

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 Bl: Básico
PHP(Codeigneiter):
Basico/Medio

Contacto

ernandonereala33@gmail.com

https://github.com/nanocarp01

https://www.linkedin.com/in/fernardo-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) Técnico de soporte en ciberseguridad(Octubre 2022 – Abril 2023)

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

#### Soporte Tecnico de PC(2008 - Actualidad)

Instalación de software y SÒ en PC de escritorio, notebook y netbooks y soporte técnico de estos dispositivos desde mi hogar

## 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 – Marzo 2023 )

- 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 método para generar archivos de cobro para enviar a distintos medios de pago con deudas de cliente y método para importar los archivos enviados por los medios de pago para verificar quien pagó
- -Sistema para extraer colas de controlador de trafico mikrotik para luego sincronizar con base de datos
- -Participe en desarrollo sistema de sincronización con reloj biométrico para controlar asistencia de empleados

### **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/