



SILABO POR COMPETENCIAS

ASIGNATURA: SISTEMA INFORMATICO EMPRESARIAL

CÓDIGO:

101385

I. DATOS GENERALES

1.1 Departamento Académico	:	Contabilidad
1.2 Escuela Profesional	:	Contabilidad
1.3 Carrera Profesional	:	Contabilidad
1.4 Ciclo de estudios	:	V
1.5 Créditos	:	3
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	:	2019
1.9 Inicio de clases	: de Mayo de 2021
1.10 Finalización de clases	:de Setiembre de 2021
1.11 Requisito	:	100011 – Informática Contable
1.12 Docente	:	Mg. Marta Vega Manrique Mg. Mario Huirse Zelarayan
1.13 Semestre Académico	:	2021 - I

II. SUMILLA

La asignatura pertenece al área curricular de estudios específicos, es teórico práctico y tiene el propósito de acción objeto condición. Desarrolla las siguientes unidades aprendizaje:



-
1. Conceptos generales del sistema de información empresarial
 2. Estructura y tecnología de los sistemas de información empresarial
 3. Los sistemas contables y los cambios tecnológicos
 4. Descripción y uso de un sistema informático

La tarea académico exigida al estudiante es que, mediante una monografía demuestre que analiza y conoce un sistema de información empresarial.

III. COMPETENCIA DE LA ASIGNATURA

El propósito de la asignatura es que el estudiante logre dominar los diferentes puntos de Sistema Informático Empresarial para identificar los sistemas contables empresariales para el manejo de la información y procesamientos de datos y elaborar estados financieros.

IV. CAPACIDADES

- **C1: CONCEPTOS GENERALES DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN EMPRESARIAL**
Identifica los conceptos sobre el entorno de los sistemas de información.
- **C2: ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EMPRESARIAL**
Reconoce la estructura y la tecnología de los sistemas de información empresarial, mediante el uso del software contable financiero.
- **C3: LOS SISTEMAS CONTABLES Y LOS CAMBIOS TECNOLÓGICOS**
Analiza los sistemas contables financiero con los cambios tecnológicos.
- **C4: DESCRIPCIÓN Y USO DE UN SISTEMA INFORMÁTICO**
Reconoce el entorno del sistema informático contable financiero, aplicados a otros sistemas.

V. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS



"Año de la Universidad y de la Salud"

UNIDAD 1

CONCEPTOS GENERALES DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN EMPRESARIAL

C1. Identifica los conceptos sobre el entorno de los sistemas de información.

SEMANA	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIO DE EVALUACIÓN	HORAS
Semana N° 01	Concepto de los sistemas de información empresarial.	Identifica los sistemas de información empresarial.	Reconoce cada uno de los conceptos, identificándolos y explicándolos	Evidencia conocimientos de sistemas de información empresarial.	4
Semana N° 02	Importancia de los sistemas de información empresarial.	Reconoce la importancia del sistema de información empresarial.		Reconoce la importancia del sistema de información empresarial, en un mapa conceptual.	4
Semana N° 03	Tipos y Clasificación de los Sistema de información empresarial. (ERP,CMR,TPS)	Reconoce los tipos de sistema de información empresarial.		Compara los tipos de sistema de información empresarial en un esquema. TareaN°1 Clasificación de los Sistema de información empresarial.	4
Semana N° 04	Componentes de un Sistema de Información Empresarial (SIE)	Reconoce los componentes de un Sistema de Información Empresarial (SIE)		Identifica los componentes de un Sistema de Información Empresarial (SIE), en un esquema.	4



		"Año de la Universalización de la Salud"		Foro N° 1: Sistemas de información empresarial	
Fuentes de Información	<ul style="list-style-type: none"> • Laudon Kenneth. (2012). Sistemas de Información Gerencial. México: Décima Edición – Pearson 				
UNIDAD II					
ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EMPRESARIAL					
c2. Reconoce la estructura y la tecnología de los sistemas de información empresarial, mediante el uso del software empresarial					
SEMANA	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIO DE EVALUACIÓN	HORAS
Semana N° 05	Define la estructura y la tecnología de los Sistemas de información empresarial	Identifica la estructura y tecnología de los sistemas de información empresarial	Reconoce la estructura y la tecnología de los sistemas como base para la información empresarial.	Explica la estructura y tecnología de los sistemas de información empresarial para formular informes.	4
Semana N° 06	Maneja base de datos del sistema de información empresarial	Analiza la base de datos del sistema de información empresarial		Aplica la base de datos del sistema de información empresarial para formular informes.	4
Semana N° 07	Procesamiento y almacenamiento de la información mediante un	Evalúa el procesamiento y almacenamiento de datos de la información		Identifica y aplica el procesamiento y almacenamiento de datos de la información empresarial, para	4



