

Fecha Nac: 01/03/1991 Locación: Rivadavia, Mendoza

QUIEN SOY

Soy una persona emprendedora, interesada en progresar, dispuesta a aprender cosas nuevas, responsable, puntual, me adapto al trabajo en equipo y al requerimiento de la situación.

Programas y SO

Windows 7: Med/Ava Windows 8.1: Med/Ava Windows 10: Med/Ava Ubuntu: Básico LibreOffice: Medio

MS Office Word: Avanzado MS Office Excel: básico

IDIOMAS

Inglés: A2 Italiano: A1

Competencias

HTML5: Medio
CSS3: Medio
JS: Básico
VUE.js: Básico
Bootstrap: Medio
Python: Básico/Medio
Django: Básico/Medio
Java: Básico
PostgreSQL: Básico
MySQL: Básico
Power BI: Básico
PHP(Codeigneiter):
Basico/Medio

🔀 <u>fernandoheredia 33@gmail.com</u>

0263-154847316

https://github.com/nanocarp01

https://www.linkedin.com/in/fernando-heredia-25b75b61/

Fernando Heredia

ESTUDIOS

Técnico en Industrias de Procesos Esc. 4-016 "Ing. Antonio M. Arboit" (finalización 2009)

Ingeniería en Sistemas de Información UTN-FRM(2011-Actualidad)

EXPERIENCIA LABORAL

Instalación de software y SO en PC de escritorio, notebook y netbooks y soporte técnico de estos dispositivos desde mi hogar(mas de 10 años)

Análisis de Datos en Municipalidad de la ciudad de Mendoza(Septiembre 2021 – Noviembre 2021)

- Participé en el desarrollo de informe/dashboard de liquidación mensual de los empleados de la municipalidad, mostrando cantidad de empleados en cada sector, genero, estudio, salario,etc....
- Participé en el desarrollo de informe/dashboard de Liquidación-Crecimiento, mostrando el crecimiento de los salarios de los empleados de la municipalidad comparados con la inflación mensual, del ejercicio e interanual y tambien comparados con el salario mínimo vital y movil

Programación Full-Stack en ONE Internet Rivadavia, Mendoza(Enero 2022 – Actualidad)

- Participé en el desarrollo de sistema de facturación electrónica con comunicación con el Web Services AFIP
- Desarrollo de sistema de comunicación SSH con router para ejecutar corte de servicio, o reducción de velocidad
- Participación en sistema de inventario
- Desarrollo de metodo para generar archivos de cobro para enviar a distintos medios de pago con deudas de cliente y metodo para importar los archivos enviados por los medios de pago para verificar quien pagó

Capacitaciones

Curso programacion PHP

Curso programación HTML

Curso programacion CSS

Curso programacion JAVASCRIPT

Curso programación SQL

Curso Programación Android

ExposiciónMetodologias Agiles en el desarrollo de proyectos

Ingles para desarrolladores (PoloTIC misiones)

Python full-stack (codo a codoBs.As)

Power BI(Udemy)

Analisisde datos y graficos con python(Udemy)

Curso de Armado y Reparación de PC

PROYECTOS PERSONALES

Portfolio de presentación

https://fernandoherediadev.netlify.app/