

# Gerardo De La Cruz

Madrid, España • [linkedin.com/in/eg-delacruz/](https://www.linkedin.com/in/eg-delacruz/) • [Portafolios](#) • [eg.cruzvalle@gmail.com](mailto:eg.cruzvalle@gmail.com) • +34 611 516 396



Desarrollador Web Full Stack con experiencia en diseño, desarrollo y despliegue de aplicaciones web escalables. Destaco por la creación de [campuscanvas.net](https://campuscanvas.net), una plataforma de publicidad dirigida a estudiantes universitarios, desarrollada con tecnologías modernas como React, Node.js, MongoDB y Next.js. Hábil en la gestión de proyectos desde la planificación hasta la implementación en entornos reales.

## Habilidades y Soft Skills

**Técnicas:** HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, NextJS, C, C++, NodeJS, ExpressJS, AWS, MongoDB, SQL, Git, Github, Docker.

**Soft Skills:** Metódico, pensamiento analítico, manejo del tiempo, perseverancia, empatía, ambición, comunicación

**Idiomas:** Español (nativo), Inglés C1, Alemán C1

**Intereses:** Tecnología espacial, pádel, ciclismo, videojuegos

## Experiencia

### Campus Canvas SL

Madrid, España

#### Fundador y desarrollador Full Stack

Enero 2022 – Julio 2024

- **Diseñé y desarrollé una plataforma integral de descuentos para estudiantes**, gestionando el ciclo de vida completo, desde la planificación hasta la implementación..
- **Implementé paneles de control interactivos** para el monitoreo de métricas y paneles de administración para gestionar descuentos, marcas y usuarios. Más de 100 estudiantes registrados y más de 500 descuentos creados.
- **Desarrollé funcionalidades principales**, incluyendo verificación de identidad automatizada, autenticación segura y seguimiento de conversiones.
- **Tecnologías clave:** HTML, CSS, JavaScript, React, Next.js, Node.js, MongoDB, Redux, TanStack Query.

## Educación

### 42 Madrid Fundación Telefónica

Madrid, España

Estudiante de programación peer-to-peer

Septiembre 2024 - presente

Formación en campus de programación muy innovador, enfocado en resolución de problemas algorítmicos utilizando C y metodologías colaborativas, dándome un entendimiento profundo de gestión de memoria y ciencias de la computación.

### Universidad de Ciencias Aplicadas Bremen HSB, Alemania

Bremen, Alemania

Grado en Ingeniería Industrial Internacional b. eng

Septiembre 2016 – Marzo 2021

Formación interdisciplinar con énfasis en matemáticas, física e informática, complementada con asignaturas como gestión de proyectos y planificación de recursos empresariales (ERP).

### Estudios en el extranjero – Universidad Rey Juan Carlos

Madrid, España

Septiembre 2018 – Febrero 2019

Módulos pertinentes: Marketing y comunicación, Recursos Humanos, Métodos de decisión empresarial.

### Programa del Diploma Bachillerato Internacional

San Salvador, El Salvador

Escuela Alemana San Salvador

Graduación: Septiembre 2016

Diploma de bachillerato estandarizado a nivel mundial y reconocido por universidades internacionalmente. Fuerte enfoque en ciencias naturales e idiomas alemán e inglés.

## Logros

### Ganador premio Hackaton Web3 – 42 Madrid Fundacion Telefónica

Madrid, España

#### Desarrollador FrontEnd y lenguaje C

Diciembre 2024

- En la categoría Fresh Start por desarrollar la mejor solución blockchain entre programadores principiantes.
- Diseñé e implementé el Frontend, integrando funcionalidades de lectura y escritura en la blockchain.

