

Soy un apasionado desarrollador frontend enfocado en HTML, CSS y JavaScript. Mi viaje comenzó por pura curiosidad, buscando dar vida a ideas creativas a través del código. Me encanta crear experiencias digitales cautivadoras y construir sitios web interactivos y receptivos. Siempre estoy ansioso por aprender y mejorar constantemente, con el objetivo de aplicar mis habilidades en un entorno profesional.

Perfil

→ 23 Años

 \rightarrow Argentino

 \rightarrow Cordoba

Tecnologias

HTML

CSS

JAVASCRIPT

SQL

GitHub

Contacto

- → leocastillolinkedin@gmail.com
- → 3572501292
- → https://github.com/LeoCastillo21

Leonardo Castillo

DESARROLLADOR FRONT-END

Experiencia

Proyectos Personales

ANEYEONPETS - Aplicación en desarrollo para Veterinarias

Esta aplicación web en constante desarrollo está diseñada para clínicas veterinarias. Facilita la gestión de registros de pacientes, programación de citas y seguimiento médico. Utiliza las tecnologías HTML, CSS y JavaScript para ofrecer una interfaz amigable y altamente intuitiva. Este proyecto en colaboración con otros se integra como parte esencial de mi tesis académica.

Web Scraping de Datos Deportivos

Realicé un proyecto de web scraping para extraer datos deportivos relevantes de un sitio web de deportes. Utilicé Python y BeautifulSoup para automatizar la extracción de datos y almacenarlos en una base de datos.

Educación

2021-2023	Terciario Instituto Superior Villa del Rosario
2013-2018	Nivel Secundario
	Instituto Secundario Carlos Pellegrini

Habilidades

- Desarrollo Web Front-end: Conocimiento sólido en HTML, CSS y JavaScript para crear interfaces de usuario atractivas y funcionales.
- Control de Versiones con Git: Capacidad para utilizar Git y GitHub para el control de versiones y colaboración en proyectos de desarrollo de software.
- Bases de Datos SQL: Experiencia en la gestión y consulta de bases de datos utilizando SQL Server u otras tecnologías de bases de datos relacionales.
- Colaboración en Equipo: Destrezas en trabajar en equipo, comunicarse eficazmente con otros desarrolladores y participar en proyectos colaborativos.