

**CENTRO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS EXACTAS E INGENIERÍAS**

**DIVISIÓN DE INGENIERÍAS**  
**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**  
**PROGRAMA DE ASIGNATURA**

<b>NOMBRE DE MATERIA</b>	ANÁLISIS CONTABLE
<b>CLAVE DE MATERIA</b>	ID203
<b>DEPARTAMENTO</b>	INGENIERÍA INDUSTRIAL
<b>CÓDIGO DE DEPARTAMENTO</b>	
<b>CENTRO UNIVERSITARIO</b>	CUCEI
<b>CARGA</b>	
<b>TEORÍA</b>	40
<b>HORARIA</b>	
<b>PRÁCTICA</b>	20
<b>TOTAL</b>	60
<b>CRÉDITOS</b>	6 (SEIS)
<b>TIPO DE CURSO</b>	CURSO-TALLER
<b>NIVEL DE FORMACIÓN PROFESIONAL</b>	PREGRADO (LICENCIATURA)
<b>PRERREQUISITOS</b>	80 CREDITOS

**OBJETIVO GENERAL :**

QUE EL ALUMNO RECONOZCA LAS FUNCIONES ESPECÍFICAS DE LA CONTABILIDAD EN LAS SOCIEDADES CIVILES Y MERCANTILES, ASÍ COMO LOS FINES FUNDAMENTALES DE LA MISMA.

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS :**

QUE EL ALUMNO CONOZCA LAS REGLAS O MANERAS DE REGISTRO DE LAS OPERACIONES E INFORMACIÓN DE LAS MISMAS.

QUE EL ALUMNO OBTENGA UNA VISIÓN GENERAL SOBRE LOS PRINCIPALES ESTADOS FINANCIEROS LO CUAL LES PERMITE UNA APRECIACIÓN GLOBAL DE LA SITUACIÓN FINANCIERA Y PRODUCTIVIDAD DE LA EMPRESA.

QUE EL ALUMNO CONOZCA LA FORMA COMO LAS EMPRESAS CONJUGAN LOS FACTORES DE LA PRODUCCIÓN, NATURALEZA, CAPITAL, TRABAJO Y ORGANIZACIÓN, LOS CUALES SIRVEN PARA LA TOMA DE DECISIONES CORRECTAS Y OPORTUNIDADES

QUE EL ALUMNO TENGA LAS BASES ELEMENTALES PARA ANALIZAR UN SISTEMA DE COSTOS, QUE LE PERMITA FORMAR SU PROPIO CRITERIO PARA LA TOMA DE DECISIONES.

QUE EL ALUMNO CONOZCA LAS BASES NECESARIAS PARA LA ELABORACIÓN DE UN PRESUPUESTO Y ESTABLEZCA LOS ESTANDARES PARA LA EVALUACIÓN DE PROYECTOS , POR ÁREAS Y POR NIVELES DE RESPONSABILIDAD.

## CONTENIDO TEMÁTICO SINTÉTICO :

### UNIDAD I NOCIONES DE CONTABILIDAD

- 1.1 DEFINICIONES Y FINES FUNDAMENTALES
- 1.2 SERVICIOS QUE LA EMPRESA REQUIERE DE LA CONTABILIDAD
- 1.3 OBLIGACIÓN DE LLEVAR CONTABILIDAD
- 1.4 DEFINICIONES DEL ACTIVO, PASIVO Y CAPITAL

### UNIDAD II PRINCIPIOS DE CONTABILIDAD

- 2.1 ENUMERAR Y EXPLICAR LOS PRINCIPIOS DE CONTABILIDAD (ENTIDAD, REALIZACIÓN, PERIODO CONTABLE, VALOR HISTÓRICO ORIGINAL, NEGOCIO EN MARCHA, DUALIDAD ECONÓMICA, REVELACIÓN SUFICIENTE, IMPORTANCIA RELATIVA, CONSISTENCIA )

### UNIDAD III ESTADOS FINANCIEROS

- 3.1 PRINCIPIOS Y DEFINICIONES DE LOS PRINCIPALES ESTADOS FINANCIEROS
- 3.2 BALANCE GENERAL O ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA ( CLASIFICACIÓN, TEORÍA DE LA PARTIDA DOBLE, PRINCIPALES CUENTAS )
- 3.3 ESTADO DE RESULTADOS (DEFINICIÓN, FÓRMULAS, PRINCIPALES CUENTAS)