	software empresarial.	empresarial		formular informes	
Semana N° 08	Evolución de la tecnología de la información. Entorno del sistema SAP.	Reconoce la evolución de la tecnología de la información y el entorno del sistema SAP.		Identifica la evolución de la tecnología de la información y el entorno del sistema SAP, mapa conceptual	4
Semana N° 08	Exposición Tarea N°1, Clasificación de los Sistema de información empresarial. EVALUACIÓN PARCIAL.				
Fuentes de Información:	Daniel Cohen Karen. (2000). Sistemas de Información para los Negocios. México: McGraw- Hill. Laudon Kenneth. (2012). Sistemas de Información Gerencial. México: Décima Edición – Pearson				
UNIDAD III					
LOS SISTEMAS CONTABLES Y LOS CAMBIOS TECNOLÓGICOS					
c3 Analizar los sistemas contables financiero con los cambios tecnológicos					
SEMANA	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIO DE EVALUACIÓN	HORAS
Semana N° 09	Concepto de las TIC's	Identifica la información en el sistema contable, con los cambios tecnológicos	Reconoce las TIC's. Para la toma de decisiones.	Aplica las TCS's, formula informes. Tarea N° 2: Procesamiento y almacenamiento de datos	4
Semana N° 10	Proceso de información en el sistemas	Aplicas sistema contable		Evidencia el manejo del sistema contable financiero, emite	4



	contable financiero, con los cambios tecnológicos.	financiero.	"Año de la Universalización de la Salud"	reportes financieros.	
Semana N° 11	Entorno de los sistemas contables	Analiza el entorno de los sistemas contables.		Evidencia Conocimiento académico. Foro N° 2: Cambios tecnológicos.	4
Semana N° 12	Importancia del uso de los módulos del sistema contable financiero	Comprende la importancia del uso de los módulos para la toma de decisiones		Maneja los módulos del sistema contable financiero, emite reportes financieros	4
Fuentes de Información:	Exposición Tarea N°2, Procesamiento y almacenamiento de datos Daniel Cohen Karen. (2000). Sistemas de Información para los Negocios. México: McGraw- Hill. Laudon Kenneth. (2012). Sistemas de Información Gerencial. México: Décima Edición – Pearson				

UNIDAD IV					
DESCRIPCIÓN Y USO DE UN SISTEMA INFORMÁTICO					
c4. Reconoce el entorno del sistema informático contable financiero, aplicados a otros sistemas.					
SEMANA	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIO DE EVALUACIÓN	HORAS
Semana N° 13	Sistemas informático contable, características,	Reconoce de cada uno de los aspectos del sistema informático contable	Reconoce la importancia Sistemas de informático	Identifica de cada uno de los aspectos del sistema	4



	Importancia y recursos.	"Año de la Universalización de la Salud".	contable. Para la toma de decisiones.	informático contable	
Semana N° 14	Sistema contable financiero.	Analiza el Sistema contable financiero.		Identifica el Sistema contable financiero. Mapa conceptual	4
Semana N° 15	Módulos del sistema informático contable	Analiza los módulos del sistema informático contable		Evidencia el manejo los módulos del sistema informático contable, emite informes	4
Semana N° 16	Procesamiento y administración de información del software contable financiero para la toma de decisiones	Analiza el procesamiento y la administración de información del software contable financiero		Maneja el software contable financiero y procesa datos, emite informes	
Semana N° 17	Plataforma digital y sistema, aplicativos.	Analiza e identifica la plataforma virtual y los sistemas aplicativos		Reconoce y Maneja la plataforma virtual y los sistemas aplicativos. Mapa conceptual	4
EVALUACIÓN FINAL					
Trabajo de investigación: Presentación e exposición de trabajo de investigación, Sistemas contables, casos prácticos aplicados a la empresa, para Toma de decisiones.					



Fuentes de Información:	<p>Ralph, K. & Stewart M. (2004). <i>Estados Financieros Para la Toma de Decisiones</i>. Lima, análisis e interpretación. México: Limusa.</p> <p>Wild, J., Subramanyam, K. & Halsey R. (2007). <i>Análisis de los Estados Financieros</i>. México: Mc Graw Hill.</p> <p>Tanaka, G.(2001). <i>Análisis de Estados Financieros Para la Toma de Decisiones</i>. Perú:Fondo Editorial PUCP.</p> <p>Fierro, A. (2012). <i>Estados Financieros Consolidados</i>. Colombia: Ecoe Ediciones.</p> <p>Estupiñan, R. (2012). <i>Estados Financieros Básicos Bajo NIC/NIIF</i>. Colombia: Ecoe Ediciones.</p> <p>Flores, J. (2014). <i>Costos y Presupuestos - Teoría y práctica concordados con el PCGE y NIIF</i>. Peru: Cecof Asesores E.I.R.L.</p> <p>Daniel Cohen Karen. (2000). <i>Sistemas de Información para los Negocios</i>. México: McGraw- Hill.</p> <p>Laudon Kenneth. (2012). <i>Sistemas de Información Gerencial</i>. México: Décima Edición – Pearson</p>
--------------------------------	---

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: intervenciones de los estudiantes en el desarrollo de las sesiones de clase, exposiciones grupales, diálogos, estudio de casos, aprendizaje colaborativo y cooperativo.

