

Introducción a la Contabilidad

NIE-2.a.i Aplicar los principios de contabilidad a las transacciones y otros eventos.

Semana 1: Definición de Contabilidad

GUIA DEL DOCENTE

1 Evolución de la Contabilidad

- Edad Media en Europa
- Lucas Paccioli: Siglo XV
- Siglo X
- Actualidad

2 Definición de Contabilidad

Es una disciplina científica, incluida dentro de las ciencias económicas y relacionada con el derecho, las matemáticas, la estadística y la economía de la empresa.

3 Importancia de la Contabilidad

- Toma de decisiones financieras
- Control y gestión
- Cumplimiento legal y fiscal
- Transparencia y confianza
- Planificación y presupuesto
- Evaluar la rentabilidad

4 Funciones de la Contabilidad

- Registro de las transacciones financieras
- Preparación de estados financieros
- Análisis de la información financiera
- Cumplimiento de las obligaciones fiscales

5 Contabilidad como ciencia, arte y técnica

- Ciencias
- Artes
- Técnicas

6 Posturas: ciencia o técnica

Se presentan las posturas de diferentes autores, tales como: Romero, Mario Biondi, Paz Zavala, William L. Chapman. Más allá de las discusiones si es que la contabilidad es una ciencia o técnica, es un hecho que la contabilidad tiene una enorme importancia en el mundo moderno.

7 Clasificación de la Contabilidad

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| a. Contabilidad Comercial | f. Contabilidad de ONG |
| b. Contabilidad de Costos | g. Contabilidad Bancaria |
| c. Contabilidad de Servicios | h. Contabilidad Hotelera |
| d. Contabilidad Gubernamental | i. Contabilidad Minera |
| e. Contabilidad Agrícola | j. Contabilidad de Seguros |

8 Evolución de la contabilidad

Esta evolución refleja la adaptabilidad y la complejidad inherentes a la contabilidad, que se ha transformado para abordar las cambiantes necesidades y perspectivas en diferentes contextos y épocas.

9 Habilidades y competencias

- Trabajo en equipo
- Ética profesional
- Toma de decisiones
- Comunicación efectiva
- Análisis y resolución de problemas

Introducción a la Contabilidad

NIE-2.a.i Aplicar los principios de contabilidad a las transacciones y otros eventos.

Semana 2: Relación de la contabilidad con otras disciplinas

GUIA DEL DOCENTE

1 Importancia de la contabilidad en el entorno empresarial

Su importancia radica en ser una herramienta para la toma de decisiones, la contabilidad asegura el cumplimiento normativo y legal, permite la evaluación del rendimiento empresarial, así como es esencial para la planificación financiera y presupuestaria.

2 Disciplinas relacionadas a la contabilidad

- Economía
- Finanzas
- Matemática
- Derecho
- Sociología
- Informática
- Estadística
- Administración
- Ingeniería
- Psicología

3 Conexión con la economía

La conexión entre estas disciplinas es fundamental para la generación de información financiera significativa: analizar el comportamiento de factores económicos, ayuda a la toma de decisiones y el impacto económico.

4 Interacción con las finanzas

La contabilidad permite a las finanzas dirigir estratégicamente las operaciones, asegurando un impacto positivo en el patrimonio y garantizando la transparencia y el cumplimiento normativo.

5 Alianza con la matemática

La matemática y la contabilidad forman una alianza crucial para interpretar de manera cuantitativa los aspectos financieros de una empresa.

6 Relación con el derecho

El derecho, en sus diversas ramas, establece una estrecha relación con la contabilidad, siendo un vínculo esencial para la regulación y transparencia en el ámbito empresarial.

7 Posturas: ciencia o técnica

La contabilidad se ve influenciada por factores sociales y se beneficia de la sociología para que las empresas comprendan su entorno, encuentren oportunidades de mercado y desarrollen estrategias de responsabilidad social.

8 Sinergia con la informática

La automatización, integración de datos, precisión y adaptabilidad que ofrecen los programas contables respaldados por la informática fortalecen la eficiencia y la efectividad en el manejo de la información financiera en el entorno empresarial moderno.

