



**Diplomado en**

# **Criptomonedas y Activos Digitales**



Modalidad  
**Online**



Inicio clases  
**1º semestre**



Duración  
**5 meses**

# DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

Este diplomado permite a los participantes aprender los fundamentos de la tecnología de las criptomonedas y los activos digitales, para su implementación en el desarrollar aplicaciones y profundizar en los nuevos avances.

# OBJETIVO GENERAL

El Diplomado proporciona a profesionales de diversos sectores una visión acerca de los fundamentos de las criptomonedas, activos digitales y sus aplicaciones prácticas. El objetivo no es sólo entender cómo funciona esta tecnología, sino también aprender cuáles son sus aplicaciones para obtener el máximo beneficio en los proyectos de transformación digital que se desarrollen.



# OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Comprender qué significa la plataforma Blockchain, cómo se deriva, cuál es su funcionalidad y aplicaciones.
2. Entender cómo funcionan las criptomonedas, cómo son creadas, cómo se define su valor y funcionalidad.
3. Elaborar y explicar acerca de los diversos riesgos que implica la aplicación de plataformas bajo el Blockchain y la incursión en inversión sobre activos digitales.
4. Elaborar carteras de inversión que incorporen Activos Digitales sobre un marco prudente de inversión diversificada y balanceada.

## ¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

El Diplomado va dirigido a estudiantes y profesionales que brinden asesoría o tomar decisiones adecuadas en materia de servicios digitales, asimismo a todos aquellos que quieren tener conocimiento sobre cuáles son los aspectos esenciales de las reglas, criterios y tendencias aplicables a estas nuevas formas de inversión.

# MALLA CURRICULAR

## Módulo 1

### Aproximación al **Aprendizaje con Tecnologías**

El curso está orientado a fortalecer las competencias para la navegación en la plataforma de nuestra casa de estudios, utilizando herramientas didáctico-pedagógicas para realizar actividades mediadas por tecnologías en función del logro de resultados de aprendizaje en los cursos.

## Módulo 2

### Comprendiendo el **blockchain**

Desarrollaremos la evolución de registros contables hacia los virtuales, los Sistemas Descentralizados Autónomos y las implementaciones generales del Blockchain.

## Módulo 3

### Comprendiendo las **criptomonedas**

Desarrollaremos la funcionalidad económica y financiera de las Criptomonedas, Bitcoin, las cripto monedas programables y el proceso de participación en la emisión y creación de Tokens.

## Módulo 4

### Retos y riesgos a considerar

Desarrollaremos las Implicaciones del riesgo sobre inversión en activos digitales y los efectos de las oportunidades y amenazas de la regulación.

## Módulo 5

### Administración de portafolios incorporando activos digitales

Desarrollaremos las reglas básicas en la administración de la Inversión, especulación y juegos de azar.





# REQUISITOS DE POSTULACIÓN

- Acreditar grado académico de licenciado (a) o título profesional equivalente, mediante certificación original o copia legalizada. En caso de postulantes extranjeros, deben estar debidamente apostillados.
- Fotocopia cédula de identidad por ambos lados
- Ficha de postulación



# INFORMACIÓN GENERAL



**Inicio**  
Primer semestre



**Horario de Clases**  
Lunes o martes de 20:00 a 22:00 horas



**Modalidad**  
Online



**Sede**  
Campus Virtual



**Duración**  
5 meses

# POSTGRADOS U AUTÓNOMA



UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE CHILE

MÁS UNIVERSIDAD



 @postgrados.uautonoma

 /postgradosuautonoma

 @postgradosua

 [postgrados.uautonoma.cl](http://postgrados.uautonoma.cl)

## Modalidades

### Presencial

Santiago | Talca | Temuco

### Online

Campus Virtual

### Híbrida

