



**UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN**  
**FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS**  
**INGENIERÍA FINANCIERA**



**Aplicación de inteligencia artificial a las finanzas**

**PLAN DE INVESTIGACIÓN PARA  
OBTENER EL GRADO DE  
LICENCIATURA EN INGENIERÍA  
FINANCIERA**

**POSTULANTE:** Solis Peña Luis Alberto

**TUTOR:** XXXXXXXXXX

**COCHABAMBA - BOLIVIA - OCTUBRE - 2022**

# INDICE CAPITULAR

Antecedentes	3
Planteamiento del problema	4
Formulación del problema central	5
Justificación	6
Alcance y delimitación	7
Objetivos de la investigación	8
Marco teorico	9
Hipotesis	10
Marco Metodico	11
Fuentes de información	12
Estructura capitular tentativo	13
Cronograma del trabajo de investigación	14
Bibliografia a ser consultada	15

**Tema de investigación: Finanzas**

**Tema genérico: Valoración de acciones ordinarias.**

**Tema específico: Valoración de acciones ordinarias que oferta el mercado financiero internacional por el método de flujos descontados.**

**VALORACION DE ACCIONES ORDINARIAS QUE OFERTA EL MERCADO FINANCIERO NASDAQ POR EL METODO DE FLUJOS DESCONTADOS**

## **Antecedentes**

## Planteamiento del problema

## Formulación del problema central

## Justificación

## Alcance y delimitación

## Objetivos de la investigación



**Marco teorico**

## Hipotesis

**Marco Metodico**

## Fuentes de información

## Estructura capitular tentativo

## Cronograma del trabajo de investigación

## Bibliografia a ser consultada