



SÍLABO UNIDAD DIDACTICA FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS

I. INFORMACION GENERAL

1.1	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	: I.E.S.T. P. "San Ignacio"
1.2	PROGRAMA DE ESTUDIOS	: Contabilidad
1.3	MODULO PROFESIONAL	: Análisis Financiero
1.4	TIPO DE MÓDULO	: Técnico Profesional
1.5	UNIDAD DIDÁCTICA	: Formulación y Evaluación de Proyectos
1.6	DOCENTE RESPONSABLE	: C.P.C. Sheyla Isabel Paico Falero
1.7	PERIODO ACADEMICO	: V
1.8	Nº DE HORAS DE LA U. DIDACTICA	: 90 Horas (18 semanas)
1.9	CREDITOS	: 4
1.10	PERIODO LECTIVO	: 2025-I
1.11	TURNO	: Nocturno
1.12	FECHA DE INICIO	: 09 de abril 2025
1.13	FECHA DE TÉRMINO	: 07 de agosto 2025

II. SUMILLA

La unidad didáctica denominada **Formulación y Evaluación de Proyectos**, es un componente del **módulo formativo III "Análisis Financiero"** y comprende al programa de estudios de **contabilidad** que se sostiene en la unidad de competencia **"Organizar y realizar las operaciones contables para el registro, análisis e interpretación de los estados financieros según los procedimientos y técnicas establecidas"**. Comprende: **Estudio de Proyectos y Estudio de Mercados, Análisis Financiero de Proyectos**; tiene como **propósito** que el estudiante fomente y oriente sus capacidades para la gestión de formulación, evaluación de proyectos empresariales mediante el estudio de sus diferentes fases, desde el estudio del mercado hasta la evaluación económica y financiera.

III. UNIDAD DE COMPETENCIA VINCULADA AL MÓDULO

Organizar y realizar las operaciones contables para el registro, análisis e interpretación de los estados financieros según los procedimientos y técnicas establecidas.

IV. CAPACIDAD DE LA UNIDAD DIDÁCTICA

Formular el perfil de proyectos de inversión.

V. INDICADORES DE LOGRO

- 5.1 Describe el marco conceptual para la formulación de proyecto, teniendo en cuenta la metodología en el tipo de proyecto.
- 5.2 Describe el estudio de mercado para la formulación de proyectos, para determinar la oferta y la demanda.
- 5.3 Aplica el análisis financiero de la evaluación de proyectos para determinar su viabilidad.



VI. SESIONES DE APRENDIZAJE

Indicador de Logro	Actividad de Aprendizaje	N° de Horas	N° de Semana/Fecha	Fecha de Evaluación	
IL1	ESTUDIO DE PROYECTOS		Semana N° 1		
	SA N° 1 • Socialización del Silabo. • Rol del gobierno en el planteamiento estratégico del desarrollo económico del país.	3	08 de abril		
	SA N° 2 1. El Estudio de Proyectos • Concepto. • El objetivo de la formulación y la evaluación de proyectos. • El proceso de estudio del proyecto. • Los proyectos en el desarrollo de una empresa.	2	09 de abril		
	SA N° 3 2. El Estudio de Proyectos • Clases de proyectos. • Fases de proyectos. • Etapas del proyecto.	3	Semana N° 2 15 de abril		
	SA N° 4 • Estructura de Proyectos de Inversión.	2	16 de abril		
	SA N° 5 • Estructura de Proyectos de Investigación.	3	Semana N° 3 22 de abril		
	SA N° 6 • EVALUACION IL 1.	2	23 de abril	23 de abril	
	ESTUDIO DE MERCADO			Semana N° 4	
	SA N° 7 1. El Estudio del Mercado • El mercado del proyecto. • Objetivos del estudio del mercado. • Análisis de la Oferta. • Análisis de la Demanda • Mercado Objetivo.	3	29 de abril		
SA N° 8 1. Mercados • El muestreo estadístico en la investigación de mercados. 2. Técnicas de Proyección: • Modelos cualitativos y cuantitativos. • Búsqueda del mercado objetivo, luego de analizar la Ox y Dx de mercado.	2	30 de abril			
SA N° 9 1. Estrategias de comercialización: • Concepto. • Tipos. • Ejemplos.	3	Semana N° 5 06 de mayo			





