

# SÍLABO

## Contabilidad de Costos 1

<b>Código</b>	ASUC 01191	<b>Carácter</b>	Obligatorio	
<b>Prerrequisito</b>	Fundamentos de Contabilidad			
<b>Créditos</b>	4			
<b>Horas</b>	<b>Teóricas</b>	2	<b>Prácticas</b>	4
<b>Año académico</b>	2025			

### I. **Introducción**

---

Contabilidad de Costos 1 es una asignatura transversal y obligatoria que se ubica en el cuarto período de las carreras profesionales de Administración, Contabilidad y Economía. Tiene como prerrequisito Fundamentos de Contabilidad y es prerrequisito de Presupuestos. La asignatura desarrolla, en un nivel intermedio, la competencia transversal: Gestión Organizacional. En virtud de lo anterior, la relevancia de la asignatura se fundamenta en brindar las herramientas para calcular los costos de las mercaderías vendidas y los inventarios, así como la gestión de los mismos.

**Los contenidos que la asignatura desarrolla son:** costos, clasificación, elementos, métodos de acumulación y asignación, costos por órdenes de trabajo, costos por procesos continuos, costeo basado en actividades.

---

### II. **Resultado de aprendizaje**

---

Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de comprender y calcular los costos empresariales para la gestión de los mismos.

---

**III. Organización de los aprendizajes**

<b>Unidad 1</b>		Duración en horas	24
<b>Fundamentos de la contabilidad y de la contabilidad de costos</b>			
<b>Resultado de aprendizaje:</b>	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de identificar el lugar del costo en la contabilidad determinando sus clases y características.		
<b>Ejes temáticos:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Los aspectos básicos – Los fundamentos del costo: conceptos de Contabilidad y Contabilidad de Costos</li> <li>2. La relación de la Contabilidad de Costos con la Contabilidad Financiera y Contabilidad Administrativa</li> <li>3. Las diferencias entre el costo del gasto y la pérdida</li> <li>4. Los tipos de clasificación de los costos</li> <li>5. Las fases del ciclo de la Contabilidad</li> <li>6. Los estados de los costos y su clasificación</li> </ol>		

<b>Unidad 2</b>		Duración en horas	24
<b>Control y costeo de producción, análisis de los tres elementos del costeo</b>			
<b>Resultado de aprendizaje:</b>	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de calcular el costo de la materia prima consumida y el costo de la mano de obra directa empleada en el proceso productivo.		
<b>Ejes temáticos:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El control de la materia prima: ciclo de los materiales. Sistema de control de materiales. Sistema del control de inventarios, su importancia y formatos.</li> <li>2. El costeo de la materia prima: el método de valuación de inventario promedio móvil y método PEPS. Casos prácticos</li> <li>3. Comparación de los resultados de los métodos de valuación a través de los diferentes métodos de valuación</li> <li>4. El control de mano de obra: significado e importancia</li> <li>5. El costeo y sobrecosto de la mano de obra: la planilla de remuneraciones. Casos prácticos</li> <li>6. La administración del CIF: clasificación, costeo real, costeo normal</li> <li>7. Tasas de aplicación CIF. Base de asignación del CIF. Subaplicación y sobreaplicación del CIF. Casos prácticos</li> <li>8. Las metodologías de costeo aplicables antes y al final de la producción.</li> </ol>		

<b>Unidad 3</b> <b>Sistemas de costeo</b>		Duración en horas	24
<b>Resultado de aprendizaje:</b>	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de determinar el costo unitario de producción aplicando sistemas de costeo.		
<b>Ejes temáticos:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El sistema de costeo por órdenes: concepto, características, metodología y casos prácticos</li> <li>2. La estructura de la hoja de costos y determina el costo unitario por orden de producción.</li> <li>3. El sistema de costos por procesos: concepto, características. Producción equivalente. Metodología y casos prácticos</li> <li>4. Los nuevos métodos de costeo y su importancia en la toma de decisiones</li> <li>5. Los costos ABC: conceptos, antecedentes, instrumentos, asignación, beneficios y limitaciones e identificaciones de actividades y procesos. Metodología. Casos prácticos</li> <li>6. El método y cálculos de costeo por actividades y la diferencia con los métodos de costeo tradicionales</li> </ol>		

