



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:

- . Metodologías 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.

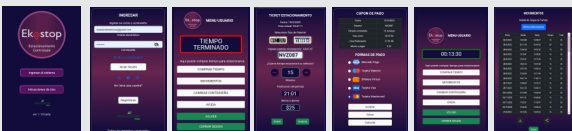
Lenguajes y Herramientas:

- . 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.

App - Control de Estacionamiento - Proyecto independiente



<https://app-estacionamiento-controlado.web.app/>