



Christian Fidelio

Datos de contacto

- 1162594966
- christian_96_09@hotmail.com
- 19-01-1996, Soltero.
- DNI: 39430741
- <http://crisfide.github.io/Portafolio-CF>

Conocimientos y habilidades

Informática

- Programación: JavaScript, Java, C#, PHP, VBA
- Diseño Web: HTML, CSS
- Bases de datos SQL
- Armado y Reparación de PC
- AutoCAD

Idiomas

- Inglés: Escrito Básico, Oral Básico



EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Full Stack PHP / Laravel / React

01-05-2025 - AL PRESENTE

Electrodesafío

- Desarrollé un sistema de gestión de trabajos y pagos para electricistas utilizando PHP / Laravel / React / InertiaJs
- Diseño de base de datos MySQL.
- Autenticación basada en roles, CRUD completo, OAuth2.
- Frontend integrado con React mediante InertiaJs.
- Responsive design con Tailwind CSS.
- Control de versiones con Git y GitHub.
- Desarrollo de manual técnico y documentación.

Pasantía – Desarrollador Full Stack .NET

01-03-2025 - AL PRESENTE

Estudio contable V. Domínguez

- Desarrollo de un sistema de gestión contable utilizando ASP.NET (C#) en el backend.
- Diseño de base de datos SQL Server (mediante EntityFramework).
- Implementación de validaciones en frontend con JavaScript
- Control de versiones y trabajo colaborativo con Git y GitHub.
- Desarrollo de manual técnico y documentación de código.

Oficina Técnica

01-10-2017 – 18-12-2024

Técnicas Modernas De Medición

- Realización de informes de mediciones eléctricas en sistemas de Puesta a Tierra, estudios de Seguridad e Higiene, mantenimiento preventivo, termografía infrarroja.
- Uso de herramientas ofimáticas (Word, Excel, incluyendo desarrollo de macros)
- Realización de planos en AutoCAD: planta, instalación eléctrica, esquema unifilar.
- Atención al cliente y soporte técnico
- Implementación de scripts JavaScript para mejorar la usabilidad de sistemas web.
- Presupuestos de obras eléctricas, reparaciones, mantenimiento MT, auditorías eléctricas según normativa AEA.



EXPERIENCIA ADICIONAL

Colaborador Técnico – Obra eléctrica

01-02-2025 - AL PRESENTE

Simetría Ingeniería / ICARO

- Elaboración de planos y documentación técnica para instalación eléctrica de alta potencia.
- Diseño de sistemas auxiliares (combustible, antivibración, acústica) y cálculo de materiales.



ESTUDIOS

Tecnicatura Universitaria en Programación

01-03-2023 - AL PRESENTE

Universidad Nacional De Lomas De Zamora

Terciario/Técnico – En Curso

Ingeniería Electrónica

01-03-2015 – 01-12-2016

Universidad Tecnológica Nacional

Universitario – Incompleto

Técnico Electromecánico

01-03-2009 – 01-12-2015

Escuela Técnica Nº5 De Lanús John F. Kennedy

Secundario – Graduado



OBJETIVO LABORAL

Busco una posición donde pueda aplicar mis habilidades técnicas, seguir desarrollando mis conocimientos en programación y contribuir al éxito de la empresa mediante soluciones tecnológicas eficientes. Mi compromiso y pasión por la programación me motivan a asumir nuevos desafíos y aportar valor en equipo.