

**POSTGRADOS  
UAUTÓNOMA**



**UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE CHILE**

MÁS UNIVERSIDAD



**Diplomado en**

# **Desarrollo UX/UI**



Modalidad  
**Online**



Inicio clases  
**1º semestre**



Duración  
**5 meses**

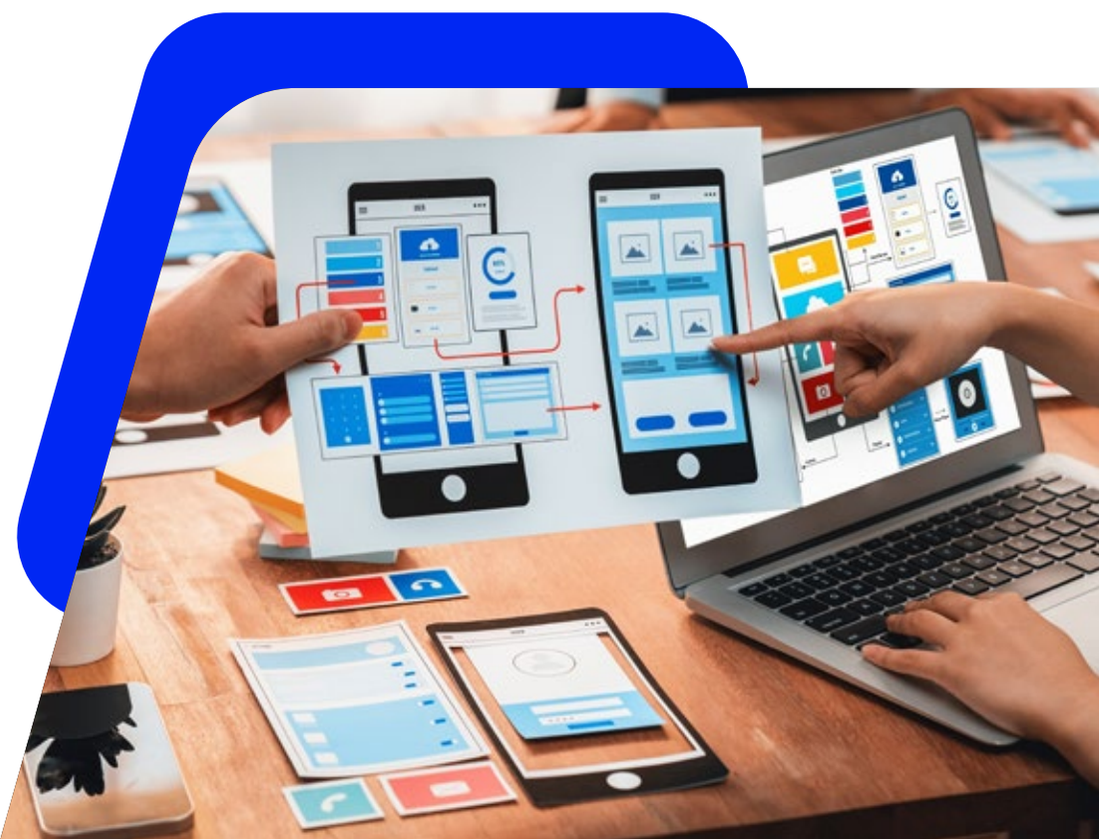
# DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

El Diplomado en desarrollo de UX/UI brinda un enfoque centrado en el diseño para la interfaz de usuario y el diseño de la experiencia del usuario, y ofrece instrucción práctica basada en habilidades centrada en una perspectiva de comunicaciones visuales, en lugar de una centrada en marketing o programación.

Analizaremos todas las etapas del proceso de desarrollo de UI / UX, desde la investigación del usuario hasta la definición de la estrategia, el alcance y la arquitectura de la información de un proyecto, pasando por el desarrollo de mapas de sitio y wireframes.

## OBJETIVO GENERAL

El objetivo del diplomado es aprender a diseñar interfaces para entornos móviles y web con un enfoque en la experiencia del usuario con el objetivo de abordar los desafíos nuevos que ofrece la transformación digital en empresas.



# OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Realizar un proyecto de UX que incluya desarrollo conceptual, investigación etnográfica y en laboratorio del comportamiento de usuarios, prototipado y elaboración de documentos para entornos ágiles o tradicionales de trabajo.
- Diseñar soluciones y productos sencillos que consigan una mayor satisfacción de los usuarios.
- Aplicar técnicas de medición continua para maximizar el resultado en los distintos puntos de contacto, medios y canales de comunicación.

## ¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

El Diplomado va dirigido a profesionales vinculados con la gestión de la experiencia del consumidor y usuario digital: periodistas, publicistas, diseñadores, sociólogos, informáticos, bibliotecólogos, ingenieros, entre otros.

# MALLA CURRICULAR

## Módulo 1

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

Este módulo se orienta, fundamentalmente, al fortalecimiento de las competencias para la navegación en la plataforma institucional asegurando así el cumplimiento de las actividades propias del proceso formativo a distancia que requiere de principios como la autorregulación y autogestión del estudiante.

## Módulo 2

### **Creatividad, Innovación y Concepto**

Desarrolla tus habilidades creativas para la generación de ideas y el pensamiento creativo a través de herramientas que faciliten la toma de decisiones y la creación del concepto.

## Módulo 3

### **UX y Usabilidad en el prototipado**

Identifica por qué es importante integrar experiencias memorables y un flujo intuitivo de navegación en el prototipado, las diferencias entre los de baja y alta fidelidad, así como algunas herramientas que ayudan en su creación.

## Módulo 4

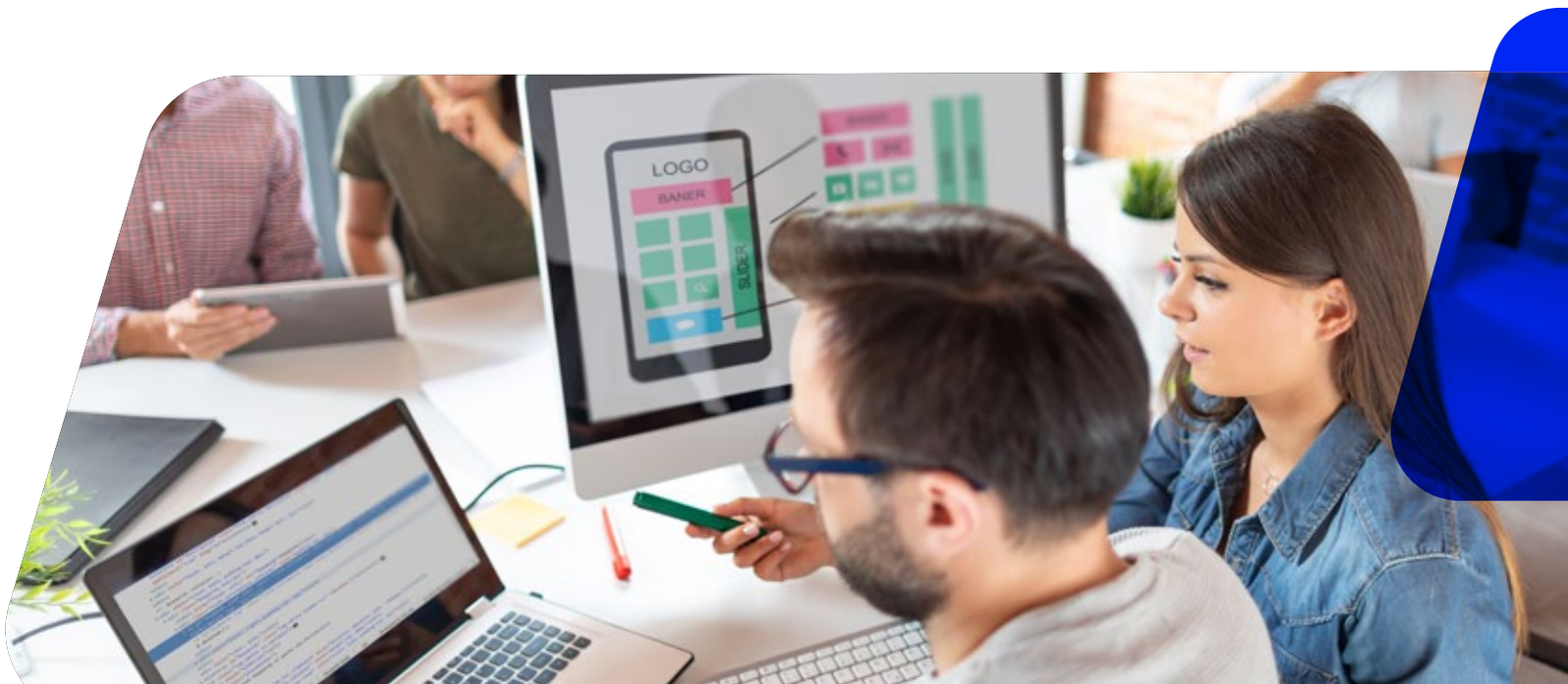
### Principios y **Sistemas de Diseño UI**

Componentes reutilizables con variantes para contar con un sistema de diseño consistente, reutilizable y modular, basados en la metodología de Atomic Design.

