



Javier Sánchez Ramírez

Fecha de nacimiento: 27/09/1996 | Nacionalidad: Española |
Sexo: Masculino | (+34) 684032201 | javisan41.96@gmail.com |
<https://javiersanchezramirez.github.io/es/> |
<https://www.linkedin.com/in/javier-sanchez-ramirez/> |
Skype: live:javi.san.41.96 |
Calle Cartaya N°1, 2° C, 21002, Huelva, España

● EXPERIENCIA LABORAL

05/2016 – 09/2018 – Huelva, España

PROFESOR PARTICULAR

Ayudé a niños y adolescentes con dificultades para estudiar.
Desde el punto de vista de estudiante, aportándoles consejos , trucos y técnicas de estudio para mejorar su rendimiento.

Huelva

03/02/2020 – 06/06/2020 – Husnes, Kvinnherad, Noruega

CONSULTOR DE PROYECTOS INTERNO – Norsk Hydro ASA

Mi función consistió en la elaboración de planos y modelos 3D con CAD principalmente. También tomé parte en la reparación y solución de pequeños problemas de ingeniería y diseño de componentes, elaboración de informes y contacto con empresas.

Los principales proyectos que realicé fueron:

- Modelado de las mesas de casting y los alrededores, usado como entorno para un robot de limpieza.
- Diseño y cálculo de un banco de pruebas con 3 motores conectados a un eje mediante poleas.
- Modelado de una máquina-silo unida a viga para la automatización de construcción de pot shells.
- Actualización de planos de conductos de ventilación de las salas de hornos.

<https://www.hydro.com/>

● EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

09/2012 – 09/2014 – Huelva, España

Estudios de bachillerato – I.E.S Diego de Guzmán y Quesada

Realicé el bachillerato de ciencias , obteniendo matricula de honor para ambos años.

Campo(s) de estudio

- Ciencias

Nivel 4 EQF-MEC

21/09/2014 – ACTUAL – Huelva, España

Grado en Ingeniería Mecánica – Universidad de Huelva

Proyectos realizados, entre otros:

- Diseño de edificio para un concesionario de automóviles.
- Diseño y cálculo de una caja de cambios para un elevador de sillas de ruedas.
- Diseño, cálculo e impresión en 3D de la estructura de un cobertizo.
- Proyecto para obtener la licencia de apertura de una cafetería.

Nota: 6.7 | Nivel 6 EQF-MEC

● COMPETENCIAS DIGITALES

Buen manejo del Paquete Office | Manejo de programa de diseo AutoCAD | Autodesk Inventor | Matlab | Programación en Python | CAM/CAD/CAE

● COMPETENCIAS ORGANIZATIVAS

Habilidades de organización:

- Planificación
- Delegación
- Liderazgo
- Toma de decisiones

● **COMPETENCIAS INTERPERSONALES Y DE COMUNICACIÓN**

Obtenidas gracias al trabajo en equipo

- Respeto
- Empatía
- Feedback
- Confianza
- Mente abierta

● **APTITUDES DE TRABAJO**

Trabajador de campo

- Aprendizaje rápido
- Trabajo en equipo
- Habilidades de resolución de problemas
- Capacidad de trabajar bajo presión

● **OTRAS HABILIDADES**

E intereses

- Me gusta leer en mi tiempo libre, asistir a seminarios y cursos de temas interesantes.
- Movido por la curiosidad.
- Atención a los detalles.
- Primeros auxilios: Hice un curso de Prevención de Riesgos Laborales.
- También realicé un curso de Gestión de Residuos.

● **COMPETENCIAS DE IDIOMAS**

Lengua(s) materna(s): **ESPAÑOL**

| | COMPRENSIÓN | | EXPRESIÓN ORAL | | EXPRESIÓN ESCRITA |
|---------|----------------------|---------------------|-----------------|------------------|-------------------|
| | Comprensión auditiva | Comprensión lectora | Producción oral | Interacción oral | |
| INGLÉS | B2 | B2 | B2 | B2 | B2 |
| FRANCÉS | A2 | A2 | A2 | A2 | A2 |
| NORUEGO | A1 | A1 | A1 | A1 | A1 |

Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)

● **PERMISO DE CONDUCCIÓN**

Permiso de conducción: **AM**

Permiso de conducción: **A1**

Permiso de conducción: **B**