



<p>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA</p>  <p>Clave: 08MSU0017H</p> <p>FACULTAD INGENIERÍA</p>  <p>Clave: 08USU4053W</p> <p>PROGRAMA DEL CURSO:</p> <p>CONTABILIDAD</p>	<p>DES: Ingeniería</p> <p>Programa(s) Educativo(s): Ingeniería Física e Ingeniería Matemática</p> <p>Tipo de materia: Obligatoria</p> <p>Clave de la materia: PE301</p> <p>Semestre: 3</p> <p>Área en plan de estudios: Productivo-Empresarial</p> <p>Créditos: 3</p> <p>Total de horas por semana: 3</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Teoría:</i> 3</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Práctica:</i></p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Taller:</i></p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Laboratorio:</i></p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Prácticas complementarias:</i></p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Trabajo extra clase:</i></p> <p>Total de horas semestre: 48</p> <p>Fecha de actualización: 31/10/2017</p> <p>Clave y Materia requisito:</p>
--	--

Propósitos del Curso:
Al finalizar la materia, los alumnos adquieren conocimientos básicos como el manejo de las normas, técnicas y procedimientos básicos de la contabilidad que le permitan aplicarlos en el desarrollo de su carrera profesional.

- Al final del curso el estudiante será capaz de:**
- Preparar e interpretar los estados financieros básicos: Balance general, estado de resultados; así como los procedimientos para registrar las operaciones de una organización.

COMPETENCIAS Profesionales:
Evaluación de Proyectos de Ingeniería:
 Desarrolla las actividades propias de su profesión con base en procesos de calidad y mejora continua.

- Optimiza los recursos tanto materiales como humanos.

CONTENIDOS (Unidades, Temas y Subtemas)	RESULTADOS DE APRENDIZAJE (Por Unidad)
<p>1. NOCIONES PRELIMINARES DE CONTABILIDAD</p> <p>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.</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>
<p>2. LA CUENTA</p> <p>2.1. Concepto. 2.2. Nomenclatura y Clasificación. 2.3. Las Movimientos. 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>3. PARTIDA DOBLE</p> <p>3.1. Concepto. 3.2. Reglas de la Partida Doble.</p>	<p>Interpreta y aplica el concepto de la partida doble en los asientos.</p>
<p>4. ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA O BALANCE GENERAL</p> <p>4.1. Concepto e Importancia. 4.2. Clasificación y Fórmula. 4.3. Formas de Presentación. 4.4. Interpretación del Mismo.</p>	<p>Elabora e interpreta el estado de situación financiera o balance general de la empresa.</p>
<p>5. ESTADO DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS</p> <p>5.1. Conceptos e Importancia. 5.2. Fórmulas. 5.3. Formas de Presentación. 5.4. Relaciones con el Estado de Situación Financiera y Diferencial. 5.5. Interpretación.</p>	<p>Elabora e interpreta estados de pérdidas y ganancias de la empresa.</p>
<p>6. CUENTAS DE AJUSTES</p> <p>6.1. Conciliación Bancaria. 6.2. Amortización y Depreciación. 6.3. Otras Cuentas Especiales.</p>	<p>Realiza una conciliación bancaria y reconoce su importancia dentro de una entidad financiera.</p>
<p>7. EVALUACIÓN FINANCIERA BÁSICA</p> <p>7.1. Análisis de Liquidez 7.2. Análisis de Solvencia. 7.3. Capital de Trabajo. 7.4. Razones de Rentabilidad.</p>	<p>Elabora una práctica de contabilidad incluyendo el análisis y la interpretación financiera básica de la empresa.</p>

METODOLOGÍA	
1. Para cada unidad, se presenta una introducción por parte del maestro de acuerdo al programa de la materia. 2. Exposición oral por parte del maestro. 3. Los estudiantes realizarán ejercicios dentro de la clase. 4. Los estudiantes realizarán actividades extra clase (tarea, investigación y práctica) 5. Se realizarán prácticas de contabilidad dentro y fuera del aula. 6. Resolución de situaciones de registro contable de las empresas con planteamientos reales y de ficción, con análisis de estos por los alumnos.	
Métodos	Estrategias
<ul style="list-style-type: none"> • Centrado en la tarea 	Trabajo de equipo en la elaboración de tareas, planeación, organización, cooperación en la obtención de un producto para presentar en clase.
<ul style="list-style-type: none"> • Inductivo 	<ul style="list-style-type: none"> • Comparación
<ul style="list-style-type: none"> • Sintético 	<ul style="list-style-type: none"> • Recapitulación • Definición • Resumen • Esquemas • Conclusión
Técnicas <ul style="list-style-type: none"> • Lectura • Lectura comentada • Expositiva • Debate dirigido • Diálogo simultáneo 	
Material de Apoyo didáctico: Recursos <ul style="list-style-type: none"> • Manual de Instrucción • Materiales gráficos: artículos, libros, diccionarios, etc. • Cañón • Pizarrón 	

EVIDENCIAS DE DESEMPEÑO	CRITERIOS DE DESEMPEÑO
Se entrega por escrito: <ul style="list-style-type: none"> • Realización de actividades. • Pruebas de ejecución. • Pruebas escritas. • Portafolio. 	Los resúmenes deberán abarcar la totalidad del contenido programado para dicha actividad. Los cuestionarios y ejercicios se reciben si están completamente contestados o resueltos, no debe faltar pregunta sin responder. Las exposiciones deberán presentarse en un orden lógico. Introducción resaltando el objetivo a alcanzar, desarrollo temático, responder preguntas y aclarar dudas y finalmente concluir. Entregar actividad al grupo para evaluar el contenido expuesto. Los trabajos se reciben si cumplen con la estructura requerida.

FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía/Lecturas por unidad)	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios 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 toma en cuenta para integrar calificaciones parciales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 exámenes parciales escritos donde se evalúa conocimientos, comprensión y aplicación. Con un valor del 30%, 30% y 40% respectivamente. <p>La acreditación del curso se integra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exámenes parciales: 70% • Tareas: 30%. • Asistencia: 0% <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

S e m a n a s

Unidades de aprendizaje	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1. Nociones preliminares de contabilidad	X	X															
2. La cuenta			X	X													
3. Partida doble					X	X											
4. Estado de situación financiera o balance general							X	X									
5. Estado de pérdidas y ganancias									X	X							
6. Cuentas de ajuste											X	X	X				
7. Análisis financiero básico														X	X	X	