



## SILABO DE LA UNIDAD DIDACTICA ANALISIS DE COSTO

### I. INFORMACION GENERAL

- |      |                                     |                                               |
|------|-------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 1.1  | Nombre de la institución            | : I.E.S.T. P. "San Ignacio"                   |
| 1.2  | Programa de estudio                 | : Administración de empresas                  |
| 1.3  | Modulo profesional                  | : Gestión de recursos financieros y proyectos |
| 1.4  | Tipo de módulo                      | : Técnico profesional                         |
| 1.5  | Unidad didáctica                    | : Análisis de costos                          |
| 1.6  | Docente responsable                 | : Lic. wilson silva moreto                    |
| 1.7  | Periodo académico                   | : v ciclo                                     |
| 1.8  | Nª de horas de la unidad didáctica: | 90 horas (18 semanas)                         |
| 1.9  | Creditos                            | :2                                            |
| 1.10 | Periodo lectivo                     | : 2025-I                                      |
| 1.11 | Turno                               | : Nocturno                                    |
| 1.12 | Fecha de inicio                     | : 09 de abril del 2025                        |
| 1.13 | Fecha de término                    | : 08 de agosto del 2025                       |



### II. SUMILLA

La unidad didáctica denominada Análisis de costo, es un componente del Módulo Formativo Gestión de recursos financieros y proyectos y corresponde a la especialidad, que se sostiene en la unidad de competencia: Administrar y gestionar los proyectos empresariales y los recursos financieros, según los procedimientos establecidos.

que comprende: Fundamentos de costos, Flujo de Costos y su relación con los estados financieros, Costos de Ventas Comercial, Costos de ventas de Servicios, Sistema de Costeo, Costeo por orden especifica parte I, Costeo por orden especifica parte II, Sistema de Costeo Estándar parte I, Sistema de Costeo Estándar parte II, Sistema de costos ABC parte I, Sistema de costos ABC , Sistema de costo por absorción parte I, Sistema de costo por absorción parte II, Sistema de costo por absorción parte III, Sistema de costo por proceso parte I, Sistema de costo por proceso parte II, Presupuestos parte I, Presupuestos parte II, Presupuesto Maestro parte I.; Presupuesto de Venta parte I, Presupuesto de Venta parte II, Presupuesto de producción parte I, Presupuesto de producción parte II, Presupuesto operativo parte I, Presupuesto operativo parte II, Contribución marginal e incremento de costos fijos y tiene como propósito proporcionar a los alumnos los conocimientos habilidades que los capaciten para tratar con los clientes de una empresa de manera eficiente, manteniendo en todo momento la imagen que la empresa quiere posicionar en el medio (viviendo el protocolo previsto por la EMPRESA), proponiendo a la empresa las modificaciones necesarias acordes con las exigencias del cliente actual y ellos les facilitará su inserción laboral.



### III. UNIDAD DE COMPETENCIA VINCULADA AL MÓDULO

Administrar y gestionar los proyectos empresariales y los recursos financieros, según los procedimientos establecidos.

### IV. CAPACIDAD DE LA UNIDAD DIDÁCTICA

Determinar los costos para la empresa.

### V.- INDICADORES DE LOGRO

- 5.1. Define con precisión los costos y gastos de una empresa, su clasificación e importancia dentro de ella y aplica el sistema de acumulación de costos de acuerdo a la naturaleza del producto.
- 5.2. Asigna los sistemas de costos cada elemento de costo a un producto, con pertinencia.
- 5.3. Define con claridad el presupuesto en una empresa.



