



SILABO POR COMPETENCIAS

ASIGNATURA: CONTABILIDAD DE COSTOS ECOLOGICOS

CÓDIGO: 7B0222

I. DATOS GENERALES

1.1	Departamento Académico	:	Contabilidad
1.2	Escuela Profesional	:	Contabilidad
1.3	Carrera Profesional	:	Contabilidad
1.4	Ciclo de estudios	:	VII
1.5	Créditos	:	3 créditos
1.6	Duración	:	17 semanas
1.7	Horas semanales	:	4 horas (semanales)
	1.7.1 Horas de teoría	:	2 horas
	1.7.2 Horas de práctica	:	2 horas
1.8	Plan de estudios	:	2016
1.9	Inicio de clases	:	03 de Mayo del 2021
1.10	Finalización de clases	:	05 de Setiembre del 2021
1.11	Requisito	:	Contabilidad de costos II
1.12	Docente	:	Dr. José Américo Luperdi Castañeda
1.13	Semestre Académico	:	2021 - I

II. SUMILLA

El rol del Contador Público y de la profesión contable en el análisis y evaluación de esta problemática del medio ambiente, desde el punto de vista económico, existe la necesidad de impulsar un desarrollo sostenido que considere la satisfacción de las necesidades de generaciones futuras. Este trabajo se centra en los costos ecológicos del sistema de contabilidad de gestión ambiental, haciendo énfasis en la identificación de los costos ambientales que las organizaciones deberán considerar a incurrir en los mismos.



Es preciso formular información detallada, clara, precisa y razonable de los costos ambientales, los cuales hay que conocer a la toma de decisiones por los empresarios, considerándose un tema que resulta impostergable ante el avance del nuevo milenio

III. **COMPETENCIA DE LA ASIGNATURA**

Domine los temas de Contabilidad de Costos ecológicos realizando una buena designación de los recursos, y los aplica en los diferentes cursos de ciencias de su carrera

IV. **CAPACIDADES**

C1 INTRODUCCION

Identifica y explica los conceptos, objetivos y fines de los costos ecológicos

C2 CONTABILIDAD DE COSTOS AMBIENTALES

Identifica y explica los elementos de los costos ambientales para un mejor costeo

C3 COSTOS ECOLOGICOS

Identifica y explica procedimientos para conocer los costos ecológicos

C4 SERVICIOS DEL ECOSISTEMA

Identifica y explica los diversos servicios del ecosistema



V. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS

UNIDAD I INTRODUCCION					
C1 Identifica y explica los conceptos, objetivos y fines de los costos ecológicos					
SEMANA	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIO DE EVALUACIÓN	HORAS
Semana N° 01	Explicación del contenido del curso contabilidad de costos ecológicos.	Describe el contenido del curso.	Reconoce la importancia de los costos ecológicos	Evidencia solvencia académica Tarea N° 1	
Semana N° 02	Determina la contaminación ambiental.	Identifica la contaminación ambiental		Identifica los tipos de contaminación Foro N° 1 Costos ambientales	
Semana N° 03	Determinación de los tipos de contaminantes y de contaminación	Identifica y explica los tipos de contaminantes y de contaminación		Analiza los diversos tipos de contaminantes	
Semana N° 04	Objetivos de la contabilidad ambiental	Identifica los objetivos.		Evidencia solvencia académica Tarea N° 2	
Fuentes de Información: https://es.scribd.com/presentation/424396470/CONTABILIDAD-COSTOS-ECOLOGICOS-pptx					



