencia en el mercado.

La contabilidad administrativa se basa fundamentalmente en el uso de medidas financieras con enfoque contable y una clara identificación de los costos, con un incremento tecnológico para adquirir información más rápida, porque el mundo de los negocios exige que las organizaciones cumplan con un desarrollo y toma de decisiones adecuadas para la organización.

**C. RESULTADOS DE APRENDIZAJE Y COMPETENCIAS ASOCIADAS:** Al terminar el curso se espera que el estudiante desarrolle lo siguiente:

COMPETENCIAS		CATEGORÍA
1.	Establecer diferencias entre la contabilidad administrativa y las demás ramas de la contabilidad, incluyendo la financiera y la de costos.	Declarativa
2.	Utilizar la información de costos para apoyar la planeación, el control y la toma de decisiones gerenciales	Procedimental
3.	Apoyar a la alta gerencia en la toma de decisiones teniendo en cuenta una adecuada gestión de los recursos y el cumplimiento de los objetivos de la organización	Actitudinal
4.	Aplicar las distintas técnicas previstas para el cálculo y la proyección de los estados financieros apoyado en la información de costos y los presupuestos para lograr la tan anhelada sostenibilidad de la organización	Procedimental
5.	Interpretar la información económica y financiera de la organización con la finalidad de mantener el rumbo estratégico de la misma cumpliendo con sus diferentes objetivos: financiero, de producción, de talento humano y de mercadeo.	Actitudinal
RESULTADOS DE APRENDIZAJE		CATEGORÍA

1.	Diferencia en forma clara el objetivo de la contabilidad financiera de la contabilidad administrativa	Conocimiento
2.	Identifica la estructura de elaboracion del estado de resultados mediante el sistema de costeo absorbente y sistema de costeo directo, aplicando los supuestos financieros en cada escenario economico	Aplicación
3.	Aplica correctamente las tecnicas de separacion de los costos fijos y costos variables para apoyar la toma de decisiones financieras	Aplicación
4.	Desarrolla la capacidad de evaluar cada uno de los escenarios del modelo costo volumen utilidad como punto de partida para lograr la sostenibilidad financiera de la organización	Evaluación
5.	Determina las ventajas del punto de equilibrio financiero como punto de partida para la fijacion de estrategias y apoyo a la planeacion y el control por parte de la alta gerencia	Síntesis
<b>MECANISMOS DE EVALUACIÓN</b>		<b>CATEGORÍA</b>
1.	Evaluaciones en linea	Conocimiento
2.		Comprensión
3.	Desarrollo de talleres	Aplicación
4.	Teoria de casos- Casuistica empresarial	Análisis
5.		Síntesis
6.	Simulación para la toma de decisiones	Evaluación
<b>D. UNIDADES TEMÁTICAS DE FORMACIÓN:</b>		
1. Generalidades de la contabilidad Administrativa- Diferencias entre la contabilidad financiera y la contabilidad administrativa- generalidades de los costos- costos fijos-costos variables- costos mixtos- Estado de costos- Sistema de costeo absorbente y sistema de costeo directo- aplicacion de los supuestos $V=P$ $V<P$ $V>P$		
2- Metodos de separacion de los costos fijos y costos variables- Punto alto-punto bajo Minimos cuadrados toma de decisiones		
3- Punto de equilibrio financiero - escenario punto de equilibrio operacional-con utilidad operacional esperada- con utilidad neta esperada- mezcla de productos- Toma de decisiones		
4- Analisis del Modelo Costo volumen Utilidad- Aumento y disminucion de costos- Aumento y disminucion de precios- Margen de contribucion- Punto de cierre- toma de decisiones		
<b>E. DIDÁCTICA Y METODOLOGÍA(S):</b> Con base en el plan de área		
Exposicion magistral- Teoria de casos- aplicaciones para toma de decisiones- talleres		
<b>F. REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS:</b> ( Año 2015 en adelante) Teóricos Clásicos - Normas APA		
Ramirez Padilla David Noel, Contabilidad Administrativa Ed. Mc Graw Hill, novena Edicion		
Backer Jacobson, Contabilidad de Costos un enfoque administrativo para la toma de decisiones		
Charles T Horgren Contabilidad Administrativa introduccion Ed Prentice Hall		
<b>G. PLANEACIÓN ACADÉMICA</b>		
		<b>HORAS DE TRABAJO ACADÉMICO</b>

Clase	Distribución de Contenidos por Clase	TRABAJO ACOMPAÑADO (HTA)		TRABAJO INDEPENDIENTE (HTI)	TOTAL HORAS
		HORAS PRESENCIALES (HP)	HORAS VIRTUALES (HV)		
1	Presentacion de la asignatura - Generalidades de la Contabilidad Financiera vs la contabilidad Administrativa- Generalidades de los costos- comportamiento de los costos- funcion lineal de los costos- Estado de costos Cronograma de Actividades. Metodología de Evaluación	4	0	8	12
2	Sistemas de costeo: Sistema de Costeo Absorbente y Sistema de Costeo Directo Aplicación del supuesto Ventas = Produccion Ventas < produccion Ventas > produccion Matriz de elaboracion de estados de resultados aplicando ambos sistemas de costeo Talleres de aplicacion	4	0	8	12
3	Exposiciones: 1. ¿Qué es gestión y diseño Organizacional? 2. ¿Qué es cadena de valor en las Organizaciones?	4	0	8	12
4	Evaluacion de seguimiento 15% sobre Clase 1-2-3	4	0	8	12
5	Tecnicas de separacion de costos : Metodo del punto alto y punto bajo- metodo de los minimos cuadrados- Talleres de aplicación	4	0	8	12
6	Tecnicas de separacion de costos : Metodo del punto alto y punto bajo- metodo de los minimos cuadrados- Talleres de aplicación	4	0	8	12
7	Evaluacion de seguimiento 10% sobre Clase 5-6	4	0	8	12

8	Punto de equilibrio financiero: definicion- formulas para calcular el punto de equilibrio operacional- graficacion del punto de equilibrio- analisis para la toma de decisiones	4	0	8	12
9	<b>PARCIAL 25%</b>	2	0	4	6
10	Escenarios para calcular el nivel de actividad financiera y lograr punto de equilibrio con utilidad operacional estimada o proyectada por la gerencia- Escenario para calcular el nivel de actividad economica estimada teniendo en cuenta la obtencion de utilidad neta despues de impuestos- Matriz de Estado de Resultados para analisis y toma de decisiones	2	0	4	6
11	Escenario para calcular el punto de equilibrio financiero con mezcla de productos o servicios con diferentes precios y diferentes costos- matriz de elaboracion del estado de resultados y aplicaci3n para la toma de decisiones	2	0	4	6
12	<b>taller de aplicaci3n 15%</b>	2	0	4	6
13	Planeacion de utiidades: Modelo costo volumen de utilidad: teniendo en cuenta variacion del precio de venta- modificacion en los costos fijos y en los costos variables- Matrices de estados de resultados-comparacion del margen de contribucion y toma de decisiones	2	0	4	6
14	<b>Taller de aplicaci3n 10%</b>	2	0	4	6
15	Repaso general y preparacion del parcial final	2	0	4	6

16	PARCIAL 25%	2	0	4	6
TOTAL		48	0	96	144

jaime humberto correa sanchez

---

**Nombre del docente**