### VI.- SESIONES DE APRENDIZAJE

Indicador de Logro	Sesiones de Aprendizaje	N° de Horas	Fecha	Fecha de culminación del IL
IL 1	<b>SOCIALIZACIÓN DEL SÍLABO</b> <b>SA. N°1: <u>Fundamentos de costos</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Objetivos de costos</li> <li>• Importancia</li> <li>• Diferencia entre Costos y Gastos</li> <li>• Clasificación de Costos.</li> </ul>	01	<b>SEMANA 1</b>	
	<b>SA. N°2: <u>Flujo de Costos y su relación con los estados financieros.</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Relación del Estado de Situación financiera con el flujo de costo.</li> <li>• Relación del Estado de Resultados con el flujo de costo.</li> <li>• Relación de esta de cambios en el Patrimonio con el flujo de costos.</li> </ul>	01	09 de abril	
	<b>SA. N°3: <u>Costos de Ventas Comercial</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Costos de empresas comerciales.</li> </ul>	03	11 de abril	
	<b>SA. N°3: <u>Costos de Ventas Comercial</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Costos de empresas comerciales.</li> </ul>	02	<b>SEMANA 2</b> 16 de abril	



<ul style="list-style-type: none"><li>Casos prácticos.</li></ul> <p><b>FERIADO</b></p>	03	<b>18 de abril</b>	
<p><b>SA. N°4: <u>Costos de ventas de Servicios</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Costos de empresa de servicios.</li><li>Casos prácticos.</li></ul>	02	<b>SEMANA 3</b> 23 de abril	
<p><b>SA. N°5: <u>Sistema de Costeo</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Importancia de costeo.</li><li>Consideraciones iniciales para el diseño de un sistema de costeo.</li><li>Pasos para diseñar sistema de costeo.</li><li>Clasificación de los sistemas de costeo.</li></ul>	03	25 de abril	
<p><b>SA. N°6: <u>Costeo por orden específica parte I</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Características de costos por orden específica.</li><li>Ventajas y desventajas del costeo.</li><li>Registro de acumulación y cálculo de costeo.</li></ul>	02	<b>SEMANA 4</b> 30 de abril	
<p><b>SA. N°7: <u>Costeo por orden específica parte II</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Procedimientos para instalar un sistema de costeo por órdenes específicas.</li><li>Caso práctico.</li></ul>	03	02 de mayo	
<p><b>SA. N°8: <u>Sistema de Costeo Estándar parte I</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Objetivos e importancia de Costeo Estándar.</li><li>Ventajas y desventajas del Costeo Estándar.</li><li>Calculo y análisis de las variaciones.</li></ul>	02	<b>SEMANA 5</b> 07de mayo	
<p><b>ACTIVIDAD INSTITUCIONAL</b></p>	03	09 de mayo	





	<p><b>SA. N°9: <u>Sistema de Costeo Estándar parte II</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Comprendemos lo aprendido (Desarrollo de caso Practico)</li> </ul>	02	<b>SEMANA 6</b> 14 de mayo	
	<p><b>SA. N°10: <u>Sistema de costos ABC parte I</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Objetivos de costos ABC.</li> <li>Principios ABC.</li> <li>Importancia de Costos ABC.</li> <li>Ventajas y desventajas</li> <li>Fases para implementar el Costo de ABC.</li> </ul>	03	16 de mayo	
	<p><b>SA. N°11: <u>Sistema de costos ABC</u></b></p> <p>Comprendemos lo aprendido (Desarrollo de caso Practico).</p>	02	<b>SEMANA 7</b> 21 de mayo	
	<p><b>RETROALIMENTACION EVALUACION DE IL1</b></p>	01 02	23de mayo	23 de mayo
IL 2	<p><b>SA. N°12: <u>Sistema de costo por absorción parte I</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Objetivos de costos por absorción.</li> <li>Principios de costos por absorción.</li> </ul>	02	<b>SEMANA 8</b> 28 de mayo	
	<p><b>SA. N°13: <u>Sistema de costo por absorción parte II</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Importancia de Costos por absorción.</li> <li>Ventajas y desventajas del costeo por absorción.</li> </ul>	03	30 de mayo	
	<p><b>ACTIVIDAD INSTITUCIONAL</b></p>	02	<b>SEMANA 9</b> 04 de junio	
	<p><b>ACTIVIDAD INSTITUCIONAL</b></p>	03	06 de junio	