UNIDAD II					
CONTABILIDAD DE COSTOS AMBIENTALES					
C2 Identifica y explica los elementos de los costos ambientales para un mejor costeo					
SEMANA	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIO DE EVALUACIÓN	HORAS
Semana N° 05	Diferentes conceptos de contabilidad de costos ambientales	Identifica cada una de los conceptos e costos ambientales	Valora la aplicación de la contabilidad de costos ambientales	Evidencia solvencia académica	
Semana N° 06	Categorías de los costos ambientales	Identifica la clasificación por categorías de los costos ambientales.		Foro N° 2 Responsabilidad social	
Semana N° 07	Clasificación de los costos ambientales	Aplica diversas clasificaciones		Identifica y explica las diversas clasificaciones	
Semana N° 08	Herramientas de gestión aplicables a los costos ambientales	Describe la importancia de los costos ambientales para la gerencia		Evidencia solvencia académica	
EVALUACIÓN PARCIAL					
Fuentes de Información: https://es.scribd.com/presentation/424396470/CONTABILIDAD-COSTOS-ECOLOGICOS-pptx					



UNIDAD III COSTOS ECOLOGICOS					
C3 Identifica y explica procedimientos para conocer los costos ecológicos					
SEMANA	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIO DE EVALUACIÓN	HORAS
Semana N° 09	Gestión ambiental	Conoce y revela los costos ecológicos	Reconoce los costos ecológicos	Identifica la gestión ambiental	
Semana N° 10	Clasificación de los costos ecológicos	Identifica la clasificación de los costos ecológicos		Evidencia solvencia académica	
Semana N° 11	Costos ecológicos y las grandes necesidades	Conoce la necesidad ética y la necesidad de generar valor al negocio		Evidencia solvencia académica	
Semana N° 12	Beneficios en invertir en ecología	Establece los beneficios		Identifica y analiza los beneficios	
	EJERCICIO				
Fuentes de Información: https://es.scribd.com/presentation/424396470/CONTABILIDAD-COSTOS-ECOLOGICOS-pptx					



UNIDAD IV SERVICIOS DEL ECOSISTEMA					
C4 Identifica y explica los diversos servicios del ecosistema					
SEMANA	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIO DE EVALUACIÓN	HORAS
Semana N°13	Servicios del ecosistema	Elabora un cuadro de servicios del ecosistema.	Reconoce la adecuada participación de los servicios del ecosistema	Aplica el protocolo	
Semana N° 14	Categorías	Analiza las categorías		Evidencia solvencia académica	
Semana N° 15	Ecología	Analiza la relación con la humanidad		Evidencia solvencia académica	
Semana N° 16	Economía	Determina la adecuada valoración económica		Evidencia solvencia académica	
Semana N° 17	EJERCICIO				
	EVALUACIÓN CORRESPONDIENTE A LA UNIDAD N° I				
Fuentes de Información: https://es.scribd.com/presentation/424396470/CONTABILIDAD-COSTOS-ECOLOGICOS-pptx					

VI. METODOLOGÍA

6.1. Estrategias centradas en el aprendizaje

La asignatura se desarrollará bajo la modalidad Virtual utilizando como herramienta la **VIDEOCONFERENCIA** con participación activa de los estudiantes mediante: exposiciones dialogadas, estudio de casos, aprendizaje colaborativo y cooperativo.

Se considerará el desarrollo de las siguientes actitudes en clases: participación, trabajo en equipo.



Las programaciones serán de la manera siguiente :

- a) **VIDEOCONFERENCIA** : Se programaran por cada clase y el desarrollo de la clase será de la siguiente manera :
 - La 1 primera hora académicas representan a la videoconferencia de clase
 - La 1/2 hora académica desarrollaran las practicas que se den en la clase, y enviaran sus respuestas a la plataforma para su calificación
 - Y en la 1/2 hora académica restante será la videoconferencia para la retroalimentación
- b) **TAREAS** : Se programaran:
 - En la 1ra. semana Tarea N° 1
 - En la 4ta. semana Tarea N° 2
- c) **FOROS** : Se programaran :
 - En la 2da. semana Foro N° 1
 - En la 5ta semana Foro N° 2

6.2 Estrategias centradas en la enseñanza

La asignatura se desarrollará con evaluación diagnostica, exposiciones teóricas, dialogo y debate de lecturas, desarrollo de casos prácticos y análisis de textos relacionados

VII. RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE

La asignatura se desarrollará con el uso permanente de los siguientes recursos: **aula virtual**, biblioteca virtual, hojas de prácticas, lecturas, silabo físico y digital, **videoconferencias**, videos, páginas web.



