

## Dosificación Modalidad Híbrida



Nombre de la asignatura	<b>CONTABILIDAD GENERAL</b>
Asesor	M.F. José Manuel Arellano Cortez
Presentación del asesor	Maestro en Finanzas  He cursado seminarios a nivel nacional e internacional en Economía Pública, Administración de Riesgos y Finanzas Aplicadas, en el campo profesional cuento con más de quince años de experiencia en las áreas de Finanzas, Análisis sectorial y Dirección de empresas.
Semestre	Segundo
Requisito	Ninguno
Objetivo general de la asignatura	Al finalizar el curso, el alumno será capaz de analizar distintas transacciones económicas y valorar su impacto sobre los recursos y la liquidez en la empresa, producción, financiamiento en general y toma de decisiones.
Contenido	<b>UNIDAD I INTRODUCCIÓN A LA CONTABILIDAD</b> I.1 Conceptos básicos de contabilidad I.2 Normas de Información Financiera I.3 Teoría de la partida doble. Leyes del cargo y del abono I.4 Catálogo de cuentas I.5 El ciclo contable (principales libros contables)  <b>UNIDAD II REGISTROS CONTABLES</b> II.1 Asientos de diario y asientos de mayor II.2 Ajustes a las cuentas de ingresos y egresos II.3 Estructura de la balanza de comprobación II.4 Asientos de pérdidas y ganancias  <b>UNIDAD III FORMULACIÓN DEL BALANCE</b> III.1 Formulación del Estado de situación financiera III.2 Formulación del Estado de Resultados III.3 Los principales sistemas de inventarios III.4 El inventario y su control III.5 Registros auxiliares de almacén: métodos de valoración

### **UNIDAD IV VALOR EN LIBROS Y VALOR ECONÓMICO**

IV.1 Ajuste de valores en libros y el valor económico

IV.2 Filtraciones en activos circulantes. Pasivo acumulado

IV.3 Baja de valor de activos permanentes

#### **Metodología de trabajo**

La materia se impartirá en sesiones sabatinas de una hora vía aula virtual a cargo y bajo responsabilidad de la facultad, en la cual se revisarán los avances a los trabajos y tareas, así mismo se explicará el tema correspondiente a la asesoría, es importante que durante la semana los alumnos realicen el estudio de los materiales que se indiquen cada sesión.

Todas las tareas y trabajos que se soliciten al alumno se deben entregar vía plataforma, no existe posibilidad de prórroga.

#### **Reglamento interno**

El trato entre compañeros de clase debe ser de absoluto respeto

Se deben respetar las ideas de los miembros de la clase

No se permite el plagio de trabajos, en caso de detectar alguno ameritará baja de clase

Los trabajos deben tener bibliografía en formato APA

Los alumnos deben cumplir con un mínimo de 75% de asistencia para tener derecho a calificación

#### **Criterios de evaluación**

50% Tareas

50% Exámenes (Se realizarán dos evaluaciones)

Como adicional, se pide un trabajo opcional equivalente a un punto extra sobre calificación final, este trabajo es un ensayo con relación a algún tema de interés financiero actual.

#### **Referencias**

**Guajardo, G (2014). Contabilidad Financiera, México, Mc Graw Hill 7ª Edición**

**Romero, A. (2010), Principios de Contabilidad, México, Mc Graw Hill, 4ª Edición**

Normas de Información Financiera 2020. IMCP

Normas Internacionales de Información Financiera 2020, IFRS



## Dosificación Modalidad Híbrida



Semana	Fecha	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividad a desarrollar	Formato de entrega	Fecha y hora de solicitud	Fecha y hora de entrega	Fecha de entrega de calificación y observaciones	Criterios de evaluación	Porcentaje de la evaluación
7	Abril 17	Primer examen parcial	Ninguna	Examen	Escrito / práctico	Abril 17	Plataforma SUA Abril 17	Abril 24	El alumno debe demostrar que domina los conceptos básicos de contabilidad	25%
8	Abril 24	Asientos de pérdidas y ganancias Formulación del Estado de situación financiera Formulación del Estado de Resultados	Capítulo 5 Libro Contabilidad Financiera	Cuestionario pp 172-173 Ejercicios 1, 5 pp 176 Ejercicios 7, 9 y 10	Plataforma SUA Hoja de Excel	Abril 24	Plataforma SUA Mayo 04	Mayo 08	Ejercicios en Hoja de cálculo con formato y formulados La tarea cuenta con ejercicios completos y correctos	5%
9	Mayo 08	Los principales sistemas de inventarios El inventario y su control	Capítulo 9 Libro Contabilidad Financiera	Cuestionario pp 386 – 387 Libro Contabilidad Financiera	Plataforma SUA Hoja de Excel	Mayo 08 y 22	Plataforma SUA Mayo 28	Mayo 29	Ejercicios en Hoja de cálculo con formato y formulados La tarea cuenta con ejercicios completos y correctos	10%
10	Mayo 22	Registros auxiliares de almacén: métodos de valoración		Ejercicios 2, 3 pp 389 Ejercicios 2, 3 pp 391 Libro Contabilidad Financiera						
11	Mayo 29	Ajuste de valores en libros y el valor económico	Capítulo 10 Libro Contabilidad Financiera	Cuestionario pp 422 – 423	Plataforma SUA Cuestionarios en formato Word o PDF Hoja de Excel	Mayo 29	Plataforma SUA Junio 04	Junio 05	Ejercicios en Hoja de cálculo con formato y formulados La tarea cuenta con ejercicios completos y correctos	5%
12	Junio 05	Filtraciones en activos circulantes.	Capítulos 7 y 8	Ninguna						

## Dosificación Modalidad Híbrida



Semana	Fecha	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividad a desarrollar	Formato de entrega	Fecha y hora de solicitud	Fecha y hora de entrega	Fecha de entrega de calificación y observaciones	Criterios de evaluación	Porcentaje de la evaluación
		Pasivo acumulado	Libro Contabilidad Financiera							
13	Junio 12	Baja de valor de activos permanentes	Capítulo 10 Libro Contabilidad Financiera	Ejercicios 4, 5, 7 pp 425 Ejercicios 3 y 4 pp 427	Plataforma SUA Cuestionarios en formato Word o PDF Hoja de Excel	-junio 2	Plataforma SUA Junio 18	Junio 19	La tarea cuenta con ejercicios completos y correctos	5%
14	Junio 19	Segundo examen parcial	Ninguna	Examen	Escrito / práctico	Junio 19	Plataforma SUA Junio 19	Junio 26	El alumno debe demostrar que domina los conceptos básicos y su aplicación	25%
15	Junio 26	Entrega de Ensayo y Revisión del Examen	Ninguna	Revisión Calificaciones finales						

### Lista de Cotejo

Indicador	Cumple	No Cumple
Identifica los datos o variables		
Identifica el procedimiento de resolución		
Desarrolla el procedimiento completo según lo descrito en el punto previo		
Llega al resultado numérico completo		
Verifica el resultado numérico		
Interpreta el resultado de acuerdo con el contexto del problema (justifica el resultado)		
Presenta referencias bibliográficas		
No hay plagio (o partes copiadas y pegadas sin referenciar)		
Redacción sencilla y clara		
Sin faltas de ortografía		