IL 3	<p><b>SA. N°14: Sistema de costo por absorción parte III</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Comprendemos lo aprendido (Desarrollo de caso Practico)</li> </ul>	02	<p><b>SEMANA 10</b></p> <p>11 de junio</p>	
	<p><b>SA. N°15: Sistema de costo por proceso parte I</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Objetivos de costos por proceso</li> <li>Principios de costos por proceso</li> <li>Importancia de Costos por proceso</li> <li>Ventajas y desventajas del costeo por proceso.</li> </ul>	03	13 de junio	
	<p><b>SA. N°16: Sistema de costo por proceso parte II</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Comprendemos lo aprendido (Desarrollo de caso Practico)</li> </ul>	02	<p><b>SEMANA 11</b></p> <p>18 de junio</p>	
	<p><b>RETROALIMENTACION EVALUACIÓN DE IL2</b></p>	01 02	20 de junio	20 de junio
	<p><b>SA. N°17: Presupuestos parte I</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Planeamiento Presupuestario.</li> <li>Importancia de los Presupuestos.</li> <li>Etapas del Proceso Presupuestario.</li> </ul>	02	<p><b>SEMANA 12</b></p> <p>25 de junio</p>	
	<p><b>SA. N°18: Presupuestos parte II</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tipos de presupuesto</li> <li>Control de Presupuesto</li> </ul>	03	27 de junio	
	<p><b>SA. N°19: Presupuesto Maestro parte I:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ventajas y desventajas del Presupuesto Maestro.</li> <li>Importancia del Presupuesto Maestro.</li> </ul>	02	<p><b>SEMANA 13</b></p> <p>02 de julio</p>	
	<p><b>SA. N°20: Presupuesto de Venta parte I</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Características del Presupuesto de Venta.</li> <li>Etapas de la</li> </ul>	03	04 de julio	





	elaboración de un presupuesto de Venta. Pronostico de Venta			
	<b>SA. N°21: <u>Presupuesto de Venta parte II</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Comprendemos lo aprendido</li><li>• (Desarrollo de caso Practico)</li></ul>	02	<b>SEMANA 14</b> 09 de julio	
	<b>SA. N°22: <u>Presupuesto de producción parte I</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Objetivos y etapas del presupuesto de producción.</li><li>• Ventajas y desventajas del presupuesto de producción.</li><li>• Calculo y análisis del presupuesto.</li></ul>	03	11 de julio	
	<b>SA. N°23: <u>Presupuesto de producción parte II</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Comprendemos lo aprendido</li><li>• (Desarrollo de caso Practico).</li></ul>	02	<b>SEMANA 15</b> 16 de julio	
	<b>SA. N°24: <u>Presupuesto operativo parte I</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Objetivos</li><li>• Etapas de la elaboración de presupuesto operativo.</li><li>• Presupuesto de materia prima.</li><li>• Presupuesto de mano de obra.</li><li>• Presupuesto de costos de indirectos de fabricación.</li></ul>	03	18 de julio	
	<b>FERIADO</b>	02	<b>SEMANA 16</b> <b>23 de julio</b>	
	<b>SA. N°25: <u>Presupuesto operativo parte II</u></b> Comprendemos lo aprendido (Desarrollo de caso Practico)	03	25 de julio	
	<b>SA. N°26: <u>Contribución marginal e incremento de costos fijos</u></b>	02	<b>SEMANA 17</b>	





	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definición de contribución marginal.</li> <li>Margenes y métodos de contribución marginal</li> </ul> <p><b>RETROALIMENTACION EVALUACION DE IL3</b></p>	01 02	30 de julio  01 de agosto	01 de agosto
Recuperación	<p><u>Retroalimentación IL1, IL2 y IL3</u></p> <p><u>EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN</u></p>	01  02	<b>SEMANA 18</b> 06 de agosto 08 de agosto	08 de agosto



