



# CAMILA RASNOSKY

## Desarrolladora Full Stack

[LinkedIn](#)

crasnovsky@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: Martín 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

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 desarrolle una herramienta web que automatiza la creación de partes de prensa. El sistema permite generar documentos en formato HTML + css y tambien 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 responsive 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