

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
CHIHUAHUA**



**FACULTAD DE INGENIERÍA**

**PROGRAMA DEL CURSO:**

**CONTABILIDAD**

<b>DES:</b>	Ingeniería
<b>Tipo de materia (Obli/Opta):</b>	Obligatoria
<b>Clave de la materia:</b>	OC407
<b>Semestre:</b>	Tercero
<b>Área en plan de estudios (B, P, E):</b>	Profesional
<b>Total de horas por semana:</b>	3
<i>Teoría: Presencial o Virtual</i>	3
<i>Laboratorio o Taller:</i>	
<i>Prácticas:</i>	
<i>Trabajo extra-clase:</i>	
<b>Créditos Totales:</b>	3
<b>Total de horas semestre (x 16 sem):</b>	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>(P) Optimiza los recursos tanto materiales como humanos.</p>	<p><b>I. NOCIONES PRELIMINARES DE CONTABILIDAD</b></p> <p>1.1 Concepto de finalidad y función social.</p> <p>1.2 Normas internacionales financieras.</p> <p>1.3 Libros de contabilidad, registros y control de operaciones.</p> <p>1.4 Estados de posición.</p>	<p>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.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Clase magistral.</li> <li>• Asistencias a clases teóricas.</li> <li>• Presentaciones multimedia, uso y aplicación de herramientas informáticas.</li> <li>• Resoluciones de ejercicios y problemas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realización de actividades.</li> <li>• Pruebas de ejecución.</li> <li>• Pruebas escritas.</li> <li>• Portafolio.</li> </ul>
	<p><b>II. LA CUENTA</b></p> <p>2.1 Concepto</p> <p>2.2 Nomenclatura y clasificación.</p> <p>2.3 Los movimientos</p> <p>2.4 Los saldos</p>	<p>Define el concepto, objetivo y elementos que integran la cuenta. Identifica los diferentes tipos de cuenta en contabilidad.</p>		
	<p><b>III. PARTIDA DOBLE</b></p> <p>3.1 Concepto</p> <p>3.2 Reglas de la partida doble</p>	<p>Interpreta y aplica el concepto de la partida doble en los asientos.</p>		
	<p><b>IV. ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA O BALANCE GENERAL.</b></p> <p>4.1 Concepto e importancia</p> <p>4.2 Clasificación y fórmula.</p> <p>4.3 Formas de presentación.</p> <p>4.4 Interpretación del mismo.</p>	<p>Elabora e interpreta el estado de situación financiera o balance general de la empresa.</p>		
	<p><b>V. ESTADO DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS.</b></p> <p>5.1 Conceptos e importancia.</p> <p>5.2 Fórmulas.</p> <p>5.3 Formas de presentación.</p>	<p>Elabora e interpreta estados de pérdidas y ganancias de la empresa.</p>		

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

<b>FUENTES DE INFORMACIÓN</b> (Bibliografía, direcciones electrónicas)	<b>EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES</b> (Criterios, ponderación e instrumentos)
<p><b>PRIMER CURSO DE CONTABILIDAD</b> Elías Lara Flores. <i>Ed. Trillas.</i></p> <p><b>EL PROCESO CONTABLE</b> Arturo Elizondo López. <i>Ed. CECSA.</i></p> <p><b>CONTABILIDAD FINANCIERA</b> Gerardo Guajardo. <i>Ed. Mc Graw Hill.</i></p> <p><b>CONTABILIDAD</b> Javier Romero López. <i>Ed. Mc Graw Hill.</i></p> <p><b>CONTABILIDAD DE COSTOS PARA USO DE LA GERENCIA</b> David H.L. <i>Ed. McGraw Hill.</i></p> <p><b>CONTABILIDAD</b> 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"> <li>• Parcial 1 30%</li> <li>• Parcial 2 30%</li> <li>• Parcial 3 40%</li> </ul> <p><b>Nota:</b> 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.																