

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
CHIHUAHUA



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
CHIHUAHUA

PROGRAMA ANALÍTICO DE LA
UNIDAD DE APRENDIZAJE:

CONTABILIDAD

DES:	Ingeniería
Programa académico	Ingeniería en Sistemas Computacionales Hardware
Tipo de materia (Obli/Opta):	Obligatoria
Clave de la materia:	407
Semestre:	3
Área en plan de estudios (B, P y E):	Profesional
Total de horas por semana:	3
<i>Teoría: Presencial o Virtual</i>	3
<i>Laboratorio o Taller:</i>	0
<i>Prácticas:</i>	0
<i>Trabajo extra-clase:</i>	0
Créditos Totales:	3
Total de horas semestre (x 16 sem):	48
Fecha de actualización:	Enero 2023
<i>Prerrequisito (s):</i>	Ninguno

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 (tipo, nombre y descripción).

(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, recursos didácticos, secuencias didácticas...)	EVIDENCIAS
<p>Profesionales.</p> <p>Evaluación de Proyectos de Ingeniería</p> <p>Descripción:</p> <p>Desarrolla las actividades propias de su profesión con base en procesos de calidad y mejora continua.</p> <p>Dominio:</p> <p>Optimiza los recursos tanto materiales como humanos.</p>	<p>UNIDAD I. 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.</p> <p>Describe las bases y características de la información contable de acuerdo a las disposiciones legales que la rigen.</p>	<p>Clase magistral. Asistencias a clases teóricas. Presentaciones multimedia, uso y aplicación de herramientas informáticas. Resoluciones de ejercicios y problemas.</p>	<p>Realización de actividades. Pruebas de ejecución. Pruebas escritas. Portafolio.</p>
	<p>UNIDAD II. LA CUENTA</p> <p>2.1 Concepto. 2.2 Nomenclatura y clasificación. 2.3 Los 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>UNIDAD III. 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>UNIDAD IV. 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>UNIDAD V. 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>UNIDAD VI. CUENTAS DE AJUSTE</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>UNIDAD VII. 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>		

FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía, direcciones electrónicas)	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios, ponderación e instrumentos)
<p>FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía, direcciones electrónicas) PRIMER CURSO DE CONTABILIDAD Elías Lara Flores. Ed. Trillas.</p> <p>EL PROCESO CONTABLE Arturo Elizondo López. Ed. CECSA.</p> <p>CONTABILIDAD FINANCIERA Gerardo Guajardo. Ed. Mc Graw Hill.</p> <p>CONTABILIDAD Javier Romero López. Ed. Mc Graw Hill.</p> <p>CONTABILIDAD DE COSTOS PARA USO DE LA GERENCIA David H.L. Ed. McGraw Hill.</p> <p>CONTABILIDAD Walter B. Meigs. Ed. Mc Graw Hill.</p>	<p>EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (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>Parcial 1 30% Parcial 2 30% Parcial 3 40%</p> <p>Nota: para acreditar el curso se deberá tener calificación aprobatoria tanto en la teoría como en las prácticas.</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.																