#### VII.- RECURSOS DIDÁCTICOS:

- Fichas de Trabajo.
- Pizarra, Mota, Plumones.
- Guía de observación.
- Computadora: software y hardware
- Proyector Multimedia

#### VIII.- METODOLOGÍA

- Se empleará el método activo que promoverá el trabajo autónomo y cooperativo, de esta manera, se fomentará la participación activa de los estudiantes, haciendo uso de prácticas individuales, grupales, trabajos en equipo, juegos de roles, entre otras estrategias didácticas.
- Evaluación teórico práctico permanente.
- Práctica de las normas de convivencia.

#### IX.- EVALUACIÓN

- Se utilizará la escala vigesimal en todos los instrumentos de evaluación
- Al calcular cualquier promedio se tendrá en cuenta el redondeo hacia arriba.
- Los promedios serán calculados con un decimal, siendo la nota mínima aprobatoria **13**.
- Los alumnos con promedio entre **10 y 12** tendrán derecho a recuperación.
- Los alumnos con notas por debajo del **10** repetirán la unidad didáctica.
- La recuperación será programada en horario de clase.
- Los alumnos que falten a un examen o sustentación de trabajo deben justificarse en la próxima clase, caso contrario se les asignara la nota mínima **CERO**.
- Los alumnos que justifiquen debidamente su asistencia tendrán derecho a dar el examen o sustentar su trabajo según sea el caso.



- La asistencia a clase es obligatoria con el 30% de inasistencias se procede a retirarlo de la unidad didáctica, asignándole la nota mínima.
- El promedio del indicador de logro está dado por.

CRITERIO	PORCENTAJES
Evaluaciones	35%
Exposiciones	30%
Trabajos	20%
Evaluaciones Actitudinal	15%



- El Promedio de la Unidad Didáctica estará dado por:

$$PUD = (IL1 + IL2 + IL3) / 3$$

## X.- FUENTES DE INFORMACIÓN

### BIBLIOGRÁFICAS

- Apaza, M. (2006). *Costos ABC, ABM y ABB*. Lima: Entre Líneas SRL.
- Flores, J. (2008). *Costos y Presupuestos*. 2º ed. Lima: Editorial Entrelíneas SRL.
- Eduardo, A. (2010). *Desarrollo del costeo basado en actividades en clínicas privadas de salud*.
- Benites, D. (2011). *Implementación de un Sistema de Costeo ABC para la creación de una ventaja*.
- Villacorta, A. (2011). *Contabilidad Financiera para Gerentes*. 1º ed. Lima: Instituto Panamericano de Empresas y Negocios S.A.C.
- Chambergó, I. (2012). *Sistemas de Costos e Implementación en las Empresas de Servicios, Comerciales e Industriales*. 1º ed. Lima: Editorial Pacífico Editores S.A.C.
- Villajuana, C. (2013). *Costos y Presupuestos: paso a paso*. Tacna: Editorial Neumann.

### FUENTES ELECTRONICAS

- <https://www.emprendepyme.net/presupuestos-para-empresas.html>
- <https://www.esan.edu.pe/apuntes-empresariales/2020/07/importancia-de-realizar-un-presupuesto-para-alcanzar-objetivos/>



San Ignacio, 03 de abril del 2025

Lic. Wilson Silva Moreto  
Docente responsable



MINISTERIO DE EDUCACIÓN  
DRE. CAJAMARCA  
I.E.S.T. PÚBLICO "SAN IGNACIO"

Lic. Evelyn M. Magarino Adame  
COORDINADORA ACADÉMICA

Coordinador académico



MINISTERIO DE EDUCACIÓN  
DRE. CAJAMARCA  
I.E.S.T. PÚBLICO "SAN IGNACIO"

Mg. Ana M. Parihuaman Velásquez  
JEFE DE UNIDAD ACADÉMICA

Jefe de unidad académica