

administrativo-informáticas, aportando los conocimientos de mis experiencias laborales y poder demostrar mis habilidades en materia de tecnología.

### **Contacto**

& +54-11-6038-2014 Copiar

O Buenos aires, Hurlingham

portfoliolautarofernandez
<u>firebaseapp.com/</u>

# **Habilidades**

- Python
- lava
- HTML
- CSS
- JavaScript
- SQL
- Photopea
- Google sheet
- Inglés A2

# Redes











# Certificaciones



# **+** in **≥ © LAUTARO FERNÁNDEZ**

# **Desarrollador Full-Stack**

# **Experiencia laboral**

#### 2011 - Actual

#### Armador, reparador y mantenimiento PC

#### Freelance

- Armado, mantenimiento, reparación y reciclado de PC de escritorio y portátiles
- Desarrollo web con lenguajes HTML, CSS, JavaScript y frameworks.
- Creación de planillas inteligentes para administración productiva de pymes y optimización del posicionamiento web.
- Impartiendo clases de internet avanzado a personas adultas para acortar la brecha

#### 2008 - 2009

#### Administrativo informático

Empresa de transportes Don Pedro

- Registro y control de bolsines, remitos, gastos de choferes y cierre de rendiciones.
- Atención a choferes y derivaciones para la solución a problemas generales y urgentes.
- Ideé una planilla de registro de entregas de choferes para acortar tiempos de consultas.

# **Formación**

2022	
Descripción	Institución
Testing QA Basico	Eduting, Academia QA
Introducción a SQL	Tecno 3F
Programación desde cero	Egg Educación
Python Core	SoloLearn
Java II	Fundaula
2021	
Descripción	Institución
Curso Python básico	Universidad de Hurlingham
Introducción al desarrollo web II	Google Activate
Responsive Web Desing	FreeCodeCamp
2020	
Descripción	Institución
Tecnicatura Universitaria en Informática [1º año]	Universidad de Hurlingham
2019	
Descripción	Institución
Programador de sistemas de intefaces gráficas	CFP Hurlingham
2018	
Descripción	Institución
Supervisor y administrador de redes informáticas	CFP Hurlingham
Diseño web y Marketing digital	ITUOM Caseros
2017	
Descripción	Institución
Armado y reparación de PC	IAC Devoto