

# **José Miguel Mejía Crespo – Analista y Desarrollador de Software**

Colombia, la Guajira | [jossec21j@gmail.com](mailto:jossec21j@gmail.com) | +57 3178935659 | [www.linkedin.com/in/josem021](https://www.linkedin.com/in/josem021)

## **PERFIL PROFESIONAL**

Desarrollador de sitios web, servicios web, control de versiones de código, requerimientos y trabajo colectivo. A su vez, cuento con conocimientos en el programa Figma para hacer prototipos de como podría llegar a lucir un proyecto web, escritorio, móviles etc...

Tengo conocimientos en metodologías ágiles, experiencia como QA Funcional, metodología SCRUM y trabajo remoto-colectivo.

---

## **EXPERIENCIA**

### **Rappi SAS / Prácticas profesionales**

**Abril 2024 – Octubre 2024 (6 meses)**

Vinculado al SENA, desarrollé prácticas en la compañía multinacional Rappi, donde obtuve experiencia siendo QA Funcional Analyst (Analista Funcional de Calidad) trabajé bajo la metodología SCRUM, participé de forma activa en las reuniones trabajando junto con los desarrolladores Front-end y Back-end en el apartado de Turbo Inventory (Sección de la aplicación de Rappi)

### **Proyecto página sobre reseñas de películas / Aprendiz**

Siendo aprendiz SENA desarrollé una página con Angular 17 donde cargando una API hice el cargue de películas, series, desarrollé el diseño del mismo, desarrollé paneles de inicio de sesión y registro, sección de sólo películas con un diseño responsivo, elegante y vistoso.

### **Proyecto grupal SENA / Aprendiz**

Siendo aprendiz SENA fui elegido por instructores profesionales para ser líder de un proyecto grupal sobre desarrollar minijuegos para fomentar el aprendizaje del idioma inglés, desarrollamos 3 minijuegos en menos de 1 semana, lideré la gestión del proyecto, la carga laboral y expuse todo el proyecto.

### **Proyecto Veterinaria / Aprendiz**

Siendo aprendiz SENA desarrollé una página funcional sobre la gestión de mascotas, vacunas, usuario, dueño usando PHP, HTML, CSS y JavaScript todo ello manipulando los datos desde MySQL. La página web ofrece una vista para el usuario y una vista para el administrador, todo esto sin la necesidad de usar ningún tipo de Framework o librería. La página está

---

## **LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN Y HERRAMIENTAS**

JavaScript, PHP, Python, TypeScript, Angular, HTML, CSS.  
Figma, Visual Studio Code, Github, Jira.  
Krita, Davinci Resolve, Photoshop.

---

## **EDUCACIÓN**

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software  
SENA – Fonseca, La Guajira (Colombia)

## **ADICIONAL**

**Idiomas:** CEFR A1+