



**Universidad Del Sureste**

**Lic. Administración y Estrategias de Negocio**

**Planeación y control financiero**

**Alumno: Jonathan Galindo Alfaro**

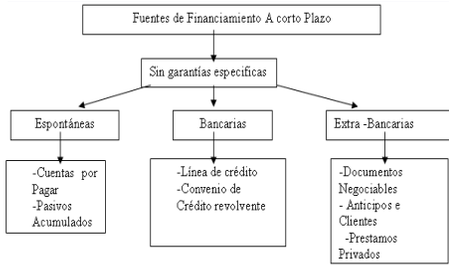
**“Unidad IV”**

**Super nota: FINANCIAMIENTO A CORTO PLAZO**

**Docente: Yaneth del Rocio Espinosa**

**09 de Abril del 2021 Comitán de Domínguez, Chiapas.**

# Fuentes de financiamiento a corto plazo



# Plan financiero a corto plazo



## Emisión de papel comercial, pagares a corto plazo

Son emitidos por las organizaciones auxiliares de crédito (Arendadoras Financieras y empresas de Factoraje) con el objeto de financiar a mediano plazo sus cuentas por cobrar. Mantiene una gran demanda.



## Financiamiento mediante aceptaciones bancarias, es el acuerdo de un banco para pagar una suma de dinero.

Son pagarés de corto plazo emitido por empresas mexicanas con la finalidad de financiar su Capital de Trabajo. Operaciones en el mercado secundario con crecimiento y bursatilidad en este instrumento.



## Características generales de los Estados Financieros



## Cuentas por pagar (crédito comercial de los proveedores)

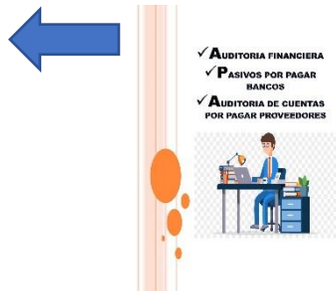


## Algunos aspectos de la política



## Terminos de venta





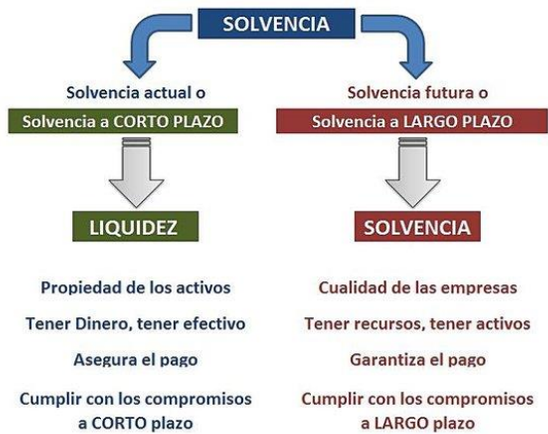
### Ratio de solvencia fórmula

$$\text{Ratio de solvencia} = \frac{\text{Activo}}{\text{Pasivo}}$$


---


$$\text{Ratio de solvencia} = \frac{\text{Activo no corriente} + \text{activo corriente}}{\text{Pasivo corriente} + \text{pasivo corriente}}$$

sevDesk



$$\text{Rotación de activos totales} = \frac{\text{Ventas}}{\text{Total de activos}}$$

**Rotación de los Activos Totales**



**LAS RATIOS DE SOLVENCIA. LARGO PLAZO**

**Ratio de endeudamiento (de financiación propia)** =  $\frac{\text{Pasivo}}{\text{Patrimonio neto}}$

**Ratio de endeudamiento a c/p** =  $\frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Patrimonio neto}}$

**Ratio de endeudamiento a l/p** =  $\frac{\text{Pasivo No corriente}}{\text{Patrimonio neto}}$

El ratio del endeudamiento indicaría la proporción de la deuda comparada con el patrimonio neto. Es interesante comprobar su composición tanto a corto como a largo plazo.