



## Erik Arranz Jiménez

INGENIERO DE  
DISEÑO MECÁNICO



Ingeniero Industrial de formación y profesor de vocación, con gran iniciativa para transmitir, despertar y fomentar la curiosidad.

### CONTACTO

earranz001@gmail.com

www.erikarranz.es

### HABILIDADES

- Paciente
- **Proactivo**
- Buen comunicador
- **Innovador**
- Curioso

### IDIOMAS

Español

Inglés      
\*Certificado nivel avanzado [C1]

Francés     
\*Certificado nivel intermedio [B1]

Rumano

Euskera



## EMPLEOS

- **PROFESOR DE TECNOLOGÍA**  
Colegio "Estudio"  
Septiembre 2021 - Actualmente  
Profesor de secundaria y bachillerato en las asignaturas de TPR, TIC y Tecnología Industrial.
- **DIVULGADOR DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**  
Asociatia Learning Communities  
Octubre 2019 - Septiembre 2020  
Organización de talleres para niños y niñas, de entre 6 y 13 años, de Oradea (Rumanía) con el objetivo de fomentar su curiosidad científica.
- **PROFESOR - CIENCIAS, INGLÉS E INFORMÁTICA**  
Ayuda en Acción - México  
Julio 2019 - Septiembre 2019  
Organización de talleres de Inglés, Ciencias e Informática para niños y adolescentes de un pequeño pueblo en Oaxaca, México.
- **INGENIERO JEFE DE PROYECTOS**  
Hoytom S.L.  
Marzo 2014 - Julio 2019  
Desarrollo mecánico de las máquinas y gestión del proceso completo de los proyectos. Incluyendo la impartición de talleres de formación a clientes.
- **INGENIERO DE CÁLCULO**  
Industria de Turbo Propulsores S.A.  
Abril 2013 - Diciembre 2013  
Desarrollo de un proyecto europeo sobre el comportamiento dinámico de componentes aeronáuticos.



## ESTUDIOS

- **MÁSTER EN PROFESOR DE E.S.O. Y BACHILLERATO**  
Universidad de Salamanca  
Octubre 2020 - Junio 2021  
Especialidad en Física y Química. 60 ECTS
- **INGENIERÍA INDUSTRIAL SUPERIOR**  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Bilbao  
Octubre 2007 - Diciembre 2013  
Especialidad en Diseño Mecánico. 375 ECTS