Se considerará el desarrollo de las siguientes actitudes en clases: compromiso para actuar y responder al cambio, respeto, con visión de todos los elementos y fenómenos, participación y trabajo en equipo.

Las programaciones serán de la manera siguiente:

- a) **VIDEOCONFERENCIA** : Se programaran por cada sesión de clase:
 - La 1 primera hora académicas representan a la videoconferencia de la sesión de clase
 - La 1/2 hora académica, los estudiantes desarrollaran las ejercicios prácticos que corresponde a cada sesión de clase, luego los estudiantes suben sus trabajos desarrollados en la sesión de clase para su retroalimentación y evaluación.



-
- En la segunda 1/2 hora académica, restante se realiza la retroalimentación del tema, se responde consultan, se realiza preguntas a los estudiantes y se da indicaciones para las tareas de la sesión de clase, para el cierre de la cesión de clase.

b) **TAREAS** : Se programaran:

- En la 3ra semana Tarea N° 1
- Y en la 9ma. semana Tarea N° 2

c) **FOROS** : Se programaran :

- En la 4ta semana Foro N° 1
- En la 11ava. semana Foro N° 2

d) **TRABAJOS DE INVESTIGACION** : Se programaran :

- En la 17ava semana. Presentación y sustentación trabajo de investigación.

6.2. Estrategias centradas en la enseñanza

La asignatura se desarrollará con evaluación diagnostica, participación, exposiciones teóricas, dialogo y debate de conceptos teóricos, Simulación, desarrollo de casos prácticos y análisis de sistemas relacionados.

7. RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE

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

8. EVALUACIÓN

8.1. Generales



- De acuerdo al **COMPENDIO DE NORMAS ACADÉMICAS** de esta Superior Casa de Estudios, en su artículo 13° ^{Año de la Universalización de la Salud} 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:



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

"Año de la Universalización de la Salud"

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
- ✓ **Examen final** : Se realizara en la 17va semana
- ✓ **Trabajos académicos** :
 - **Practicas** : Todos los días en las sesiones de clase
 - **Tareas** : Tarea Nº 1 en la 8va semana, la Tarea Nº 2 en la 12va semana
 - **Foros** : Foro Nº 1 en la 7ma semana , el Foro Nº 2 en la 14ava semana
 - **Trabajo de investigación**: Presentación e exposición de trabajo de investigación 17ava. Semana.

I. FUENTES DE INFORMACIÓN



1.1. Bibliográficas

"Año de la Universalización de la Salud"

Daniel Cohen Karen. (2000). *Sistemas de Información para los Negocios*. México: McGraw-Hill.

Estupiñan, R. (2012). *Estados Financieros Básicos Bajo NIC/NIIF*. Colombia: Ecoe Ediciones.

Fierro, A. (2012). *Estados Financieros Consolidados*. Colombia: Ecoe Ediciones.

Flores, J. (2014). *Costos y Presupuestos - Teoría y práctica concordados con el PCGE y NIIF*. Peru: Cecof Asesores E.I.R.L.

Laudon Kenneth. (2012). *Sistemas de Información Gerencial*. México: Décima Edición – Pearson

Ralph, K. & Stewart M. (2004). *Estados financieros: Forma, análisis e interpretación*. México: Limusa.

Tanaka, G. (2001). *Análisis de Estados Financieros Para la Toma de Decisiones*. Perú: Fondo Editorial PUCP.

Wild, J., Subramanyam, K. & Halsey R. (2007). *Análisis de los Estados Financieros*. México: Mc Graw Hill.

9.2 Electrónicas

*

[file:///C:/Users/Usuario/Downloads/Normas NIIF Parte A Las Normas NIIF Ilus.pdf](file:///C:/Users/Usuario/Downloads/Normas_NIIF_Parte_A_Las_Normas_NIIF_Ilus.pdf)

* <https://www.youtube.com/watch?v=KemkWEtQb50>

* https://www.youtube.com/watch?v=wWInjzsN_c

Lima, de..... de 2021.

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

Código Docente
Correo electrónico

**FIRMA Y NOMBRE DEL
DOCENTE**

Código

<i>Fecha de recepción del sílabo</i>