# Gino Bartolucci

## **FORMACIÓN**

# UTN Rosario, Ingeniería en sistemas

2019 - Actualidad, Rosario.

Análisis funcional. Desarrollo Full Stack. Scrum. Diseño de sistemas. UML. Gestión de riesgos Itil 4. Testing. Gestión y planificación de proyectos. Inteligencia artificial.

# EETP N°483, Tecnico Electronico

2013 - 2018, Venado Tuerto.

Electrónica, robótica, redes, cableado estructurado, instalaciones eléctricas y redes, soporte técnico.

Rosario, Santa Fe 24 años ginobartoluccioo@gmail.com github.com/GinoBartolucci ginobartolucci.dev.ar

## **TECNOLOGÍAS Y FRAMEWORKS**

Node, .Net, Next, Nuxt, Vite.

MySql, SqlServer, Express.

JavaScript, Python, C#, Java.

Vue, React, Angular.

Git, VisualStudio, Figma, Axure RP.

Linux, ssh.

#### **IDIOMAS**

Spanish English B2

# PROYECTOS: ginobartolucci.dev.ar

# Aplicación Web Comunidades: Node.js, Vue3.js Nuxt, MySQL, Figma.

github.com/GinoBartolucci/TTADS-Backend github.com/GinoBartolucci/TTADS-Frontend

figma.com/proto/t2Er169sZQTysr8De1UGpT/Eventos

La API con Node.js y MySQL complementando con Nuxt y Vue.js en el FrontEnd. Testing. Deploy. GitHub Actions.

# Acortador de URLs linke.ar: Next.js, React.ts, Tailwindcss.

qithub.com/GinoBartolucci/linke.ar

Demo: linke-ar.vercel.app

Aplicación web full stack, Hice la API y el front con Next 14 React y tailwind en typescript. El deploy en Vercel y postgres para la base de datos.

## **Proyecto Investigación IA:** Python, machine learning, algoritmos genéticos.

github.com/GinoBartolucci/Neat\_Breakout-ML\_AG

Inteligencia artificial con python, algoritmos genéticos y redes neuronales para enseñarle a una red neuronal a jugar un juego hecho con pygame.

# Generador de contraseñas online: Vite, Vue3.js.

Demo: ginobartolucci. github. io/generador-contrasen as

Página desarrollada con vue y vite para generar contraseñas seguras utilizando las palabras más utilizadas en español con opciones de usar mayúsculas minúsculas y caracteres especiales.

# Aplicación Web y Escritorio Academia: C#, .Net y NetCore.

qithub.com/GinoBartolucci/Net-TP2-Grupo1

Una App Web y Desktop full stack con C# con .NET y NetCore, SQLServer..

# **Huertas Comunitarias:** Axure Rp, partición de equivalencias, casos de prueba.

x8njgo.axshare.com/huertas-comunitarias

Prototipo de una aplicación para las personas de una comunidad en la que puedan administrar un huerto desde una aplicación móvil.

# Aplicación Web Acceso-Libre: Java, Servlet y API.

qithub.com/GinoBartolucci/JAVA-acceso\_libre

Aplicación web para venta de entradas con Java Servlets