9 Eficiencia con la estadística

La estadística en la contabilidad no solo facilita la interpretación y proyección de datos financieros, sino que también contribuye a la eficiencia al permitir enfoques más selectivos y precisos en el manejo de la información contable.

10 Vínculos con la administración

Esta evolución refleja la adaptabilidad y la complejidad inherentes a la contabilidad, que se ha transformado para abordar las cambiantes necesidades y perspectivas en diferentes contextos y épocas.

11 Lazos con la ingeniería

La ingeniería, al optimizar procesos y sistemas, colabora con la contabilidad al proporcionar datos precisos y eficientes para una gestión financiera más efectiva y eficiente.

12 Influencia de la psicología

La psicología analiza cómo las emociones, creencias y sesgos cognitivos influyen en las decisiones contables y financieras, proporcionando una comprensión más profunda de los comportamientos y motivaciones individuales en relación con las finanzas.

Introducción a la Contabilidad

NIE-2.a.i Aplicar los principios de contabilidad a las transacciones y otros eventos.

Semana 3: Ecuación contable

GUIA DEL DOCENTE

1 ¿Cómo surge la ecuación contable?

La ecuación contable evolucionó a lo largo del tiempo como una práctica contable estándar basada en los principios contables fundamentales, especialmente en el principio de la partida doble.

2 ¿Qué es la ecuación contable?

Activo = Pasivo + Patrimonio

3 Funciones de la ecuación contable

- Evaluar la situación financiera de la empresa
- Analizar la solvencia de la empresa
- Tomar decisiones financieras

4 Ecuación contable en el Estado de Situación Financiera

El "estado de situación financiera" es como una foto instantánea que nos muestra cuánto dinero tiene la empresa, cuánto debe a otras personas (o empresas), y cuánto pertenece a los dueños de una empresa.

5 Formas de la ecuación contable

1°: Activo = Pasivo + Patrimonio 2°: Activo – Pasivo = Patrimonio
 3°: Patrimonio + Pasivo = Activo 4°: Activo = Patrimonio 5°: Activo = Pasivo 6°: Activo = Patrimonio + Pasivo

6 Partida doble: comprender la ecuación contable

Es un método de contabilidad que permite controlar el movimiento de las cuentas anotando los dos aspectos de cada operación, considerando siempre dos caras, personas, lados o elementos contrapuestos.

7 Reglas o principios fundamentales de la partida doble

- No hay deudor sin acreedor y viceversa.
- Toda entrada debe ser equivalente a la salida.
- Todas las cosas deben salir por la misma cuenta con la que entraron.
- Todas las cosas entran antes de salir.

8 Partida doble en cuenta T

El sistema de contabilidad por partida doble registra cada operación afectando al menos dos cuentas. Utiliza débitos y créditos para reflejar las dos facetas de una transacción. Se dividen en dos columnas "Debe" y "Haber"

9 Cambios de la ecuación contable

- Incremento del activo y patrimonio
- Disminución del activo y pasivo
- Incremento del activo y pasivo y disminución del activo
- Disminución del activo y disminución del patrimonio
- Incremento del activo e incremento del pasivo

10 Ecuación contable ampliada

Activo = Pasivo + Patrimonio + Ingresos – Gastos

11 Patrimonio y Utilidad

El capital contable agrupa dos elementos que son: capital social, que expresa las aportaciones de los accionistas, y utilidades retenidas, que representan las utilidades generadas por el negocio y reinvertidas en este. U.R. = U.R. no repartida acumulada + U. del período – Dividendos

12 Ejemplos

Disponible en Universidad REDContable

Introducción a la Contabilidad

NIE-2.a.i Aplicar los principios de contabilidad a las transacciones y otros eventos.

Semana 5: Elementos de la ecuación contable

GUIA DEL DOCENTE

1 Elementos de la ecuación contable: activo

Se refiere al conjunto de bienes y valores que una entidad posee, los cuales tienen un valor económico expresado en términos monetarios.

Se divide en:

- Activo corriente
- Activo no corriente

2 Elementos de la ecuación contable: pasivo

El pasivo se conoce como la suma de deudas y compromisos con terceros que aún no han sido saldados hasta una fecha específica.

