



EVAN EGEA MANGIN

Ingeniero de diseño industrial



BIT.LY/4TU6WJV



Sobre mí

Estudiante de Ingeniería de Diseño Industrial en busca de retos profesionales que me permitan aportar mi capacidad creativa y rigor técnico. Comprometido con la excelencia, la innovación y el trabajo en equipo, busco integrarme en un entorno donde pueda transformar ideas en soluciones tangibles y eficientes.

Habilidades

- SolidWorks
- Rhinoceros
- Creo
- Autocad

Programas 3D



- SimaPro
- Granta

Materiales



- Keyshot
- Unreal Engine

Renders



- Photoshop
- Lightroom
- Davinci Resolve

Edición



Idiomas

- Español
- Inglés
- Francés
- Catalán



Contacto

+34 655 244 325

evan.egea@gmail.com

Work Experience

Freelance (Barcelona)

2019 – 2026

Diseñador y Fabricante

- Impresión 3D FDM de piezas funcionales y prototipos técnicos resistentes.
- Corte y grabado láser en diversos materiales para personalización.
- Impresión 3D de resina de alta precisión para detalles finos.
- Mecanizado CNC para la fabricación de piezas metálicas.

Freelance (Barcelona)

2023 – 2026

Realizador Audiovisual

- Producción integral de vídeo para eventos y proyectos corporativos.
- Fotografía de eventos, producto y edición en Adobe Lightroom.
- Pilotaje profesional de drones (DJI & FPV) para tomas aéreas.
- Edición y color grading profesional en DaVinci Resolve Studio.
- Gestión técnica de grabación, iluminación y sonido directo.

Catamaran Center (Barcelona)

2022 – 2025

Diseñador Industrial

- Fabricación aditiva de piezas técnicas y repuestos funcionales.
- Prototipado de soluciones para averías y mejoras náuticas.
- Diseño y modelado 3D de logotipos para embarcaciones.
- Grabado y corte láser en accesorios y merchandising.
- Rotulación y aplicación de vinilos decorativos.

Dollard Market (Dublín)

junio 2022 - agosto 2022

Bartender

- Gestión y organización de barra en servicios de alto volumen.
- Asesoramiento al cliente sobre maridajes y carta de bebidas.
- Diseño y elaboración de coctelería clásica y combinados.
- Mantenimiento de estándares de higiene, seguridad.
- Control de stock, inventario de licores.

Educación

Universidad Elisava

2023 - actualmente

Ingeniería de diseño industrial

Universidad EUSS

2019 - 2022

Ingeniería electrónica industrial y automatización
(2 cursos finalizados)

Datos de interés

- Experiencia viviendo y trabajando en el extranjero 5 meses (Dublín)
- Montaje y pilotaje de drones FPV (participación en competiciones)
- Habilidad para tocar diferentes instrumentos (saxofón y piano)
- Amante del deporte (8 años en Atletismo y deportes náuticos)
- Apasionado por viajar y conocer nuevas culturas.