



**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA**  
**CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA SUR**  
**DEPARTAMENTO DE CONTADURÍA**  
**PROGRAMA UNIDAD DE APRENDIZAJE:**

## 1. INFORMACIÓN DEL CURSO

### Datos generales

Nombre de la asignatura: Análisis integral de los elementos del costo	Clave: I5340	NRC: 76091
Nombre del profesor: Sara Macias Castellón		
Tipo: Curso-taller	Nivel de formación: Superior	Academia: Costos
Área de formación: Especializante	Obligatorio <input checked="" type="checkbox"/> Optativo <input type="checkbox"/>	Prerrequisitos: Diagnóstico Financiero
Horas: 20 Teoría; 60 Práctica; 80 Totales		Créditos: 8
Instancias que aprobaron el programa: Comité curricular inter-centros	Lugar y fecha de actualización o elaboración: Guadalajara, Jal. Julio 2017	
Perfil del profesor que imparte la materia: Maestría en el área de la contaduría o similares, experiencia profesional 3 años en el puesto de: contador de costos, contralor, entre otros. Otros requerimientos: Tener conocimientos en pedagogía y paquetes de contabilidad.		

## 2. DESCRIPCIÓN

### Objetivo general

El objetivo de este programa es dar a conocer parte fundamental de las empresas de transformación, con el fin de tener elementos para la toma de decisiones. El estudio de las fórmulas de asignación de costos los registros en moneda extranjera en relación a las normas de información financiera, para el registro contable de lo devengado, de las percepciones de los trabajadores y la determinación de prorratoe de los gastos indirectos para el estudio integral de las mismas.

Se requiere el conocimiento de los elementos, características y comportamiento de los sistemas de costos por procesos.

### Objetivos parciales

#### Unidad I Estudio integral de los elementos del costo

##### Objetivo particular:

El alumno identificará las características de los elementos del costo de empresas transformadoras, así como sus mecanismos contables, desarrollará las fórmulas de asignación de costos, analizará y aplicará las normas de información financiera NIF C-4, analizará las prestaciones, aportaciones y contribuciones que forman parte de la mano de obra directa sobre las percepciones de los trabajadores, realizará registros contables de la mano de obra, analizará y aplicará la NIF D-3, analizará prorratoe primario, secundario y final para la determinación de costos unitarios.

#### Unidad II Casos Prácticos de costos por procesos.

##### Objetivo particular:

El alumno deberá conocer las características de la empresa, desarrollo y elaboración de caso práctico de costos por procesos, registros contables, la aplicación de métodos de valuación para inventarios y su determinación y elaboración de estados financieros para obtener el costo unitario.

#### Unidad III Costos de producción conjunta.

##### Objetivo particular:

El alumno analizará los procedimientos de control y planes de valuación de la producción conjunta, identificando las causas principales de la obtención de esta y sus conceptos básicos, evaluar la diferencia entre producción conjunta y alternativas, así como la causa que las origina, aplicar el control de las operaciones productivas aplicables a la producción, así como sus técnicas de valuación.

##### Objetivo particular:

El alumno con la aplicación de las TIC's realizará un caso integral en la determinación de costos.



**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA**  
**CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA SUR**  
**DEPARTAMENTO DE CONTADURIA**  
**PROGRAMA UNIDAD DE APRENDIZAJE:**

**Contenido temático sintético**

**Unidad I. Estudio integral de los elementos del costo**

1. Materia prima directa.
2. Fórmulas de asignación de costos.
3. Registro contable.
4. NIF C-4.
5. Adquisición de materia prima en moneda extranjera
6. Mano de obra directa.
7. Prestaciones, aportaciones y contribuciones.
8. Registro contable.
9. NIF D-3.
10. Gastos Indirectos.
11. Prorratoe primario.
12. Prorratoe secundario.
13. Prorratoe final.

**Unidad II Casos Prácticos de costos por procesos**

- 2.1 Características de la empresa.
- 2.2 Datos del caso práctico.
- 2.3 Registros contables.
- 2.4 Elaboración de estados financieros.

