

Hola soy Dante, me encuentro finalizando la carrera de Técnico Universitario en Programación, tengo experiencia de dos años en programar por cuenta propia, también he participado en proyectos colaborativos, y cree mi primera App de Estacionamiento Controlado con ayuda de mi grupo de trabajo de la Facultad. Estoy buscando trabajo, o pasantías Mi objetivo es seguir aprendiendo y mejorando mis habilidades para ofrecer soluciones innovadoras a los desafíos tecnológicos actuales.

# **Contacto:**

mzadantemartinez@gmail.com

www.linkedin.com/in/dantemartinez

Cel: +54 2604338288

# Dante Nicolás Martínez

# Técnico Universitario en Programación Universidad Tecnológica Nacional

#### **Educación:**

- . Técnico Universitario en Programación.
  - .Universidad: UTN Regional San Rafael Mendoza.
  - .Año de finalización: 2021-2023.
- . Técnico Universitario en Seguridad e Higiene en el Trabajo.
  - .Universidad: Universidad Nacional de Cuyo San Rafael Mendoza.
  - .Año de finalización: 2008-2010.

#### **Cursos:**

- . Programa 4.0: Segunda Etapa de Python Machine Learning. .Año de inicio: 2023 (En curso).
- . Curso de Inglés.
  - .Fundación Santísima Trinidad.
  - .Año de inicio: 2023 (En curso).
  - .Año de finalización: En curso (Nivel 3 Traducción / Lectura / Conversación básica).

#### **Cursos Finalizados:**

- . Programa 4.0: Primer Etapa #SeProgramar del trayecto formativo INTI en el marco de Argentina Programa (2023).
- . GOOGLE Activate: Creación de App (2023).
- . GOOGLE Activate: Digitaliza paso a paso tu negocio (2023).
- . ORACLE NEXT Education: Formación Front-end y Back-end, metodologías ágiles (2022-2021).
- . Capacitación en Java 500 horas Fundación Santísima Trinidad, Programa Mendoza TEC - Gobierno de Mendoza (2021).

#### **Experiencia Laboral:**

- . Práctica Profesional en Global 60hs.
- . Práctica Profesional en App Control Estacionamiento UTN y Municipio Local - 60hs.
- . Armado y Reparación de PC y redes domésticas desde 1999.

## **Habilidades:**

- . Metodológias ágiles.
- . Conocimiento en programación, variando de nivel junior a intermedio según la tecnología.
- . Experiencia en prácticas profesionales y desarrollo de aplicaciones.
- . Creación de una App de Control de Estacionamiento en colaboración con compañeros universitarios.

# **Lenguajes y Herramientas:**

- . Fundamentos de programación.
- . Lenguajes: Java, Python, JavaScript.
- . Frameworks: Netbeans, Spring, Swing, React.
- . Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, SQLite.
- . Node.js, HTML5, CSS3.
- . Uso de GitHub.





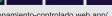












### **Idiomas:**

- . Español: Nativo.
- . Inglés: Nivel 3 (En curso) Traducción / Lectura / Conversación básica.