


**JOSÉ PÉREZ RODRÍGUEZ**

Avda. Castrelos, N° 27, Puerta 6, 1° Dcha.

36210 VIGO

☎ +34 687 615 280 / +34 986 239 028

✉ joseperez.r@hotmail.es

 <http://es.linkedin.com/pub/josé-pérez-rodríguez/29/18b/758>

DNI: 53176942E

Fecha y Lugar de Nacimiento: 24-04-1983 en Vigo (Pontevedra)

Carné de conducir clase B y coche propio.

**Experiencia laboral**

---

01/2013-01/2014

**PSA PEUGEOT CITROËN.**

Stagiaire en la unidad de Ferraje del proyecto B78 en departamentos de Mantenimiento y Calidad.

Principales labores realizadas en proyecto: Elaboración, gestión e implantación de TPM (Check-list de puestos inicio de turno, gammas de automantenimiento de monitores de línea, control 5S, etc.), seguimiento de indicadores de fiabilidad (incidencias, alarmas, averías), gestión y seguimiento de indicadores de calidad de proceso y producto (Tiempo de retoque, Defectos/vehículo, demérito de aspecto y geometría del vehículo (IQA)), elaboración de HTE's o gamas de trabajo del operario.

05/2012-07/2012

**INSTRAL INGENIEROS.**

Realización de prácticas Pre-profesionales. Elaboración de proyecto de instalación de Aerogeneradores de Baja Potencia aislados de red.

**Formación**

---

09/2011-07/2012

**Máster en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales.**

- Especialidad: Instalaciones.
- Universidade de Vigo.

09/2001-10/2011

**Ingeniero de Minas.**

- Especialidad: Intensificación en energía y combustibles.
- Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas. Universidade de Vigo.

**Formación alternativa**

---

*Programa **Despega** iniciación en la empresa (53h, Fundación Empresa-Universidade Galega). Diploma Acreditativo (D.A.)***Autocad 2D y 3D** (60h, Instituto Galego de Formación). (D.A.)*Aplicación de la nueva legislación sobre energía: Código Técnico de Edificación, certificación y eficiencia energética. **Software LIDER, CALENER VYP, CALENER GT** (40h, Uvigo). (D.A.)**Iniciación al **software libre GNU/LINUX** (30h, Uvigo). (D.A.)**Introducción a los Sistemas de Información Geográfica. **SIG, Software libre (GVSIG1.9)** (20h, Uvigo). (D.A.)*

### ***Otros Conocimientos***

---

Experiencia en la utilización de herramientas de diagnóstico como medio para evaluar aspectos energéticos de las edificaciones: *Termografía Infrarroja* (TIR).

Manejo avanzado de MS Office (Word, Access, Excel, Power Point, Project, Outlook).

Manejo avanzado de las siguientes aplicaciones informáticas: Matlab-Simulink™, SolidWork™, CYPE INGENIEROS™, Arcview™, software de análisis termográfico (ThermaCam™ Researcher Professional 2.8 y ThermaCam™ Image Builder), Dialux™.

### ***Idiomas***

---

Español / Gallego: Nativo.

Inglés: Nivel intermedio.

Portugués: Nivel intermedio.

### ***Datos de Interés***

---

Capacidad para el trabajo en equipo. Capacidades relacionales y de iniciativa. Responsable, organizado y riguroso. Buena adaptación a situaciones cambiantes.

- Disponibilidad geográfica y para viajar.
- Disponibilidad inmediata.