### **PERFIL**

Soy una persona curiosa, determinada, responsable y adaptable a diversidad de situaciones, además de ser un apasionado por tecnología y la innovación

básico

intermedio

intermedio

intermedio

intermedio

intermedio

intermedio

avanzado

### CONOCIMIENTOS ····

- Java SQL
- Javascript
- C++ Python
- Matlab
- VHDL
- C
- Git
- MS Office
- Linux
- Programación de microcontrolador<u>es</u>

### **IDIOMAS**

 Inglés avanzado

### INTERESES











# NICOLAS TAUROZZI

## Estudiante de ingeniería eletrónica



Capital Federal, Argentina



1132415113



<u>Linkedin</u>



nictauro@hotmail.com



## **EXPERIENCIA**

BPM/ODM Ssr. Developer IBM | 11/2021 - Actualidad

- Coordinar con clientes los procesos a automatizar, diseñar su estructura y estimar el tiempo de realización
- Desarrollo fullStack de automatizaciones de procesos utilizando BPM, IID y ODM.
- Crear e interactuar con bases de datos y
- Utilización de metodologías ágiles

**Process Automation Student** IBM | 5/2021 - 11/2021

• Capacitación en herramientas de automatización de procesos BPM, IID y



## **FORMACION**

Universidad Tecnológica Nacional 2018-Actualidad

Ingeniería electrónica

Amazon Web Services

2022

**AWS Certified Cloud Practitioner** 

Calyx Servicios

2021

Desarrollo Python para RPA

E.T. N°23 Casal Calviño 2012-2017

Técnico mecánico especializado en máquinas-herramientas



#### UTN

Investigador clase G 2020 - 2022

I+D de robótica colaborativa aplicada al mapeo de espacios 3D sobre cuadricópteros

Casal Calviño 2014-2015

I+D de un aerogenerador y una pila de hidrógeno