



MATIAS NAHUEL CARABAJAL

✉ matias.carabajal@estudiantes.unahur.edu.ar

📍 La Matanza, BA, Argentina

📞 +549 11-3002-2107

TÉCNICO UNIVERSITARIO EN PROGRAMACIÓN DESARROLLADOR FULLSTACK

LinkedIn

GitHub

Portfolio

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador de Software y Web Full Stack Junior, *Técnico Universitario en Programación* y *estudiante avanzado de la Licenciatura en Informática*. Experiencia académica en desarrollo **frontend y backend** utilizando HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React y Node.js, con integración de APIs REST y manejo de **bases de datos** SQL y NoSQL. Conocimientos en Python y Java, control de versiones con Git/GitHub, **testing** funcional y automatizado con Selenium y Postman, uso de contenedores Docker y herramientas de gestión ágil como Jira. *Perfil proactivo, autodidacta y orientado a buenas prácticas de desarrollo.*

FORMACIÓN ACADÉMICA

Técnico Universitario en Programación
Universidad Nacional de Hurlingham

Graduado

Licenciatura en Informática
Universidad Nacional de Hurlingham
Alumno avanzado

En curso

HABILIDADES TECNICAS

LENGUAJES	JavaScript, TypeScript, Python, Java, HTML, CSS.
FRAMEWORKS Y LIBRERIAS	React, Node.js, Express, Bootstrap, Tailwind CSS.
BASES DE DATOS	MySQL, PostgreSQL, MongoDB.
DESARROLLO	APIs REST, NoSQL, Diseño Responsivo, SQL, Programación Orientada a Objetos.
TESTING	Testing Funcional, Automatización de pruebas con Selenium, Postman.
HERRAMIENTAS	Git, Github, Jira, Figma, Herramientas de IA, VSCode, Docker.
METODOLOGÍAS	Metodologías Ágiles (Scrum)

CERTIFICACIONES

TITULO	INSTITUTO
Desarrollador Front-end.	ProgramAR / Ticmas.
Introducción a Python.	UNAHUR / CTTP.
JavaScript.	CEIT / UNAHUR.
Procesamiento de datos con Python.	ProgramAR / Ticmas.
Project Management.	CEIT / UNAHUR.
ReactJS	TalentoTech
Testing 2 (Automatizado).	UNAHUR / CTTP
Testing QA	TalentoTech

EXPERIENCIA LABORAL

Técnico de PC (Soporte Técnico) Rafael Castillo

Eventual

- ▶ Diagnóstico y resolución de problemas de hardware y software. Instalación y configuración de sistemas y aplicaciones. Soporte técnico a usuarios y mantenimiento preventivo y correctivo de equipos.

HABILIDADES BLANDAS

Adaptabilidad	Conocimiento en redes
Comunicación	Resolución de Problemas
Trabajo en equipo	Planificación de proyectos
Pensamiento crítico	Proactividad y entusiasmo

IDIOMAS

Español: (*Nativo*)

Inglés: A2 (*Pre-intermedio*)

Portugués: A1 (*Basico*)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Licencia de conducir clase B2

Vehículo propio

Proyectos

<p>SIGA - Sistema de Información y Gestión Agrometeorológica (Click ver en vivo)</p>	<p>Pasantía(PPS) en comunidad UNAHUR-INTA. Rediseño completo de la plataforma: Migración de BD (SQL Server → PostgreSQL con PostGIS), nueva API REST y nuevo frontend responsive con mapas interactivos y reportes PDF.</p> <p>Credenciales:</p> <p>Usuario:</p> <ul style="list-style-type: none">• admin123• user <p>Contraseña:</p> <ul style="list-style-type: none">• admin123• user123	<p>React Node.js Express PostgreSQL PostGIS Sequelize Leaflet react-pdf</p> <p>(Repositorio no disponible por privacidad del instituto. Los datos que podemos mostrar son acotados y el formato de diseño UX/UI es el que pidieron desde el Instituto, cuando se pueda se mostrara la web del siga)</p>
<p>Proyecto final: App Prestadores Medicos (Click ver en vivo)</p>	<p>Proyecto final propuesto por los profesores de la materia Desarrollo de Aplicaciones.</p> <p>Consigna: Desarrollo de Aplicaciones - UNaHur</p> <p>Credenciales:</p> <ul style="list-style-type: none">• Usuario: 11111111111 o 22222222222 o 33333333333• Contraseña: 123	<p>React MUI Node.js Express MongoDB Mongoose</p> <p>Repositorio</p>
<p>CIUTTEAM - Anti-Social-Net (Click ver en vivo)</p>	<p>Es el desarrollo del proyecto final de la materia Construcción de interfaces de la Tecnicatura Universitaria en Programación. Una red social con interfaz moderna y funcionalidades completas para interacción de usuarios.</p> <p>Credenciales:</p> <p>Usuario:</p> <ul style="list-style-type: none">• Luna• Sol <p>Contraseña:</p> <ul style="list-style-type: none">• 123456• 123456	<p>React JavaScript CSS</p> <p>Repositorio</p>