

Torcoroma Arias Ascanio Desarrolladora web front-End

EMAIL: torcoromaarias@gmail.com

PORTAFOLIO: https://torco34.github.io/portafolio/

GitHub: https://github.com/torco34

LINKEDIN:

Ihttps://www.linkedin.com/in/torcoroma-arias-ascanio-a20315227/

MIS ESTUDIOS

• PRESENCIAL

TALENTLOGY

Durante mi proceso en TalentLogy, tuve la oportunidad de participar en prácticas donde trabajé en proyectos reales

Prácticas en Proyectos Reales

PLATFORMS

Platzi, YouTube,

INGLES B1

Inglés en proceso aprendizaje B2

SOBRE MI

Soy una desarrolladora web front-end junior apasionada y autodidacta con un sólido compromiso con el aprendizaje continuo y la creación de experiencias digitales envolventes. Mi enfoque es la combinación de habilidades técnicas emergentes y una mentalidad proactiva para contribuir al éxito de proyectos desafiantes.

HABILIDADES TÉCNICAS

- JavaScript
- React.js
- TypeScript
- HTML5
- Bootstrap
- CSS3
- Git
- GitHub

MI EXPERIENCIA

PERFIL DE ESTUDIANTE

Desarrollé una aplicación utilizando React, donde implementé formularios avanzados utilizando la biblioteca React Hook Form, aprovechando características como **useFieldArray** para gestionar dinámicamente los campos del formulario. Además, integré la navegación entre diferentes secciones de la aplicación mediante React Router.

inicio 02/12/2023 - finalizar 4/01/2024

https://torco34.github.io/react-hook-form/

CREADOR DE TAREAS

He diseñado y desarrollado un creador de tareas utilizando React, donde apliqué de manera práctica diversos conceptos y técnicas avanzadas. Implementé eficientemente los hooks de React, como useState y useEffect, para gestionar el estado de la aplicación de manera dinámica y optimizada

inicio 02/03/2023 - finalizar 4/05/2023

https://torco34.github.io/react-hook-form/

API RICK AND MORTY

He creado una aplicación utilizando la API de Rick and Morty, donde apliqué mis habilidades de desarrollo frontend para diseñar una interfaz interactiva y atractiva. Utilicé tecnologías como React para construir componentes dinámicos y eficientes, consumiendo datos de la API mediante solicitudes HTTP

inicio 02/03/2022 - finalizar 4/05/2022

https://torco34.github.io/appRickAndMorty/

QUE ES TALENTLOGY?

Talentlogy es una escuela de desarrollo web que se destaca por un aprendizaje teórico y práctico. Está creada por programadores en práctica y cuenta con el seguimiento del creador y líder, Andrés Pérez, creador de aplicaciones para Kumo Soft.

Durante mi tiempo en Talentlogy, he tenido la oportunidad de contribuir significativamente en la creación de una aplicación real. Este proyecto no solo ha sido un ejercicio valioso para aplicar mis conocimientos, sino también una experiencia colaborativa donde he demostrado mi capacidad para trabajar en equipo y abordar desafíos con soluciones prácticas. d

MI EXPERIENCIA

PROYECTOS DE APRENDIZAJE

EJERCICIO DE LOGICA

El objetivo principal de este proyecto es mejorar mis habilidades de programación y lógica al resolver una serie de ejercicios utilizando JavaScript, Css, HTML

https://torco34.github.io/aprendizajeTalentLogy/

MANIPULACIÓN DEL DOM

El objetivo principal de este proyecto fue crear una aplicación web inspirada en Trello que permitiera a los usuarios crear tableros, agregar tarjetas, editarlas y eliminarlas. Poniendo en practica DOM de JavaScript

https://torco34.github.io/administradorTareasTalentLogy/

APRENDIZAJE DE BOOSTRAP

A lo largo del proyecto, aproveché al máximo las características de Bootstrap. El objetivo principal de este proyecto es practicar. Sistema de Grillas, Componentes de Interfaz de Usuario, Estilos Personalizados, Imágenes y Carrusel.

https://torco34.github.io/bootstrap-web/#galeria

EJERCICIO DE REACT.JS

A lo largo del proyecto, aproveché al máximo las características de React.js Hooks, Components, Props. El objetivo principal de este proyecto es practicar.

inicio 02/04/2023 - finalizar 28/04/2023

https://torco34.github.io/react-talentLogy/

PORTAFOLIO

He desarrollado y diseñado mi propio portafolio en línea para destacar mis habilidades y proyectos en el campo del desarrollo web. Utilizando tecnologías modernas como HTML, CSS y JavaScript, creé una interfaz visualmente atractiva y receptiva.

inicio 02/06/2023 - finalizar 28/06/2023

https://torco34.github.io/portafolio/