

<p style="text-align: center;"><b>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA</b></p>  <p style="text-align: center;">Clave: 08MSU0017H</p> <p style="text-align: center;"><b>FACULTAD DE INGENIERÍA</b></p>  <p style="text-align: center;">Clave: 08USU4053W</p> <p style="text-align: center;"><b>PROGRAMA DEL CURSO</b></p> <p style="text-align: center;"><b>CONTABILIDAD PARA INGENIEROS</b></p>	<b>DES:</b>	Ingeniería
	<b>Programa(s) Educativo(s):</b>	Ingeniería en Sistemas Topográficos / Obligatoria
	<b>Tipo de materia (Obli/Opta):</b>	Obligatoria
	<b>Clave de la materia:</b>	OC407
	<b>Semestre:</b>	Sexto
	<b>Área en plan de estudios (B, P, E):</b>	Profesional
	<b>Total de horas por semana:</b>	3
	Teoría: Presencial o Virtual	3
	Laboratorio o Taller:	
	Prácticas:	
	Trabajo extra-clase:	
	<b>Créditos Totales:</b>	3
	<b>Total de horas semestre: 3 horas por semana durante 16 semanas de curso.</b>	48
	Fecha de actualización:	Septiembre 2018
Prerrequisito (s):		
<p><b>PROPÓSITO DEL CURSO:</b>  El curso de contabilidad, perteneciente al grupo de materias del eje económico- administrativo, 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.</p>		
<p><b>COMPETENCIAS (tipo, nombre y descripción).</b>  (P) Evaluación De Proyectos De Ingeniería: (EPI)  Desarrolla las actividades propias de su profesión con base en procesos de calidad y mejora continua.</p>		

DOMINIOS	OBJETOS DE ESTUDIO (Contenidos, temas y subtemas)	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	METODOLOGÍA (Estrategias, secuencias, recursos didácticos)	EVIDENCIAS
(P) Optimiza los recursos tanto materiales como humanos.	<b>I. NOCIONES PRELIMINARES DE CONTABILIDAD</b>	Define el concepto de contabilidad y explica su naturaleza.	Clase magistral. Asistencias a clases teóricas.	Realización de actividades. Pruebas de ejecución.
	<b>DAD</b> 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.	Describe las bases y características de la información contable de acuerdo a las disposiciones legales que la rigen.	Presentaciones multimedia, uso y aplicación de herramientas informáticas. Resoluciones de ejercicios y problemas.	Pruebas escritas. Portafolio
	<b>II. LA CUENTA</b> 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.		
	<b>III. PARTIDA DOBLE</b> 3.1 Concepto 3.2 Reglas de la partida doble	Interpreta y aplica el concepto de la partida doble en los asientos.		

	<p><b>IV. ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA O BALANCE GENERAL.</b>  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><b>V. ESTADO DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS.</b>  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><b>VI . CUENTAS DE AJUSTE.</b>  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><b>VII . EVALUACIÓN FINANCIERA BÁSICA.</b>  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>		

<b>FUENTES DE INFORMACIÓN</b> (Bibliografía, direcciones electrónicas)	<b>EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES</b> (Criterios, ponderación e instrumentos)
<p><b>FUENTES DE INFORMACIÓN</b> (Bibliografía, direcciones electrónicas) <b>PRIMER CURSO DE CONTABILIDAD</b> Elías Lara Flores. Ed. Trillas.</p> <p><b>EL PROCESO CONTABLE</b> Arturo Elizondo López. Ed. CECSA.</p> <p><b>CONTABILIDAD FINANCIERA</b> Gerardo Guajardo. Ed. Mc Graw Hill.</p> <p><b>CONTABILIDAD</b> Javier Romero López. Ed. Mc Graw Hill.</p> <p><b>CONTABILIDAD DE COSTOS PARA USO DE LA GERENCIA</b> David H.L. Ed. McGraw Hill.</p> <p><b>CONTABILIDAD</b> Walter B. Meigs. Ed. Mc Graw Hill.</p>	<p><b>EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES</b> (Criterios, ponderación e instrumentos) Se evalúa mediante evidencias de desempeño en 3 parciales los cuales tiene un valor como se muestra a continuación:</p> <p style="padding-left: 40px;">Parcial 1 30%</p> <p style="padding-left: 40px;">Parcial 2 30%</p> <p style="padding-left: 40px;">Parcial 3 40%</p> <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

<b>Objetos de estudio</b>	<b>Semanas</b>															
	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.																