

NOMBRE DE ALUMNO: FRANCISCO UBIN MALDONADO MORALES.

NOMBRE DEL PROFESOR: BLANCA

TRINIDAD ROBLERO MORLAES.
NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA

CONCEPTUAL "ANALISIS DEL EQUILIBRIO

FINANCIERO I Y II".

MATERIA: RE

EXPRESIÓN DEL

ESTADO

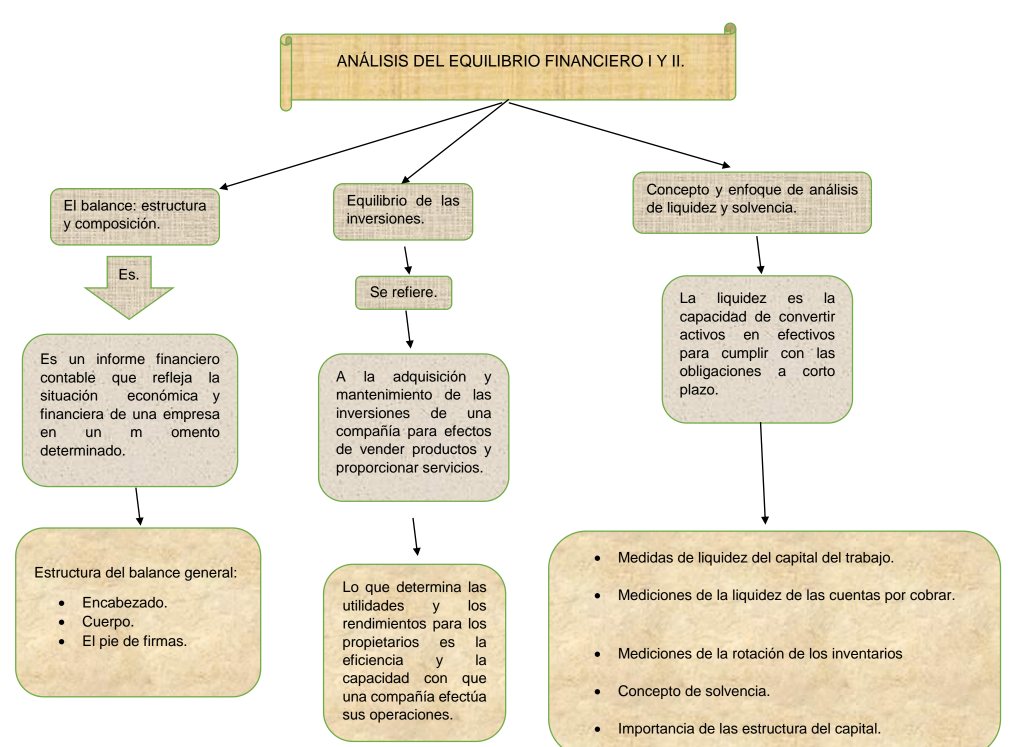
FINANCIERO.

GRADO: 8vo

CUATRIMESTRE.

GRUPO: C

FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS A 03 DE ABRIL 2022.



ANÁLISIS DEL EQUILIBRIO FINANCIERO I Y II.

Correlación entre estructura económica y financiera.

El balance general describe los activos de una empresa en un momento dado y en la manera en que se financian dichos activos.

El estado de flujos de efectivo revela las implicaciones de las actividades lucrativas para el efectivo.

La rotación de las inversiones circulantes: el periodo medio de

Es una función tanto del margen como de la rotación, resulta tentador analizar la capacidad de una compañía de aumentar el RNOA incrementado el margen de utilidad y manteniendo constante rotación, o viceversa.

Las cuentas por cobrar son un activo que tienen que financiarse a cierto costo de capital. La tesorería en el análisis contable.

Se refiere al área de la empresa donde se maneja el recurso monetario, donde se incluyen básicamente la cobranza, la gestión de los depósitos bancarios, la ejecución de pagos de proveedores, a acreedores o deudas a corto plazo, y su función primordial es contar con el recurso monetario suficiente para disponer y realizar las operaciones de acuerdo con las actividades de la empresa.

La tesorería en el análisis contable.

El proceso de la contabilidad de activos a largo plazo implica tres actividades distintas:

- · Capitalización.
- Asignación.
- Afectación.
- Capitalización: un activo a largo plazo se crea mediante el proceso de capitalización.
- Asignación: es la asignación periódica del costo de los activos a gastos a lo largo de su vida útil esperada.
- Afectación: cuando los flujos de efectivo esperados son menores que el valor de traslado del activo, se considera que el activo está afectado y se rebaja a su valor del mercado justo.