



# CAMILA RASNOSKY

Desarrolladora Full Stack



[LinkedIn](#)



[crasnosky@gmail.com](mailto:crasnosky@gmail.com)



[Portfolio](#)



11-3932-7614



Flores , Buenos Aires

## SOBRE MI

Soy proactiva, curiosa y resolutiva, con gran capacidad para investigar y colaborar en equipo. Me apasiona el aprender y adaptarme a nuevas tecnologías, con especial interés en aplicar Inteligencia Artificial para optimizar procesos y mejorar proyectos. Combino una mente analítica y creativa para aportar valor en cada desafío.

## SKILLS

Lenguajes Front End: React, DOM, Javascript, Html, CSS.  
Lenguajes Back End: **Node JS, Express, Java** .  
Base de Datos: Sql Server, MySql (Relacionales), Mongo DB (No-SQL) .  
Versionado: Gitlab, Github .  
Herramientas: Postman, Swagger ,GLPI, Trello, Figma , Premiere Pro, Nuendo, Canva.  
Idioma: **Inglés Intermedio A2** (lecto comprensión) - Francés Básico.  
**Soft Skills:** trabajo en equipo, comunicación asertiva, resolución de problemas, proactividad.

## EXPERIENCIA LABORAL

### Desarrolladora Full Stack Jr.

Agencia Nacional de Seguridad Vial, Junio 2023 - Actualidad

Participación en el desarrollo, implementación y soporte de aplicaciones web institucionales, colaborando en todas las etapas del ciclo de vida del software: análisis, diseño, programación, pruebas y despliegue. Contribuí tanto en frontend como en backend, bases de datos y maquetado de portales, asegurando la correcta integración entre equipos técnicos, de diseño y comunicación.

Líder técnico: *Andrés Silvestri* [asilvestri@seguridadvial.gob.ar](mailto:asilvestri@seguridadvial.gob.ar)

Director Informática: *Martin Gallo* [mgallo@seguridadvial.gob.ar](mailto:mgallo@seguridadvial.gob.ar)

### Desarrolladora Front End Jr. - Freelance

TSF Enero 2025 - Mayo 2025

Participación en el diseño y desarrollo front-end de formularios dentro de la web que usa la empresa para el proyecto "QR Bus". El objeto de la web fue facilitar el seguimiento, control y gestión de validaciones en tiempo real.

Líder técnico: *Pablo Sanchez Manzano* [pablo@tsf.com.ar](mailto:pablo@tsf.com.ar)

### Administrativa

Agencia Nacional de Seguridad Vial, Enero 2017 - Junio 2023

Entre 2017 y 2023, me desempeñé en roles diversos de gestión administrativa y soporte al usuario, operando sistemas especializados para el manejo de licencias, antecedentes e infracciones. Mis responsabilidades además incluyeron la auditoría de centros emisores de licencias, el control de stock e inventarios, la solicitud de presupuestos, y la gestión de facturas, remitos y órdenes de compra. Durante algunos años trabajé también como capacitadora y promotora en campañas de concientización vial a nivel nacional.

Jefa de departamento: *María Emilia Vilalta* [memivilalta@gmail.com](mailto:memivilalta@gmail.com)

## PROYECTOS

### Portal de Renovación de la Licencia Nacional de Conducir

Participé en el desarrollo Full Stack de este portal de servicios, creando funcionalidades con React para el frontend y para el backend C# y Java.

### Mi Primera Licencia

Colaboré en el desarrollo de esta plataforma educativa orientada a jóvenes. Mi rol se centró en la creación de la interfaz con React y el desarrollo del backend en Node.js para dar soporte a la gestión de contenidos.

### Portal [argentina.gob.ar](http://argentina.gob.ar)

Como Maquetadora y Editora de Contenidos Web, me encargué de la maquetación y redacción integral del sitio oficial utilizando Drupal , Panelizer , Poncho y escribiendo en Markdown para organizar la información y garantizar la consistencia visual y accesibilidad.

## PROYECTOS DE HERRAMIENTAS Y AUTOMATIZACIONES

### Generador de Parte de Prensa Institucional

A partir de una necesidad que identifiqué hablando con el jefe del área de Prensa del organismo, Diseñé y desarrollé una herramienta web que automatiza la creación de partes de prensa. El sistema permite generar documentos en formato HTML + css y también texto plano para enviar por email y WhatsApp (incluye funcionalidades como drag & drop y guardado automático)

### Generador de Imagen para Firma

Creé una herramienta web para Recursos Humanos que permite a los empleados generar automáticamente su firma digital institucional, adecuada al manual de marca, optimizando un proceso manual y reduciendo la carga de trabajo del equipo de diseño gráfico de la agencia.

### Web de Ofertas de Capacitación

Implementé una interfaz interactiva para el Centro de Formación, con el objetivo de exhibir la oferta de cursos de manera clara y atractiva, facilitando el acceso a la información a usuarios internos y externos.

### Juego Web "El Infraccionado"

Desarrollé un prototipo de juego interactivo educativo, similar a el tradicional "ahorcado", para reforzar contenidos de seguridad vial, demostrando mi capacidad para crear soluciones lúdicas con HTML, CSS y JavaScript.

---

## PROYECTOS ACADÉMICOS Y DE FORMACIÓN

### Web Cine debate "Elipsis"

Proyecto integrador enfocado en cine debate, demostrando manejo de HTML, CSS y JavaScript en la creación de un sitio web responsivo con formulario de contacto funcional.

### Proyecto final Diseño ux/ui "MediCapp"

Proyecto final del curso de Diseño UX/UI, donde presentamos, junto a mi equipo, una solución de diseño para una aplicación de uso médico, con el enlace a Figma incluido para una demostración más detallada.

---

## DATOS ACADÉMICOS

### Universidad de Buenos Aires

Licenciatura en Ciencias de la Computación, 2024 - Actualidad

### Escuela Normal Superior N°2 Mariano Acosta

Profesorado de Educación Primaria, 2020 - Actualidad

---

## CURSOS

### Node Js

Talento Tech, Completo - 2025

### Javascript

Coderhouse, Completo - 2025

### Front end JS

Talento Tech, Completo - 2024

### Desarrollo web

Coderhouse, Completo - 2024

### Programación Web Full Stack (Lógica, Java, MySql, html, css, bootstrap, react, Pseint)

Egg Live, Completo - 2023

### Diseño UX/UI

Codo a Codo, Completo - 2023