<b>Unidad 4</b> <b>Toma de decisiones y punto de equilibrio</b>		Duración en horas	24
<b>Resultado de aprendizaje:</b>	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de comprender y calcular la información más relevante y los costos utilizando una herramienta como el punto de equilibrio.		
<b>Ejes temáticos:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Información relevante del proceso de toma de decisiones</li> <li>2. Aplicación del punto de equilibrio</li> <li>3. Los 5 pasos para la toma de decisiones</li> <li>4. Los costos relevantes e irrelevantes</li> <li>5. El punto de equilibrio en niveles y soles y análisis de su uso</li> </ol>		

#### **IV. Metodología**

El proceso de aprendizaje estará centrado en el estudiante aplicando el método activo con el apoyo de todo el material bibliográfico básico y complementario. La parte práctica será dirigida y desarrollada en base a una dinámica individual y grupal motivando la discusión en la solución de los casos asignados. Para ello se utilizará el método inductivo – deductivo basado en la observación, comparación, abstracción, generalización y aplicación de conceptos. Asimismo, se considerará el desarrollo de las siguientes actitudes en clases: participación, responsabilidad, trabajo en equipo, cooperación.

**Modalidad Presencial**

- El trabajo basado en equipos
- El método de casos
- El aprendizaje basado en problemas
- El aprendizaje más acción

**Modalidad Semipresencial – Virtual**

- El trabajo basado en equipos
- El método de casos
- El aprendizaje basado en problemas

**Modalidad A Distancia**

- El método de casos (**aula virtual**)
- El aprendizaje basado en problemas (**aula virtual**)

**V. Evaluación**
**Modalidad Presencial**

Rubros	Unidad a evaluar	Fecha	Entregable/Instrumento	Peso Parcial	Peso Total
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	- Evaluación individual teórica / <b>Prueba objetiva</b>	<b>0 %</b>	
Consolidado 1 <b>C1</b>	1	Semana 1 -4	- Ejercicios grupales de análisis de casos desarrollados en clase / <b>Rúbrica de evaluación</b>	60 %	<b>20 %</b>
	2	Semana 5- 7	- Evaluación individual teórico-práctica / <b>Prueba de desarrollo</b>	40 %	
Evaluación parcial <b>EP</b>	1 y 2	Semana 8	- Evaluación individual teórico-práctica / <b>Prueba de desarrollo</b>	<b>20 %</b>	
Consolidado 2 <b>C2</b>	3	Semana 9-12	- Evaluación individual teórico-práctica / <b>Prueba de desarrollo</b>	50 %	<b>20 %</b>
	4	Semana 13-15	- Evaluación individual teórico-práctica / <b>Prueba de desarrollo</b>	50 %	
Evaluación final <b>EF</b>	Todas las unidades	Semana 16	- Ejercicios grupales de análisis de casos desarrollados en clase / <b>Rúbrica de evaluación</b>	<b>40 %</b>	
Evaluación sustitutoria *	Todas las unidades	Fecha posterior a la evaluación final	Aplica		

\* Reemplaza la nota más baja obtenida en los rubros anteriores.

**Modalidad A Distancia**

Rubros	Unidad a evaluar	Fecha	Entregable/Instrumento	Peso
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	- Evaluación individual teórica / <b>Prueba objetiva</b>	<b>0 %</b>
Consolidado 1 <b>C1</b>	1	Semana 2	- Desarrollo individual de análisis de casos en plataforma virtual / <b>Ficha o Rúbrica de evaluación</b>	<b>20 %</b>
Evaluación parcial <b>EP</b>	1 y 2	Semana 4	Desarrollo individual de análisis de casos en plataforma virtual / <b>Ficha o Rúbrica de evaluación</b>	<b>20 %</b>
Consolidado 2 <b>C2</b>	3	Semana 6	- Desarrollo individual de análisis de casos en plataforma virtual / <b>Ficha o Rúbrica de evaluación</b>	<b>20 %</b>
Evaluación final <b>EF</b>	Todas las unidades	Semana 8	Desarrollo individual de análisis de casos en plataforma virtual / <b>Ficha o Rúbrica de evaluación</b>	<b>40 %</b>
Evaluación sustitutoria	Todas las unidades	Fecha posterior a la evaluación final	Desarrollo individual de análisis de casos en plataforma virtual / <b>Ficha o Rúbrica de evaluación</b>	

