



Nombre de la alumna: Citlali Anahi García Gómez.

Nombre del profesor: JULIO CÉSAR VAZQUEZ

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Títulos y Operaciones de Crédito

Grado: 3°

Grupo: A

Comitán de Domínguez, Chiapas, a 03 de julio de 2020.

TEORIAS CONTRACTUALES

¿Qué son?

Encuentra en el contrato la causa para existir, o bien, la existencia de aquella obligación está íntimamente vinculada a él.

Son seis teorías las que señalan Fuente y Calvo como las más relevantes:

1.- Teoría del derecho derivado.

El título de crédito es la expresión de un contrato entre el suscriptor y su primer tenedor

También esta teoría dice que:

El título de crédito es el acto probatorio de un acto constitutivo consensual. Si esta idea fuera cierta, sería imposible explicar una característica de los títulos de crédito: la abstracción.

2.- Teorías del contrato literal

Conforme a la opinión de Arcangeli, estas teorías pertenecen al periodo entre los siglos XVII y XIX

Atribuyen al escrito una gran importancia, pues sostienen que la obligación resulta del escrito del mismo

Se dice

Que se distinguen entre el negocio cambiario fijado en el título y el contrato generador del documento.

3.- Teoría de Einert

Concibe al título de crédito como el papel moneda del comerciante.

Son tres los pilares de ésta tesis:

- 1.- El título de crédito, más allá de ser un documento probatorio, es el portador de una promesa.
- 2.- El título de crédito está desvinculado del contrato fundamental porque es una promesa abstracta de pago
- 3.- El vínculo cambiario se funda en una promesa unilateral dirigida al público.

5.- Teoría de Thol.

La obligación no nace antes de la suscripción del documento, sino en la negociación

4.- Teoría de Liebe.

El título de crédito envuelve un acto formal, y que de la existencia de la letra se derivan consecuencias jurídicas

Sin que deban su causa al consentimiento de las partes.

6.- Teoría de Goldschmidt

El autor del título de crédito contrata con el primero y sucesivos tenedores del documento.