# KEVIN CATINO

+54 3489-55-1616 | kevincatino18@gmail.com | www.linkedin.com/in/khcatino | github.com/Khato1319

#### EDUCACIÓN

Escuela Técnica Roberto Rocca

Tecnicatura en Electrónica - Promedio 9.02

Buenos Aires, Buenos Aires

Campana, Buenos Aires

Mar. 2013 - Dic. 2019

Instituto Tecnológico de Buenos Aires

Ingeniería Informática - Promedio actual 8,96

Mar. 2020 - Presente (Actualmente en 4to año)

Logros

Cambridge Certificate in Advanced English

Aprobado con 198/210 - Upper C1 Level

Buenos Aires, Buenos Aires

Dic. 2019

Olimpíada Matemática Argentina

Certamen final aprobado

Mar Del Plata, Buenos Aires

Nov. 2017

Olimpíada Matemática Argentina "Mateclubes"

Instancia final aprobada con mención especial

La Falda, Córdoba 2011, 2012, 2014

Techint "Becas al Mérito"

 $Beca\ recibida$ 

Campana, Buenos Aires

Mayo 2018

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Competencia profesional Japonés: Básico

## EXPERIENCIA

### Desarrollador Full-Stack

Buenos Aires, Buenos Aires

Balanz Capital Valores

Oct. 2022 - Presente

- Desarrollo de sistema de generación de informes eficiente para la empresa, combinando tecnologías como Node.JS, SQL Server, HTML, CSS y módulos de terceros como Handlebars.JS y Puppeteer.
- Contribución en desarrollo de una arquitectura de Microservicios para el procesamiento de datos del cliente en Golang.

Asistente profesor para curso de Programación Orientada a Objetos

Buenos Aires, Buenos Aires

Instituto Tecnológico de Buenos Aires

Ago. 2021 – Dic. 2022 atos (POO), abarcando

- Colaboración en la enseñanza de los fundamentos de la Programación Orientada a Objetos (POO), abarcando temas como polimorfismo, herencia y composición.
- Apoyo en la instrucción de un curso basado en Java, que también introdujo conceptos como Iteradores, Interfaces y Clases abstractas.
- Presentación a los estudiantes del lenguaje de programación Ruby, brindando una visión general de su sintaxis y conceptos fundamentales.

## Operador de aerosillas y soporte al cliente

Shiga-kogen Resort de Ski

Nagano, Japón Dic. 2019 – Feb. 2020

### Pasantía en Departamento de Electricidad

Termoeléctrica Manuel Belgrano

Campana, Buenos Aires Sep. 2019 – Nov. 2019

# PROYECTOS

Unbiased | Spring Web MVC, Java, JavaScript, Next.JS, Bootstrap, Postgres, Agile

Ago. 2022 – Feb. 2023

- desarrollo una aplicación web full-stack enfocada en la publicación y consumo de artículos de noticias de periodistas independientes.
- Colaboración en el desarrollo de una API de backend compatible con REST, así como en el frontend con Next.JS.
- Integración de Hibernate en la capa de persistencia del backend y migración desde JDBC.

Cryptoriddles.io | JavaScript, Next.JS, TailwindCSS, Github, Agile

May 2022 – Jul. 2022

• Proyecto de grupo educativo que implicó el desarrollo full-stack de una página web.

• Se desarrolló el frontend desde cero sin experiencia previa en React ni Next.JS.

 ${\bf Homerun} \mid \textit{JavaScript}, \ \textit{Vue}, \ \textit{Vuetify}, \ \textit{Github}, \ \textit{Java}, \ \textit{Android Studio}$ 

May 2022 – Jul. 2022

- Proyecto educativo de grupo que involucró la creación de interfaces web y móviles para una aplicación simulada de automatización del hogar a partir de una backend API existente.
- Desarrollo de front-end sin experiencia previa en Vue, Vuetify, JavaScript o desarrollo Android.

## HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes: JavaScript, Java, C, SQL (Postgres), Golang, Ruby, Terraform, HTML, CSS

Frameworks: React, Next.JS, TailwindCSS, Vue.JS, Vuetify

Otras herramientas de desarrollo/Plataformas: Git, Github, Bitbucket, Docker, AWS, VS Code, IntelliJ,

WebStorm, Android Studio, JIRA