

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA



Clave: 08MSU0017H

FACULTAD DE INGENIERÍA



Clave: 08USU4053W

**PROGRAMA DEL CURSO:
CONTABILIDAD**

DES:	Ingeniería
Tipo de materia (Obli/Opta):	Obligatoria
Clave de la materia:	OC407
Semestre:	Tercero
Área en plan de estudios (B, P, E):	Profesional
Total de horas por semana:	3
<i>Teoría: Presencial o Virtual</i>	3
<i>Laboratorio o Taller:</i>	
<i>Prácticas:</i>	
<i>Trabajo extra-clase:</i>	
Créditos Totales:	3
Total de horas semestre (x 16 sem):	48
Fecha de actualización:	Octubre 2017
<i>Prerrequisito (s):</i>	

PROPÓSITO DEL CURSO:

Al finalizar la materia, los alumnos adquieren herramientas de ciencias básicas (matrices, sistemas de ecuaciones lineales y teoría de conjuntos) que sirven de sustento para desarrollar metodologías y herramientas más sofisticadas y, a su vez, contribuyen al desarrollo de un pensamiento matemático estructurado.

El curso de contabilidad, perteneciente al grupo de materias "Productivo-Empresarial", tiene como propósito capacitar al alumno en el manejo de las normas, técnicas y procedimientos básicos de la contabilidad que le permitan aplicarlos en el desarrollo de su carrera profesional.

COMPETENCIAS A DESARROLLAR:

(P) Evaluación De Proyectos De Ingeniería: (EPI)

Desarrolla las actividades propias de su profesión con base en procesos de calidad y mejora continua.

DOMINIOS	OBJETOS DE ESTUDIO (Contenidos organizados por temas y subtemas)	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	METODOLOGÍA (Estrategias, secuencias, recursos didácticos)	EVIDENCIAS
(P) Optimiza los recursos tanto materiales como humanos.	I. NOCIONES PRELIMINARES DE CONTABILIDAD 1.1 Concepto de finalidad y función social. 1.2 Normas internacionales financieras. 1.3 Libros de contabilidad, registros y control de operaciones. 1.4 Estados de posición.	Define el concepto de contabilidad y explica su naturaleza. Describe las bases y características de la información contable de acuerdo a las disposiciones legales que la rigen.	<ul style="list-style-type: none"> • Clase magistral. • Asistencias a clases teóricas. • Presentaciones multimedia, uso y aplicación de herramientas informáticas. • Resoluciones de ejercicios y problemas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Realización de actividades. • Pruebas de ejecución. • Pruebas escritas. • Portafolio.
	II. LA CUENTA 2.1 Concepto 2.2 Nomenclatura y clasificación. 2.3 Los movimientos 2.4 Los saldos	Define el concepto, objetivo y elementos que integran la cuenta. Identifica los diferentes tipos de cuenta en contabilidad.		
	III. PARTIDA DOBLE 3.1 Concepto 3.2 Reglas de la partida doble	Interpreta y aplica el concepto de la partida doble en los asientos.		
	IV. ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA O BALANCE GENERAL. 4.1 Concepto e importancia 4.2 Clasificación y fórmula. 4.3 Formas de presentación. 4.4 Interpretación del mismo.	Elabora e interpreta el estado de situación financiera o balance general de la empresa.		
	V. ESTADO DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS. 5.1 Conceptos e importancia. 5.2 Fórmulas. 5.3 Formas de presentación.	Elabora e interpreta estados de pérdidas y ganancias de la empresa.		

	<p>5.4 Relaciones con el estado de situación financiera y diferencial.</p> <p>5.5 Interpretación.</p>			
	<p>VI. CUENTAS DE AJUSTE.</p> <p>6.1 Conciliación bancaria.</p> <p>6.2 Amortización y depreciación.</p> <p>6.3 Otras cuentas especiales.</p>	Realiza una conciliación bancaria y reconoce su importancia dentro de una entidad financiera.		
	<p>VII. EVALUACIÓN FINANCIERA BÁSICA.</p> <p>7.1 Análisis de liquidez.</p> <p>7.2 Análisis de solvencia.</p> <p>7.3 Capital de trabajo.</p> <p>7.4 Razones de rentabilidad.</p>	Elabora una práctica de contabilidad incluyendo el análisis y la interpretación financiera básica de la empresa.		

FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía, direcciones electrónicas)	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios, ponderación e instrumentos)
<p>PRIMER CURSO DE CONTABILIDAD Elías Lara Flores. <i>Ed. Trillas.</i></p> <p>EL PROCESO CONTABLE Arturo Elizondo López. <i>Ed. CECSA.</i></p> <p>CONTABILIDAD FINANCIERA Gerardo Guajardo. <i>Ed. Mc Graw Hill.</i></p> <p>CONTABILIDAD Javier Romero López. <i>Ed. Mc Graw Hill.</i></p> <p>CONTABILIDAD DE COSTOS PARA USO DE LA GERENCIA David H.L. <i>Ed. McGraw Hill.</i></p> <p>CONTABILIDAD Walter B. Meigs. <i>Ed. Mc Graw Hill.</i></p>	<p>Se evalúa mediante evidencias de desempeño en 3 parciales los cuales tiene un valor como se muestra a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parcial 1 30% • Parcial 2 30% • Parcial 3 40% <p>Nota: para acreditar el curso se deberá tener calificación aprobatoria tanto en la teoría como en las prácticas. La calificación mínima aprobatoria será de 6.0.</p>

Cronograma del avance programático

Objetos de estudio	Semanas															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Nociones preliminares de contabilidad.																
2. La cuenta.																
3. Partida doble.																
4. Estado de situación financiera o balance general.																
5. Estado de pérdidas y ganancias.																
6. Cuentas de ajuste.																
7. Evaluación financiera básica.																