\* Reemplaza la nota más baja obtenida en los rubros anteriores.

**Modalidad Semipresencial - Virtual**

Rubros	Unidad a evaluar	Fecha	Entregable/Instrumento	Peso Total
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	- Evaluación individual teórica / <b>Prueba objetiva</b>	<b>0 %</b>
Consolidado 1 <b>C1</b>	1	Semana 1-3	- Evaluación individual teórico-práctica / <b>Prueba mixta</b> - Ejercicios grupales de análisis de casos desarrollados en clase / <b>Rúbrica de evaluación</b>	<b>20 %</b>
Evaluación parcial <b>EP</b>	1 y 2	Semana 4	- Evaluación individual teórico-práctica / <b>Prueba de desarrollo</b>	<b>20 %</b>
Consolidado 2 <b>C2</b>	3	Semana 5-7	- Evaluación individual teórico-práctica / <b>Prueba mixta</b> - Ejercicios grupales de análisis de casos desarrollados en clase / <b>Rúbrica de evaluación</b>	<b>20 %</b>
Evaluación final <b>EF</b>	Todas las unidades	Semana 8	- Exposiciones grupales de análisis de casos desarrollados en clase / <b>Rúbrica de evaluación</b>	<b>40 %</b>
Evaluación sustitutoria *	Todas las unidades	Fecha posterior a la evaluación final	Aplica	

\* Reemplaza la nota más baja obtenida en los rubros anteriores.

**Fórmula para obtener el promedio:**

$$PF = C1 (20 \%) + EP (20 \%) + C2 (20 \%) + EF (40 \%)$$

## **VI. Bibliografía**

### **Básica**

Horngrén, Ch., Datar, S., y Rajan, M. (2012). Contabilidad de costos: un enfoque gerencial. (14.a ed.). Pearson. <https://acortar.link/9LTKef>

### **Complementaria:**

Polimeni, R. (2011). Contabilidad de costos. Colombia: McGraw Hill Interamericana. Código Biblioteca UC: 657.2/F11

Backer, M. (2012). Contabilidad de costos. Un enfoque administrativo para la toma de decisiones. Colombia: McGraw Hill Interamericana. Código Biblioteca UC: 657.2 / B12

Chambergu Guillermo, I. (2014). Contabilidad de costos para la toma de decisiones. Perú: Instituto Pacífico. Código Biblioteca UC: 657.42 CH18

Flores Soria, J. (2012). Contabilidad gerencial. Lima, Perú: CECOF. Código Biblioteca UC: C657.2/F64

## **VII. Recursos Digitales:**

El punto de equilibrio del negocio y su importancia estratégica

<https://www.elblogsalmon.com/conceptos-de-economia/el-punto-de-equilibrio-y-su-importancia-estrategica>

Sistemas de Costos

[https://www.youtube.com/watch?v=KVtaDdzD\\_-o](https://www.youtube.com/watch?v=KVtaDdzD_-o)

Uribe, R. (2011). Costos para la toma de decisiones. (1° ed.). Recuperado de:

<http://fullseguridad.net/wp-content/uploads/2016/10/Descarga-Costos-Para-La-Toma-de-Decisiones-Urbe-Primera-1Ed.pdf>

Uribe, R. (2011). Costos para la toma de decisiones. (1° ed.). Recuperado de:

<http://fullseguridad.net/wp-content/uploads/2016/10/Descarga-Costos-Para-La-Toma-de-Decisiones-Urbe-Primera-1Ed.pdf>