Se divide en:

- Pasivos corrientes
- Pasivos no corrientes

3 Elementos de la ecuación contable: patrimonio

El patrimonio incluye las aportaciones de los propietarios (capital social), las ganancias acumuladas y otras reservas. Es el valor residual que pertenece a los propietarios después de cubrir todas las obligaciones de la empresa.

4 Elementos de la ecuación contable: ingresos

Los ingresos son los fondos o dinero que una entidad recibe como resultado de sus actividades comerciales.

Se divide en:

- Ingresos operativos
- Ingresos no operativos

5 Elementos de la ecuación contable: gastos

Un gasto es la salida de dinero que una empresa o persona realiza al adquirir un producto, bien o servicio, y generalmente se considera una inversión, ya sea tangible o intangible.

Se pueden dividir en:

- Gastos operativos
- Gastos no operativos

6 Afectación del activo

- Apertura de cuenta corriente: Bancos **D**
- Compra de mercaderías: Inventarios de mercancía **D**
- Creación del fondo de caja chica: Caja chica **D**
- Venta de mobiliario de gerencia: Muebles y enseres **H**
- Pago de Impuestos en efectivo: Caja **H**

7 Afectación del pasivo

- Compra de mercancía a crédito: Proveedores **H**
- Remuneraciones pendientes de pago: Sueldos por pagar **H**
- Pago de dividendo a accionistas: Dividendos por pagar **D**
- Pago de impuesto sobre la renta: Impuesto por pagar **D**

8 Afectación del patrimonio

- Aporte de socio en efectivo: Capital social **H**
- Se obtiene la utilidad del periodo: Utilidad del ejercicio **H**
- Se obtiene pérdida del ejercicio: Pérdida del ejercicio **D**
- Repartición de utilidades: Utilidades acumuladas **D**

9 Identificación de elementos de la ecuación contable

Disponible de Universidad REDContable

Introducción a la Contabilidad

NIE-2.a.i Aplicar los principios de contabilidad a las transacciones y otros eventos.

Semana 6: Reglas de los débitos y créditos

GUIA DEL DOCENTE

1 ¿Qué es una cuenta?

Nombre especial que se asigna a un grupo de partidas similares que se presentan en una entidad; una partida se refiere a un elemento individual o una transacción específica registrada en los libros contables de una entidad.

2 Clasificación de cuentas

Se clasifican en:

- Cuentas reales
- Cuentas nominales
- Cuentas de valuación
- Cuentas de orden

3 Control de una cuenta

Trabajo diario de la contabilidad: controlar el movimiento de las cuentas; unas aumentan, otras disminuyen, otras se mantienen durante el año. El registro contable permite saber las variaciones que tienen las cuentas contables y permite conocer la situación de la empresa.

4 Generalidades del débito y crédito

- **Débito:** Lado izquierdo de la cuenta T, aumentan activos y gastos, disminuye a la cuenta de pasivos, patrimonio e ingresos, saldo deudor.
- **Crédito:** Lado derecho de la cuenta t, aumenta el pasivo, patrimonio e ingresos, disminuye el activo y gastos, saldo acreedor.

5 Reglas de los débitos y créditos

Las reglas para registrar débitos y créditos varían dependiendo del tipo de cuenta contable.

6 Naturaleza de las cuentas

- **Activo:** tipo real, saldo deudor, D+ H-
- **Pasivo:** tipo real, saldo acreedor, D- H+
- **Patrimonio:** tipo real, saldo acreedor, D- H+
- **Ingreso:** tipo nominal, saldo acreedor, D- H+
- **Egreso:** tipo nominal, saldo deudor, D+ H-

7 Resumen de las reglas

- Activo: D↑ H↓
- Pasivo: D↓ H↑
- Patrimonio: D↓ H↑
- Ingreso: D↓ H↑
- Egreso: D↑ H↓

¿Qué es cargar y abonar?

Cargar es anotar una cantidad en el debe.
Abonar es anotar una cantidad en el haber

8 Ejemplo de cuentas T

Disponible en Universidad REDContable

Introducción a la Contabilidad

NIE-2.a.i Aplicar los principios de contabilidad a las transacciones y otros eventos.

