



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

erikarranz@usal.es

www.erikarranz.es

696 89 24 20

HABILIDADES

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

IDIOMAS

Español

Inglés

*Certificado de nivel avanzado [C1]

Francés

*Certificado de nivel básico [A2]

Rumano

Euskera



EMPLEOS

- **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.
- **PROFESOR PARTICULAR**
Octubre 2006 - Junio 2011
Apoyo extraescolar en las asignaturas de matemáticas, física y dibujo técnico.



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