**Unidad III Costos de producción conjunta.**

- 3.1 Causas principales de la obtención de la producción conjunta.
- 3.2 Conceptos.
- 3.3 Procedimientos de control y técnicas de valuación.

**Unidad IV Estudio de caso integral**

El alumno con la aplicación de las TIC's realizará un caso integral en la determinación de costos.

**Metodología**

Trabajos de investigación, lecturas previas, programas de computación, ejercicios prácticos, resolución de ejercicios, discusión de temas, exposición de alumnos, exposición del maestro, diapositivas, audiovisuales, libros de texto.

**Modalidades del proceso enseñanza aprendizaje**

Presencial

**Competencia(s) que el alumno deberá adquirir**

- Al finalizar el curso, el alumno pondrá los sistemas de contabilidad de costos por procesos continuos, analizando los elementos del costo, costos de producción conjunta

**Relación con el perfil de egreso**

Conocimiento y capacidad para la determinación de los costos en las empresas de transformación y el análisis e interpretación de sus estados de costos.

**Campo de aplicación profesional de los conocimientos promovidos en la Unidad**

Determinación de los costos en diferentes empresas, como director de presupuestos, director de producción, asesor de proyectos, jefe de departamento en cualquier área administrativa, director o administrador financiero.

**Modalidad de evaluación y factores de ponderación**

Examen departamental (15-nov-22)	20%
Evaluaciones parciales (2)	60%
	20%



**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA**  
**CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA SUR**  
**DEPARTAMENTO DE CONTADURÍA**  
**PROGRAMA UNIDAD DE APRENDIZAJE:**

Casos prácticos utilizando las TIC's  
Tareas, ejercicios, participación, 10%  
Trabajo de final 10%

**Cuando se realice un examen fuera de la fecha indicada, será sobre el 80% de su valor.**

**El alumno debe obtener como mínimo el 60% de promedio en los exámenes parciales, para obtener derecho a los puntos restantes que integran la evaluación, los alumnos que no obtengan el promedio señalado, directamente se irá a evaluación en periodo extraordinario.**

**Sólo se aceptarán los trabajos en fecha y hora establecida en clase.**

**3. BIBLIOGRAFÍA**

Libros / Revistas Libro: Normas de Información Financiera. CINIF/IMCP (2014) Quad/Graphics Querétaro, No. Ed Novena ISBN: 9786078331864

Libro: Contabilidad de Costos. García Colín, Juan (2014) McGraw-Hill/Interamerican No. Ed 4a ed. ISBN: 9786071509390

Libro: Costos. Calleja Bernal, Francisco Javi (2013) Pearson No. Ed 2a ed. ISBN: 9786073218122

Libro: Gerenciamiento estratégico de costos: herramientas prácticas para los procesos de reducción de costos Carratalá, Juan Martín. (2013) Alfaomega Grupo Editor No. Ed 1a ed. ISBN: 9786077075530

Libro: Contabilidad de costos: primer curso, Reyes Pérez, Ernesto (2013) Limusa No. Ed 4a ed. ISBN: 9789681836511

Libro: Costos I. Cárdenas y Nápoles, Raúl An (2012) IMCP No. Ed 1a ed. ISBN: 9786077621140

Libro: Auditoría de costos. Rincón Soto, Carlos Augusto (2012) Ecoe Ediciones No. Ed 1a ed. ISBN: 9789586487979

Libro: Manual de costos, presupuestos y, adquisiciones y abastecimientos. Río González, Cristóbal del (2012) Cengage Learning No. Ed 1a ed. ISBN: 9786074812510

Libro: Contabilidad de costos en industrias de transformación: manual teórico-práctico: libro del alumno. Rojas Cataño, Ma. de Lourdes (2012) IMCP No. Ed 1a ed. ISBN: 6786077620860

Libro: Productividad y reducción de costos: para la pequeña y mediana industria. García Cantú, Alfonso (2011) Trillas No. Ed 2a ed. ISBN: 9786071707338.

Libro: Costos I históricos: introducción al estudio de la contabilidad y control de los costos industriales. Río González, Cristóbal del (2011) Cengage Learning No. Ed 22 ed. ISBN: 9786074814767