## Inmobiliaria Andes

Este repositorio contiene el código fuente de la página web de Inmobiliaria Andes, donde podrás encontrar listados de propiedades para alquilar, comprar y vender. Forma parte de un Trabajo práctico para el curso Full Stack 2023 del programa codo a codo (https://aulasvirtuales.edu.ar)

# **Objetivo**

Desarrollar un sitio web de inmobiliaria que sea atractivo, funcional y fácil de usar

## **Objetivos Secundarios**

Desarrollar un sitio web que sea responsive y se vea bien en diferentes dispositivos.

Desarrollar un sitio web que incluya un formulario de contacto que sea fácil de usar y que recopile información relevante de los clientes potenciales. Desarrollar un sitio web que incluya una galería de imágenes de las propiedades disponibles.

### Características

- Utiliza HTML, CSS y JavaScript para la estructura, diseño y funcionalidad de la página.
- La web utiliza tanto la funcionalidad "grid" como "flex para visualizar su contenido
- Incluye fuentes personalizadas de Google Fonts y el uso de mapas embebidos de Google Maps.
- Utiliza iconos de Boxicons para los elementos visuales.
- Incluye un favicon personalizado.
- Contiene un total de 4 páginas HTML totalmente estilizadas, animadas y funcionales, las mismas son: index.html, tasar.html, contacto.html y propiedad.html.
- Contiene además un total de 5 formularios para el envío de datos los cuales serán almacenados para su futuro tratamiento.

### Instrucciones de uso

- Vía Github:
  - Descarga todos los archivos del repositorio: Vedgge/InmobiliariaCAC2023: Proyecto de inmobiliaria Codo a Codo 2023 (github.com)
  - 2. Abre el archivo "index.html" en tu navegador web para ver la página.
- Vía Netlify, abriendo https://deft-conkies-47fdb5.netlify.app/

### Estructura de archivos

El repositorio contiene los siguientes archivos y carpetas:

- index.html: Página principal de la web, completamente responsiva.
- tasar.html: Página de tasación de propiedades a la cual se accede desde el navbar "Tasar".
- contacto.html: Página de contacto con la inmobiliaria a la cual se accede desde el navbar "Contacto".
- propiedad.html: Página de un listado ejemplo de una propiedad a la cual es posible acceder clickeando una propiedad del carrusel en la página index.html.
- API.html: Conecta con una API https://randomuser.me y la conecta con una base de datos JSON llamada frases.json, y trae para cada usuario generado con la API, un comentario aleatorio.
- assets/: Carpeta que contiene los archivos de estilo CSS y los scripts JavaScript utilizados.
- img/: Carpeta que contiene las imágenes utilizadas en la página.
- layout posibles/: Contiene distintos layouts de la web de prueba

# Algunas imágenes del sitio web

### **Index**



#### Te conseguimos tu hipoteca

Te guiamos en cada paso del proceso de préstamos hipotecarios, desde la evaluación de opciones de financiamiento hasta la obtención de tasas competitivas completamente GRATIS.

#### Te acompañamos en la mudanza

A través de nuestra asociación con XXXXXX, te ofrecemos un proceso de traslado sin complicaciones. Encuentra tu nuevo hogar con nosotros y deja que nos ocupemos de la mudanza.



#### ¿Cuánto vale tu hogar?

Conoce el valor real de tu propiedad con nuestro equipo de expertos. Nuestro conocimiento y experiencia en el mercado inmobiliario te brindan una evaluación precisa y confiable.



#### Asesoramiento legal 24/7

Nuestro equipo de expertos especializados en bienes raíces está disponible 24/7 para brindar orientación legal experta en transacciones inmobiliarias, contratos y regulaciones.

### Lugares más populares

Todos los lugares >

Descubra lugares más populares del país. Propiedades exclusivas y un equipo de expertos comprometidos en ofrecer una experiencia inmobiliaria de alta calidad.

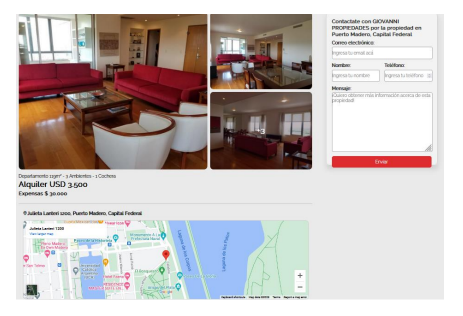




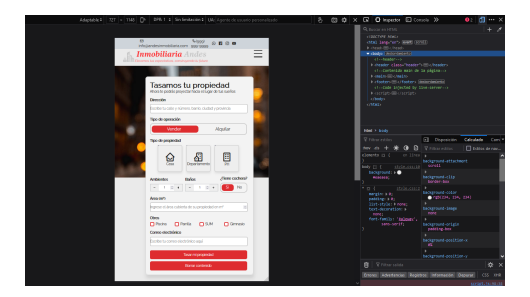
### **Nosotros**



# **Propiedad**



### Tasar



# **Check List TPO**

- ✓ Desarrollar cuatro páginas web en formato HTML, la temática es a elección.
- ✓ Diseñar la estructura del sitio usando etiquetas semánticas.
- ✓ Crear un formulario de contacto con validación en JavaScript.
- ✓ Incluir al menos un iframe, íconos (FontAwesome, Flaticon), y fuentes (locales o Google Fonts).
- √ Hacer al menos una página completamente adaptable a tres tamaños de dispositivos (Mobile, Tablet, Escritorio).
- $\checkmark$  Agregar una animación, transformación o transición en alguna parte del sitio.
- ✓ Utilizar Flexbox y/o CSS Grid para la maquetación.
- ✓ Realizar una solicitud a una API Rest desde JavaScript.
- ✓ Si se utiliza Bootstrap, solo en la página del formulario. No se utilizó Bootstrap
- ✓ Publicar el sitio en línea (GitHub Pages, Netlify, u otro).
- $\checkmark$  Sincronizar el código en un repositorio Git y compartir el enlace con el instructor.
- $\checkmark$  Aplicar diseño integral, incluyendo maquetación, tipografía, imágenes, colores, logo, e íconos.
- $\checkmark$  Preparar un archivo de documentación preliminar en PDF que describa el proyecto.