

SERGIO PÉREZ LEÓN

C/ 147, nº 4 Masías-Moncada (Valencia)
Valencia, 20 Julio 1989
sergio.perez.leon@gmail.com
617145688



FORMACIÓN ACADÉMICA

2011 – 2014 INGENIERÍA EN AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (ETSII).
Universidad Politécnica de Valencia (UPV)
Valencia, España

Estancia Erasmus de ocho meses realizando el Proyecto final de carrera en la Universidad de Trieste (Italia), año 2013/2014.

2008 – 2011 INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño (ETSID).
Universidad Politécnica de Valencia (UPV)
Valencia, España.

PREMIO al mejor expediente en el 3^{er} curso de la titulación Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Electrónica Industrial.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Curso de 32 horas de Italiano para principiantes (nivel A2) en el Centro Linguistico D'ateneo de Trieste; año 2013.
- Curso de 30 horas de INGLÉS NIVEL B1+ (PARA ALUMNOS DE INTERCAMBIO ACADÉMICO) en el Centro de Formación Permanente de la Universidad Politécnica de Valencia; año 2013.
- Curso de 30 horas de ITALIANO NIVEL A1 (PARA ALUMNOS DE INTERCAMBIO ACADÉMICO) en el Centro de Formación Permanente de la Universidad Politécnica de Valencia; año 2013.

- Curso de 30 horas de ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA: COMPONENTES E INSTALACIONES en el Centro de Formación Permanente de la Universidad Politécnica de Valencia; año 2011.
- Curso de 50 horas FUTURE SUSTAINABLE ENERGY SUPPLY IN EUROPE-BASED ON RENEWBLE ENERGIES AND HYDROGEN TECHNOLOGY en la Fachhochschule de Stralsund (Alemania); año 2011.
- Título GRUNDSTUFE 1 de Alemán; año 2011.
- Curso de 42 horas de INGLÉS en el ARDMORE LANGUAGE SCHOOL; en Eastbourne (Inglaterra); año 2006.

IDIOMAS

Inglés. Nivel alto.

Alemán. Nivel básico.

Valenciano. Lengua materna.

Castellano. Lengua materna.

Italiano. Nivel medio.

INFORMÁTICA

Ofimática con Ms Office y OpenOffice

Software matemático: Matlab y Mathematica

Plataforma de simulación Simulink

Paquetes de software de electrónica como Orcad y Proteus

Programación en C, C++ y VHDL

LabVIEW

NX

Autocad

SolidWorks

Windows

Internet y redes

OTROS DATOS DE INTERÉS

- Carnet de conducir clase B y disponibilidad de vehículo.

Valencia, 6 de Junio de 2014.