B/I

Boghossian Ignacio

Estudiante de Desarrollo Web Full Stack



OBJETIVO

Busco una oportunidad como trainee o junior para aplicar y fortalecer mis habilidades técnicas en un entorno colaborativo y dinámico.

Para crecer profesionalmente, aprender de expertos y poder emplearme en el ámbito correspondiente a mis estudios actuales.



DIRECCIÓNMartin Garcia 1203
Canning, 1804
Argentina



TELÉFONO +54 9 11 3500 3719



CORREO
ELECTRÓNICO
boghossianignacio@gmail.com

PERFIL

Nombre: Ignacio Boghossian

Fecha de Nacimiento: 03/09/2002

DNI: 44.394.930

Soy una persona responsable y proactiva, dispuesto a aprender y sumarme a un equipo de trabajo. Tengo buenas relaciones sociales que me permiten interactuar con facilidad en todos los ámbitos, contribuyendo a generar un clima laboral ameno. Me destaco por ser detallista y meticuloso en mis tareas. Logro generar un ambiente ordenado y organizado para mi trabajo. Aspiro a crecer profesionalmente, destacando en mí un espíritu de progreso y desarrollo.

EXPERIENCIA

01/03/2023 - Actualidad

Diseñador de interiores | Balunek

Encargado de crear espacios funcionales y atractivos. Realizar mediciones precisas y comprender las necesidades del cliente para ofrecer soluciones de diseño. Capaz de coordinar con otros profesionales y brindar asesoramiento durante todo el proyecto.

B/I

Boghossian Ignacio

Estudiante de Desarrollo Web Full Stack

APTITUDES

- HTML y CSS
- JavaScript
- React
- Manejo de componentes
- Gestión de estados
- Git y controlador de versiones
- Resolución de problemas
- Responsabilidad
- Adaptabilidad
- Trabajo en equipo
- Creatividad

IDIOMAS

- Español (Nativo)
- Ingles Intermedio

EDUCACIÓN

Nivel Secundario, E.T.I.G

-Escuela Tecnológica preuniversitaria con convenio con la Universidad Nacional de Lomas de Zamora.

Fundamentos de la Programación, e-Learning UTN FRBA

Titulación: Sobresaliente

-Curso de modalidad a distancia. Formación en bases de lógica de programación, conceptos iníciales y el mundo IT. Teoría de la lógica computacional, algoritmos y pseudocódigo. Estructura de datos y programación orientada a objetos.

Desarrollo Web Front-End, CoderHouse

Titulación: 9

TOP 10 Mejores Alumnos

Curso de Desarrollo Web de modalidad online. Front End. HTML y CSS. Uso de flexbox y grid. Y librerías como Boostrap con Sass. Creación de repositorios locales/remotos con git y Github.

JavaScript Front-End, CoderHouse

Titulación: 10

TOP 10 Mejores Alumnos

-Curso JavaScript Front-End. Habilidades fundamentales para construir sitios web interactivos y dinámicos. Conceptos avanzados en funciones, objetos y manipulación del DOM.

Local Storage. Archivos JSON. Asincronía y uso de promesas y fetch API.

React, CoderHouse (Cursando)

Construcción de interfaces de usuario interactivas. Creación de componentes funcionales y de clase. Gestión de estado y datos (Props). JSX, estructura de componentes. Uso de Hooks, useState y useEffect. Gestión del estado global e integración de servicios backend.