



Programa de Asignatura

I. IDENTIFICACIÓN				
Carrera o Programa: Ingeniería en Información y Control de Gestión				
Unidad responsable: FACEA DEPARTAMENTO AUDITORIA CONTABILIDAD Y CONTROL DE GESTION				
Nombre de la asignatura: Contabilidad para la Gestión				
Código: DAAC 00391				
Semestre en la malla¹ : 3				
Créditos SCT – Chile: 6				
Ciclo de Formación	Básico	X	Profesional	
Tipo de Asignatura	Obligatoria	X	Electiva	
Clasificación de área de Conocimiento²				
Área: Economía y Negocios			Sub área:	
Requisitos				
Pre - Requisitos: <ul style="list-style-type: none">Contabilidad y Negocios			Requisito para: <ul style="list-style-type: none">	

II. ORGANIZACIÓN SEMESTRAL							
Horas Dedicación Semanal (Cronológicas)	Docencia Directa	4,5	Trabajo Autónomo	5	Total	9,5	
Detalle Horas Directas	Cátedra	Ayudantía	Laboratorio	Taller	Terreno	Exp. Clínica	Supervisión
	3	1,5					

III. APOORTE AL PERFIL DE EGRESO
<i>Esta asignatura aporta a las competencias del Dominio 1: “Gestión de las Organizaciones”. El profesional Ingeniero en Información y Control de Gestión es capaz de</i>

¹ Este campo sólo se completa en caso de carreras con programas semestrales.

² Clasificación del curso de acuerdo a la OCDE



mejorar la eficiencia de la organización a partir de la gestión de sus recursos, teniendo en cuenta el entorno interno y externo

IV. COMPETENCIAS

La/s competencia(s) en las que aporta la asignatura es/son:

- *Competencia 1: Analizar estratégicamente la organización en su contexto interno y externo.*

El/los nivel(es) a desarrollar de esta(s) competencia(s) es/son:

I. Nivel intermedio: Analizar el micro y macro entorno en el cual está inserta la organización, utilizando información cuantitativa y cualitativa.

La/s competencia(s) genéricas en las que aporta la asignatura corresponden al nivel básico y estas es/son:

- *Uso Eficiente de las Tecnologías de Información y Comunicación*
- *Pensamiento Crítico*

V. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Los resultados de aprendizaje a desarrollar son 5, que en detalle corresponden a:

- 1. Comprender la situación económica y financiera del ciclo contable para elaborar los Estados Financieros que sintetizan la información*
- 2. Interpretar los Estados Financieros para una evaluación y proyección económica y financiera de la organización que apoye la toma de decisiones.*
- 3. Identificar los costos relevantes para la toma de decisiones en la organización*
- 4. Diferenciar los sistemas de acumulación de costos, según requerimientos de los diferentes tipos de organización*
- 5. Analizar costos estratégicos para el cumplimiento de objetivos en la Organización*

Los resultados de aprendizaje de competencia genéricas corresponden a:

- *Uso de las TIC: Aplicar herramientas TIC para seleccionar información válida y confiable, identificando fuentes de información pertinente en entornos digitales.*
- *Pensamiento Crítico: Analizar evidencias, hechos y/o argumentos, para emitir un juicio personal, que lleven a la toma de decisiones.*



VI. ÁREAS TEMÁTICAS

1. Interpretación de estados financieros para el proceso de toma de decisiones en la organización

1.1. Análisis de Indicadores de liquidez, endeudamiento y Capital de Trabajo.

1.2. Análisis de Resultados, Margen Bruto, Margen Operativo y Margen Neto

1.3. Análisis del efectivo de acuerdo a las actividades de operación, financiamiento e inversión

1.4. Análisis de las variaciones del Patrimonio

2. Elementos del costo

2.1. Relevancia de la Información de costos en la toma de decisiones.

2.2. Tipos de costos (variables, fijos y mixtos)

2.3. Enfoque de costeo

3. Sistema de acumulación de costos

3.1. Estados financieros e informes internos

3.2. Sistemas de costeo de acuerdo a características de producción

3.3. Sistema de Costos Predeterminados

3.4. Costeo ABC

4. Costos para la toma de decisiones

4.1. Análisis del Punto de equilibrio y costo volumen- utilidad

4.2. Costos e ingresos relevantes

4.3. Mix de producción y venta

VII. ORIENTACIONES METODOLÓGICAS

- *Se aplicara metodología expositiva y metodología activas con uso de TICs*
- *La Metodología a desarrollar en este curso debe favorecer la interacción entre los estudiantes, a través de trabajos prácticos colaborativos, que permitan la aplicación de contenidos a través de casos reales o ficticios, que permitan la discusión y la toma de decisiones.*
- *Se recomienda incorporar lecturas y revisión de material previo a las clases presenciales, para utilizar como base de trabajo en el desarrollo de la clase.*
- *Integrar exposiciones orales o discusiones grupales en la que todos los estudiantes expongan sus ideas.*



- *Los estudiantes deben estar expuestos a dilemas éticos que puedan ser discutidos en el contexto de la asignatura.*

VIII. ORIENTACIONES Y CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN

- *Nota mínima de aprobación es 4,0 (cuatro coma cero). (Art. 39 Reglamento de Pre-Grado). Con un nivel de exigencia del 60%.*
- *Para aquellos estudiantes que no alcanzan la aprobación podrán acogerse al Art. 42 letra a) y b) del Reglamento de Pre-Grado.*
- *Evaluaciones mínimas tres.*
- *Este curso tiene asistencia obligatoria con un mínimo del 70% como requisito de aprobación.*

IX. RECURSOS BIBLIOGRÁFICOS

Bibliografía mínima

Análisis de Estados Financieros, John J. Wild, Editorial Mc Graw Hill, Novena edición 2007

Contabilidad de Costo, Charles T. Horngren , Editorial Pearson, Edición 14 año 2012

Contabilidad de Costos, Ralph S. Polimeni, Editorial Mc Graw Hill, Tercera edición 1997

Bibliografía Complementaria

Bibliografía de Laboratorio



Universidad
Católica del Norte