

CONTACTO



Campana, Buenos Aires.



<u>juanangelbasgall@hotmail.com</u>



3489553144



<u>linkedin.com/</u> <u>in/juanangelbasgall/</u>

IDIOMAS

Español - Nativo. Inglés - Intermedio.

TECNOLOGÍAS

HTML | CSS | JavaScript | Typescript Bootstrap | JQuery | React | Vue PHP | Python | Django | Tkinter Node - Express | Java | SQL | Figma Git / GitHub

PORTFOLIO

Link: d3vh4n5.com.ar



Juan A. Basgall

Técnico Superior en Programación

Poseo conocimiento en varias ramas de la programación en general, actualmente enfocado en el desarrollo web tanto Front-End como Back-End.

Me encuentro en la búsqueda de un puesto laboral en el mundo IT, donde pueda poner en práctica mis conocimientos, aprender y crecer tanto a nivel personal como profesional.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Tecnicatura Superior en programación (2023) Título en trámite. Teclab Instituto Técnico Superior.
- 1er año de Ingeniaría en sistemas (2016): Regularizadas las materias de: Algoritmos y estructuras de datos (Pascal), Sistemas y organizaciones, Química, Inglés e Ingeniaría y Sociedad (incompleto).
- Técnico en Electrónica (2008): Escuela técnica N°1 Luciano Reyes (Secundario completo).

EXPERIENCIA LABORAL

WamNet

08/2023 - 12/2023 (Pasantía)

Desarrollo de una web con React.js. Rediseño front-end con Bootstrap y funcionalidades de back-end con php.

• Transporte Los Angeles - Emprendimiento familiar propio 2012 - 2023

Atención a clientes, presupuestos, compra y venta de insumos y materiales, Operación / ejecución de los trabajos (manejo de transportes y maguinarias).

· Cantera BuKlos SRL

2010 - 2012

Venta y atención a clientes y operador de excavadora a orugas.

Tenaris Siderca

Julio 2008 - Diciembre 2008 (Pasantía)

Tareas eléctricas, de mantenimiento y recorrido por la planta.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Introducción a la ciencia de datos 2023 "Argentina Programa".
- Big Data 2022 programa "Codo a Codo".
- Diseñador UX UI 2022 del programa "Codo a Codo".
- **Programación web con JavaScript** UTN Facultad Regional de Resistencia (2022).