IL2	SA N° 10 <ul style="list-style-type: none"> Exposición y Análisis en Equipos sobre el planteamiento de Comercialización de sus Proyectos. 	2	07 de mayo	03 de junio
	SA N° 11 1. Ingeniería del proyecto: <ul style="list-style-type: none"> Proceso productivo. Capacidad productiva óptima. Obras físicas y equipamiento. Pre factibilidad y factibilidad técnica. 	3	Semana N° 6 13 de mayo	
	SA N° 12 <ul style="list-style-type: none"> Dinámica de grupo información sobre ingeniería y capacidad productiva. 	2	14 de mayo	
	SA N° 13 1. Tamaño del proyecto: <ul style="list-style-type: none"> Variables determinantes. Optimización del tamaño. 2. Localización: <ul style="list-style-type: none"> Factores y métodos de evaluación. 	3	Semana N° 7 20 de mayo	
	SA N° 14 <ul style="list-style-type: none"> Dinámica de grupo para calcular el tamaño de un proyecto. 	2	21 de mayo	
	SA N° 15 1. Organización: <ul style="list-style-type: none"> Tipo de empresa. Estructura orgánica. 	3	Semana N° 8 27 de mayo	
	SA N° 16 <ul style="list-style-type: none"> Sustentación de Trabajo Grupal parcial del proyecto, equipo 1,2,3 y 4. 	2	28 de mayo	
	<ul style="list-style-type: none"> EVALUACION IL 2. 	3	Semana N° 9 03 de junio	
	<ul style="list-style-type: none"> ACTIVIDAD INSTITUCIONAL 	2	04 de junio	
	ANÁLISIS FINANCIERO DE PROYECTOS SA N° 17 1. Las Inversiones: <ul style="list-style-type: none"> Inversión fija. Capital de trabajo. Cronograma de inversiones. 	3	Semana N° 10 10 de junio	
SA N° 18 2. Mercado de capitales: <ul style="list-style-type: none"> Fuente de financiamiento del Proyecto. 	2	11 de junio		
SA N° 19 <ul style="list-style-type: none"> Dinámica de grupo para determinar la inversión de un proyecto. 	3	Semana N° 11 17 de junio		
SA N° 20 <ul style="list-style-type: none"> Dinámica de grupo para determinar el mercado de capitales de un proyecto. 	2	18 de junio		
SA N° 21 1. Flujo de Caja: <ul style="list-style-type: none"> Concepto. Estructura. 	3	Semana N° 12 24 de junio		





IL3	<ul style="list-style-type: none"> • Ejercicio de aplicación. SA N° 22 <ul style="list-style-type: none"> • DESARROLLO DE CASO PRÁCTICO DE FLUJO DE CAJA DE UNA PROYECTO. 	2	25 de junio	
	SA N° 23 <ol style="list-style-type: none"> 1. Dinámica de grupo para elaborar flujo de caja de un proyecto. 	3	Semana N° 13 01 de julio	
	SA N° 24 <ol style="list-style-type: none"> 1. Estado de Resultados Proyectado: <ul style="list-style-type: none"> • Concepto. • Estructura. • Ejercicio de aplicación 	2	02 de julio	
	SA N° 25 <ul style="list-style-type: none"> • DESARROLLO DE CASO PRÁCTICO DE ESTADO DE RESULTADOS PROYECTADO. 	3	Semana N° 14 08 de julio	
	SA N° 26 <ol style="list-style-type: none"> 1. Criterios de evaluación: <ul style="list-style-type: none"> • Principales criterios de evaluación privada de proyectos. • El costo de oportunidad del capital • Indicadores de rentabilidad 	2	09 de julio	
	SA N° 21 <ul style="list-style-type: none"> • Sustentación de Trabajo Grupal final del proyecto, equipo 1. 	3	Semana N° 15 15 de julio	
	SA N° 22 <ul style="list-style-type: none"> • Sustentación de Trabajo Grupal final del proyecto, equipo 2. 	2	16 de julio	
	SA N° 23 <ul style="list-style-type: none"> • Sustentación de Trabajo Grupal final del proyecto, equipo 3. 	3	Semana N° 16 22 de julio	
	SA N° 24 <ul style="list-style-type: none"> • Sustentación de Trabajo Grupal final del proyecto, equipo 4. 	2	23 de julio	
	<ul style="list-style-type: none"> • FERIADO 	3	Semana N° 17 29 de julio	
<ul style="list-style-type: none"> • EVALUACION IL 2. 	2	30 de julio	30 de julio	
<ul style="list-style-type: none"> • Evaluación de recuperación 	3	Semana N° 18 05 de agosto		
<ul style="list-style-type: none"> • FERIADO 	2	06 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.
- Promedio de indicador de logro esta dado por:
 - Trabajo grupal (Informe y Exposición) 60%
 - Evaluación escrita 40%
- El Promedio de la Unidad Didáctica estará dado por:
$$PUD = (IL1 + IL2 + IL3) / 3$$

X. FUENTES DE INFORMACIÓN

FUENTES BIBLIOGRÁFICAS

Sapag, N., Sapag, R. y Sapag, J. (2014). *PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS*. Lima: Sexta Edición.

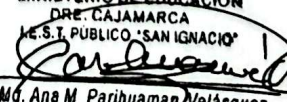
FUENTES ELECTRONICAS

San Ignacio, abril del 2025


CPC. Sheyla Isabel Paico Falero
Docente Responsable


MINISTERIO DE EDUCACIÓN
DRE CAJAMARCA
I.E.S.T. PÚBLICO "SAN IGNACIO"
Mg. Ana M. Parihuan Velásquez
COORDINADORA ÁREA ACADÉMICA
RESPONSABILIDAD



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

Mg. Ana M. Parihuan Velásquez
JEFE DE UNIDAD ACADÉMICA