Semana 7: Cuentas de activo

GUIA DEL DOCENTE

1 Recursos económicos que posee una empresa o entidad

- **Activos corrientes:** Son aquellas que se espera que se conviertan en efectivo o se utilice en menos de un año
- **Activos no corrientes:** Se mantienen a largo plazo.

2 Efectivo y equivalentes de efectivo

Hace referencia a la moneda y dinero en efectivo, así como el dinero de cuentas bancaras, cheques, giros, fondo de caja, moneda extranjera, entre otro, que están en circulación por las operaciones de la entidad.

3 Cuentas por cobrar

El saldo pendiente con los clientes, otorgado bajo términos de pago o acuerdos de crédito definidos por el vendedor, actúa como una forma de financiamiento beneficiosa para las relaciones comerciales. -1 C.P., 1+ L.P.

4 Inversiones financieras

Son aquellos recursos que mantiene una empresa en forma de instrumentos financieros con el propósito de obtener rendimientos financieros.

5 Propiedad, planta y equipo

Son aquellos que posee una entidad para su uso en la producción o el suministro de bienes y servicios, para arrendarlos a terceros o para propósitos administrativos; y se espera utilizar durante más de un periodo.

6 Activos intangibles

Los activos intangibles son recursos no físicos y que posee una entidad y que generan beneficios económicos a lo largo del tiempo., como licencias o conocimiento científico o tecnológico.

7 Activos biológicos

Son activos vivos que la entidad controla y de los cuales se espera obtener beneficios económicos futuros. Estos activos están compuestos principalmente por plantas y animales.

8 Activos por impuestos

- **Activo por impuesto diferido:** Impuestos sobre las ganancias a recuperar en periodos futuros.
- **Activo por impuesto corriente y no corriente:** impuestos sobre las ganancias a recuperar en periodos futuros.

9 Inventarios

Los inventarios representan bienes tangibles que una empresa mantiene con el propósito de generar ingresos.

10 Otras cuentas del activo corriente

- Inversiones disponibles a la vista
- Deudores diversos
- Documentos por cobrar
- Pagos anticipados

11 Otras cuentas del activo no corriente

- Terreno
- Edificio
- Mobiliario y equipos de oficina
- Equipo de transporte
- Equipos de cómputo
- Marcas

12 Activos en la Taxonomía NIIF 2023 – NIIF Completas

Disponible en Universidad REDContable

Introducción a la Contabilidad

NIE-2.a.i Aplicar los principios de contabilidad a las transacciones y otros eventos.

Semana 9: Cuentas de patrimonio

GUIA DEL DOCENTE

1 Cuentas patrimoniales

El patrimonio representa la inversión de los propietarios en la empresa y se compone de varios elementos que reflejan las contribuciones de los accionistas, así como los resultados acumulados de las operaciones de la empresa a lo largo del tiempo.

2 Capital social o capital emitido

Esta cuenta refleja el valor nominal de las acciones emitidas por la empresa y representa la contribución inicial de los propietarios al capital de la empresa.

3 Ganancias acumuladas

Es la acumulación total de las utilidades netas generadas por una empresa a lo largo del tiempo, menos las pérdidas y dividendos pagados a los accionistas.

4 Capital adicional

Se derivan de transacciones, transformaciones internas y otros eventos inusuales, o que no son propios del giro de la entidad, ya sean frecuentes o no.

5 Prima de emisión

Se refiere al importe adicional que los inversores pagan por encima del valor nominal de una acción cuando esta se emite. Es decir, es la diferencia entre el precio de emisión de una nueva acción y su valor nominal.

6 Acciones propias en cartera

Son las acciones que no llegan al inversor individual o institucional, y que están en manos de la propia empresa.

7 Reservas de capital

Las reservas de capital son fondos retenidos por la empresa que no se distribuyen como dividendos a los accionistas.

8 Otras reservas

- Reserva legal
- Reservas estatutarias
- Reservas especiales
- Reservas voluntarias
- Otros ajustes de valor

9 Otras cuentas del patrimonio

- Aportes para futuras capitalizaciones
- Resultado del ejercicio

10 Patrimonio en la Taxonomía NIIF 2023 – NIIF Completas

Disponible en Universidad REDContable

Introducción a la Contabilidad

NIE-2.a.i Aplicar los principios de contabilidad a las transacciones y otros eventos.