### UNIDAD IV ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE LOS ESTADOS FINANCIEROS

- 4.1 CUALES SON LOS ESTADOS FINANCIEROS PARA SU ANÁLISIS ( BÁSICOS )
- 4.2 ANÁLISIS FINANCIERO (OBJETIVOS, INFORMACIÓN PREVIA, PREPARACIÓN DE LOS ESTADOS FINANCIEROS )
- 4.3 METODOS DE ANÁLISIS FINANCIERO (MÉTODOS VERTICALES: CONCEPTO Y OBJETIVO DE LAS RAZONES, RAZONES SIMPLES, RAZONES STANDART, MÉTODOS HORIZONTALES: AUMENTOS Y DISMINUCIONES, TENDENCIAS, CONTROL DE PRESUPUESTO )

### UNIDAD V CONTABILIDAD DE COSTOS

- 5.1 GENERALIDADES SOBRE SISTEMAS DE COSTOS
- 5.2 GENERALIDADES SOBRE LA CONTABILIDAD DE COSTOS INDUSTRIALES
- 5.3 CONTROL Y CONTABILIZACIÓN DE LOS ELEMENTOS DEL COSTO
- 5.4 PROCEDIMIENTOS DE CONTROL POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN, POR CLASES, POR PROCESOS Y POR OPERACIONES

### UNIDAD VI PRESUPUESTOS

- 6.1 ANTECEDENTES DEL PRESUPUESTO
- 6.2 INTEGRACIÓN DEL CONTROL PRESUPUESTAL
- 6.3 PRESUPUESTOS POR ÁREAS Y NIVELES DE RESPONSABILIDAD
- 6.4 PRESUPUESTO POR PROGRAMAS Y ACTIVIDADES
- 6.5 PRESUPUESTO BASE CERO

## BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:

AUTOR(ES)	LIBRO, TEMA(S)	EDITORIAL Y FECHA
ELIAS LARA FLORES	PRIMER CURSO DE CONTABILIDAD	TRILLAS
ALFREDO PEREZ HARRIS	LOS ESTADOS FINANCIEROS; SU ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN	ECASA
CRISTÓBAL DEL RIO	COSTOS HISTÓRICOS	ECASA

GONZALEZ CRISTÓBAL DE RIO GONZALEZ	EL PRESUPUESTO	ECASA
--	----------------	-------

#### **BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA:**

<b>AUTOR(ES)</b>	<b>LIBRO, TEMA(S)</b>	<b>EDITORIAL Y FECHA</b>
PERDOMO MORENO	ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE ESTADOS FINANCIEROS	ECASA
EMILIO HUICOCHEA ALSINA	CONTABILIDAD DE COSTOS	TRILLAS
PAUL J. STIONICH	BASE CERO	TRILLAS
ANTHONY	CONTABILIDAD EN LA ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	LIMUSA

#### **ENSEÑANZA - APRENDIZAJE**

EL PROFESOR DESARROLLARÁ EL TEMA MEDIANTE UNA EXPOSICIÓN EN PIZARRÓN, APOYADA CON PROYECCIÓN DE ACETATOS. COMO COMPLEMENTO, LOS ALUMNOS EXPONDRÁN UN TEMA EN PARTICULAR. FINALMENTE, COMO PRÁCTICA, SE DESARROLLARÁN ACTIVIDADES SUPERVISADAS POR EL PROFESOR.

#### **CARACTERÍSTICAS DE LA APLICACIÓN PROFESIONAL DE LA ASIGNATURA:**

EL PROFESIONAL ADQUIRIRÁ LAS BASES CONTABLES QUE LE PERMITIRÁN SOSTENER UNA COMUNICACIÓN APROPIADA CON EL DEPARTAMENTO CONTABLE DE UNA PLANTA INDUSTRIAL

#### **CONOCIMIENTOS, APTITUDES, VALORES, ETC.**

EL ALUMNO SERÁ CAPAZ DE  
ELABORAR E INTERPRETAR UN ESTADO FINANCIERO  
ELABORAR UN PRESUPUESTO PARA UN PROYECTO DE UNA PLANTA INDUSTRIAL

#### **MODALIDADES DE EVALUACIÓN**

3 EVALUACIONES ESCRITAS	60%
PRÁCTICAS	40%