

Manuel Latorre

Desarrollador Web Fullstack

[LinkedIn](#) – [Github](#) – [Portfolio](#)

manuel.latorre11@gmail.com

Mar Del Plata, Buenos Aires, Argentina

Cel: +54 2266661736

Soy un desarrollador Fullstack especializado en el diseño y desarrollo de sitios web y aplicaciones. Mi experiencia abarca tanto el Frontend como el Backend, lo que me permite ofrecer soluciones completas. En la creación de proyectos, prefiero trabajar con el stack PERN (PostgreSQL, Express, React y Node.js) como base tecnológica. Transitando el Bootcamp de Henry desarrolle habilidades como la escucha activa, la proactividad, el trabajo en equipo y las buenas practicas.

PROYECTOS

MyCountry

Abr 22. – May 22. 2023 Henry Bootcamp

Consiste en el desarrollo de una SPA (Single Page Application), en la cual utilizo datos de la API (restcountries) para luego almacenarlos en mi propia base de datos (PostgreSQL). Con el fin de permitirle al usuario tener disponible la información de todos los países y así poder llevar un registro de las actividades realizadas en cada uno.

Características principales del proyecto:

- Filtros (Por continentes y actividades)
- Ordenamiento (alfabético, cantidad de habitantes)
- Formulario controlado para la creación de actividades
- Búsqueda de país por nombre
- Carta de detalle con la información de cada país

Tecnologías aplicadas:

JavaScript, React, Redux, CSS, NodeJs, Express, Sequelize, PostgreSQL.

Link repo: [Manuel-latorre/PI-Countries \(github.com\)](https://github.com/Manuel-latorre/PI-Countries)

Taski

Oct 10. – Oct 18. 2023

Este proyecto es una aplicación de gestión de tareas (ToDoList) que he desarrollado utilizando las tecnologías Next.js en el Frontend y Prisma para la base de datos en el Backend. La aplicación permite a los usuarios realizar operaciones CRUD (Crear, Leer, Actualizar y Eliminar) en sus tareas, lo que facilita una gestión eficaz de sus pendientes. Además, aprovecha las ventajas de Next.js para la renderización del lado del servidor (SSR) y ofrece una experiencia de usuario fluida y receptiva.

Características principales del proyecto:

- Operaciones CRUD completas para gestionar tareas.
- Interfaz de usuario intuitiva y amigable
- Formulario controlado para la creación de tareas
- Prisma se encarga de la gestión de la base de datos, garantizando la seguridad y la eficiencia en el almacenamiento de datos.

Tecnologías aplicadas:

Next Js, Prisma, HTML, CSS, Typescript, SQLite

Link repositorio: [_ Manuel-latorre-Taski \)](#)

Link del sitio: [Taski\)](#)

IDIOMAS

Inglés: C1 Avanzado. **Certificado:** [The official EF SET Certificate™](#)

Actualmente me encuentro el nivel 1 de inglés en Open English [Open English 1](#)

EDUCACIÓN PROFESIONAL

2023. Full Stack Web Developer. **Henry Bootcamp**. 700 horas de cursado teórico-práctico.

TECNOLOGIAS Y FRAMEWORKS

HTML, CSS, Javascript, Typescript, React Js, React Native, Next Js, Tailwind css, Redux, Node js, Express, PostgreSQL