Semana 10: Cuentas de pasivo

GUIA DEL DOCENTE

1 Obligaciones financieras y deudas de una entidad

- **Pasivos corrientes:** Son las obligaciones que se espera pagar en un plazo corto, menor a un año.
- **Pasivos no corrientes:** Son obligaciones financieras que se espera pagar a largo plazo.

2 Cuentas por pagar

Son las obligaciones que una empresa tiene con proveedores u otras partes a las que debe pagar por bienes o servicios recibidos.

3 Obligaciones financieras

Se originan por deudas que tiene la entidad con entidades financieras, ya sea por préstamos, deudas, financiaciones, entre otros.

4 Pasivos por arrendamiento

Son las obligaciones financieras derivadas de un contrato por arrendamiento operativo o financiero, el cual generalmente son a largo plazo.

5 Provisiones

Son pasivos o deudas futuras que una empresa reconoce en su contabilidad como resultado de obligaciones presentes derivadas de eventos pasados. Se caracterizan por la incertidumbre en cuanto a su cuantía exacta o el momento en que se materializarán.

6 Pasivos por impuestos

- Pasivos por impuestos diferidos
- Pasivos por impuestos corrientes, no corrientes
- Pasivos por impuestos corrientes

7 Beneficios a los empleados

Los beneficios a los empleados son compensaciones adicionales a los salarios básicos que las empresas ofrecen para mejorar la calidad de vida y la satisfacción laboral de su personal.

8 Otras reservas

- Proveedores
- Acreedores diversos
- Préstamos bancarios
- Anticipos de clientes

9 Otras cuentas del patrimonio

- Documentos por pagar a largo plazo
- Préstamos bancarios a largo plazo
- Préstamos hipotecarios

10 Pasivos en la Taxonomía NIIF 2023 – NIIF Completas

Disponible en Universidad REDContable

Introducción a la Contabilidad

NIE-2.a.i Aplicar los principios de contabilidad a las transacciones y otros eventos.

Semana 11: Cuentas de resultados

GUIA DEL DOCENTE

1 Resultados

Los negocios realizan diversas transacciones para generar ingresos y gastos. Es necesario calcular el monto de cada uno y su diferencia para obtener el resultado del ejercicio.

2 Ingresos de actividades ordinarias

Son los ingresos generados por la empresa como resultado de las operaciones comerciales normales y principales.

3 Costos de ventas

Son los desembolsos directamente asociados con la producción o adquisición de los bienes o servicios que una empresa vende durante un período contable específico.

4 Otros ingresos

Se derivan de transacciones, transformaciones internas y otros eventos inusuales, o que no son propios del giro de la entidad, ya sean frecuentes o no.

5 Costos de distribución

Gastos asociados con la entrega y distribución de los productos o servicios de una empresa desde el lugar de producción hasta el punto de venta final o el consumidor.

6 Gastos de administración

Relacionados con la gestión y dirección general de una empresa, estos gastos abarcan una variedad de funciones y actividades necesarias para la supervisión y el funcionamiento eficiente de la organización.

7 Ingresos financieros

Los ingresos financieros son aquellos que, independiente de los aportes que hacen los socios para constituir el capital de la empresa, son capaces de generar un rendimiento para la misma.

8 Costos financieros

Hacen referencia a los desembolsos que debe hacer la empresa cuando obtiene financiamiento a través de deudas, como crédito bancario, financiamiento gubernamental, fondos de capital de riesgo, socios con capital, entre otros.

9 Ingreso (gasto) por impuestos

Esta cuenta refleja la carga impositiva de la empresa que afecta las ganancias netas. La cuenta es esencial para determinar la utilidad neta después de impuestos y proporcionar información importante sobre la situación fiscal de la empresa.

10 Otras cuentas de ingresos

- Comisiones ganadas
- Dividendos ganados
- Intereses ganados
- Ganancia por venta de propiedad, planta y equipo

11 Otras cuentas de egresos

- Gastos del personal
- Honorarios profesionales
- Promoción y publicidad
- Seguros y reaseguros
- Servicios públicos