VIII. EVALUACIÓN

8.1 Generales

- De acuerdo al **COMPENDIO DE NORMAS ACADÉMICAS** de esta Superior Casa de Estudios, en su artículo 13° señala lo siguiente: “Los exámenes y otras formas de evaluación se califican en escala vigesimal (de 1 a 20) en números enteros. La nota mínima aprobatoria es once (11). El medio punto (0.5) es a favor de estudiante”.
- Del mismo modo, en referido documento en su artículo 16°, señala: “Los exámenes escritos son calificados por los profesores responsables de la asignatura y entregados a los alumnos y las actas a la Dirección de Escuela Profesional, dentro de los plazos fijados”
- Asimismo, el artículo 36° menciona: “La asistencia de los alumnos a las clases es obligatoria, el control corresponde a los profesores de la asignatura. Si un alumno acumula el 30% de inasistencias injustificadas totales durante el dictado de una asignatura, queda inhabilitado para rendir el examen final y es desaprobado en la asignatura, sin derecho a rendir examen de aplazado, debiendo el profesor, informar oportunamente al Director de Escuela”
- La evaluación de los estudiantes, se realizará de acuerdo a los siguientes criterios:

N°	CÓDIGO	NOMBRE DE LA EVALUACIÓN	PORCENTAJE
01	EP	EXAMEN PARCIAL	30%
02	EF	EXAMEN FINAL	30%
03	TA	TRABAJOS ACADÉMICOS	40%
TOTAL			100%

La Nota Final (NF) de la asignatura se determinará en base a la siguiente manera:

$$NF = \frac{EP*30\% + EF*30\% + TA*40\%}{100}$$

Criterios:

- EP = De acuerdo a la naturaleza de la asignatura.



- EF = De acuerdo a la naturaleza de la asignatura.
- TA = Los trabajos académicos serán consignadas conforme al COMPENDIO DE NORMAS ACADÉMICAS de esta Superior Casa de Estudios, según el detalle siguiente:
 - a) Prácticas Calificadas.
 - b) Informes de Laboratorio.
 - c) Informes de prácticas de campo.
 - d) Seminarios calificados.
 - e) Exposiciones.
 - f) Trabajos monográficos.
 - g) Investigaciones bibliográficas.
 - h) Participación en trabajos de investigación dirigidos por profesores de la asignatura.
 - i) Otros que se crea conveniente de acuerdo a la naturaleza de la asignatura.

8.2 Especificas

- ✓ **Examen parcial** : Se realizara en la 8va semana y de acuerdo a cronograma de evaluación publicada por la Facultad
- ✓ **Examen final** : Se realizara en la 17va semana y de acuerdo a cronograma de evaluación publicada por la Facultad
- ✓ **Trabajos académicos** :
 - **Prácticas** : Todos los días de clase
 - **Tareas** : Tarea N° 1 en la 11va semana , Tarea N° 2 en la 13va semana
 - **Foros** : Foro N° 1 en la 7ma semana , Foro N° 2 en la 9na semana



9.1. Bibliográficas

9.2 Electrónicas

<https://books.google.com/books?id=zDCb9fDzN-gC&printsec=frontcover&hl=es>

<https://espanol.free-ebooks.net/ebook/Contabilidad-de-Costos/pdf?dl&preview>

<https://es.scribd.com/presentation/424396470/CONTABILIDAD-COSTOS-ECOLOGICOS-pptx>

Lima, 15 de abril de 2021

FIRMA Y NOMBRE DEL DOCENTE

Código

.....
FIRMA Y NOMBRE DEL DIRECTOR DE
DEPARTAMENTO ACADÉMICO

Código Docente

<i>Fecha de recepción del sílabo</i>



Universidad Nacional
Federico Villarreal



Facultad de Ciencias
Financieras y Contables