




TEO MIGUEZ DE ARAUJO


SOBRE MÍ


Mi nombre es Teo Miguez, tengo 21 años y soy estudiante de la Tecnicatura Universitaria en Programación en la Universidad Tecnológica Nacional – Regional Mar del Plata. Busco afianzar y ampliar mis conocimientos y aptitudes insertándome en el mundo IT. Cuento con proyectos personales en distintos lenguajes y diferentes tecnologías.


Me considero una persona proactiva, capaz de trabajar en equipo, organizada, responsable y con muchas ganas de seguir aprendiendo sobre distintos puntos del desarrollo de software.

INFORMACIÓN


 teo.miguez215@gmail.com

 +54 2235513587

 Mar del Plata, Argentina

 <https://teomiguez-miportfolio.netlify.app>

 <https://www.linkedin.com/teomiguezdearaujo>

 <https://github.com/teomiguez>

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Intermedio


CONOCIMIENTOS

 HTML / CSS

 Bootstrap 5

 Json


 Git / Github

 NodeJs

 JavaScript

 DB NoSql

 C / C++

 Java

 ReactJS

 PHP

 POO

 API RESTful

 DB Sql

EXPERIENCIA LABORAL

2019 - 2022 **Emprendimiento gastronómico personal**

Cargo: Logística, producción y marketing.

Funciones: Compra de materia prima, producción y venta del producto.

PROYECTOS PERSONALES

Mi Portfolio

<https://teomiguez-miportfolio.netlify.app>

- Página web personal

Podes ver todos mis proyectos [acá](#)

FORMACIÓN ACADÉMICA

2015 - 2020 **Secundario completo - orientación Ciencias Sociales**

Colegio Nacional Dr. Arturo U. Illia

2021 - **Tecnicatura en Programación**
en curso Universidad Tecnológica Nacional -

Regional Mar del Plata

CURSOS

Jun 2022 -
Ene 2023

PHP y MySQL: Convierte cualquier template HTML en una WebApp

Udemy - [Certificado](#)

Jul 2022 -
Feb 2023

Bootstrap 5 desde cero + HTML, CSS, Flexbox, Sass, GIT, JS

Udemy - [Certificado](#)

Abr 2023 -
May 2023

Máster en APIs RESTful con NodeJS

Udemy - [Certificado](#)

Jul 2023 -
en curso

Máster en React: Aprender ReactJS, Hooks, MERN, NodeJS, JWT+

Udemy