## Módulo 5

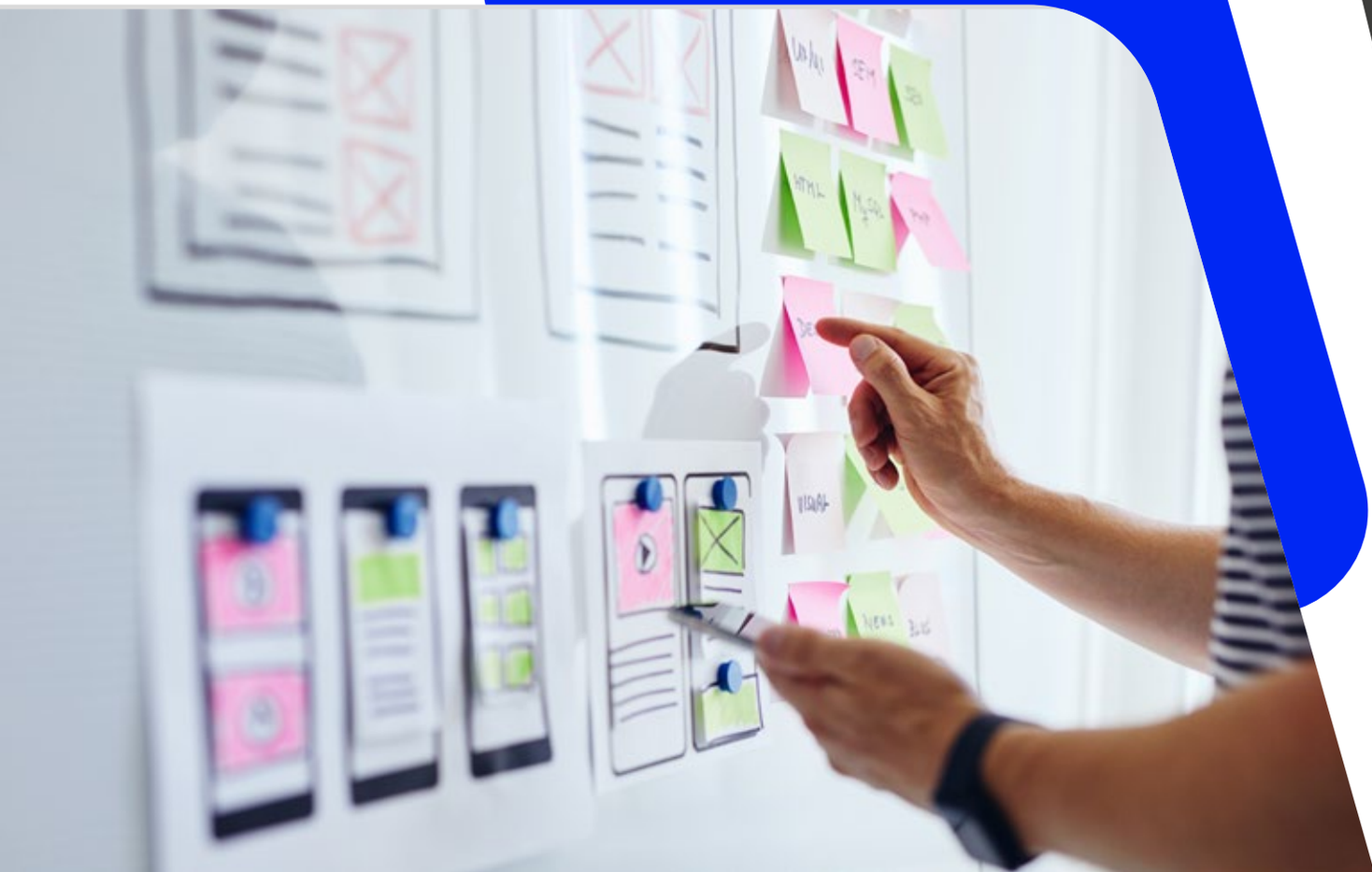
### Gestión de un **proyecto UX/UI**

Toma de decisiones basadas en datos y métricas y los modelos de negocio. Desarrollarás habilidades de diseño, investigación y marketing para el diseño UX/UI, así como mejorar un producto y compartirlo con otros.



# 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.
- Curriculum Vitae Actualizado
- Fotocopia cédula de identidad por ambos lados
- Ficha de postulación



# INFORMACIÓN GENERAL



**Inicio**  
Segundo 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

