

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://mariagavincla.micvweb.com>

Ciudad: Zaragoza CP: 50700(Zaragoza) País: España



EXPERIENCIA:

7/2016 - 8/2016 Empresa: TJF Descripción del puesto: Prácticas de programación en GRAFCET de PLC s para la industria de la alimentación

Ciudad: Caspe País: España

10/2016 - 9/2017 Empresa: Academia Brik

Sector Empresarial: Educacion

Area Profesional: Educación - Formación

Descripción del puesto: Clases particulares y en grupos de física, química y matemáticas para alumnos de ESO, bachillerato e ingeniería de la Universidad de Zaragoza

Ciudad: Caspe País: España

3/2018 - 8/2018 Empresa: Università degli studi di Trieste

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Prácticas en el laboratorio de ingeniería electrónica de la università degli studi di Trieste, Italia

Ciudad: Trieste País: Italia

FORMACIÓN ACADÉMICA:

7-2016 Ingeniería electrónica industrial

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Programa de intercambio SICUE durante el curso 2015-2016. Conocimientos adquiridos: C, C++, Arduino, SCADA, VHDL. Certificado de Programación en C por la Universidad de Granada, curso realizado en esta misma universidad durante el mes noviembre-diciembre.

Centro: Universidad de Granada (España)

8-2018 Ingeniería Electrónica

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Programa de intercambio Erasmus durante el curso 2017-2018. Realización de mi proyecto de final de grado TFG y prácticas.

Centro: Università degli studi di Trieste

Ciudad: Trieste

9-2018 Grado en Ingeniería electrónica y automática

Ingeniero Superior

Ingeniería

Microsoft Office, Matlab, Unity Pro XL – Schenider Electric, OrCAD, C, C++, Vivado Design Suite – Xilinx, Xilinx ISE, VHDL, Java

Centro: Universidad de Zaragoza

Ciudad: Zaragoza

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Certificado programación C
Informática y nuevas tecnologías
Centro de Estudios: Universidad de Granada
Información adicional: Programación en el lenguaje C

Certificate of Achievement KNX ETS5 eCapus
Ingeniería
Centro de Estudios: KNX Association
Información adicional: Programación en KNX para domótica

Perspectiva de la ciencia y tecnología de los alimentos en Aragón
Ciencias de la Salud
Centro de Estudios: IES Mar de Aragón
Información adicional: Importancia de la tecnología de los alimentos

Curso inglés B1
Genérica no específica
Centro de Estudios: Academia Brik
Información adicional: Curso en inglés B1 de 250 horas

Exchange Youth, Europe, Sustainability
Genérica no específica
Centro de Estudios: FILIA
Información adicional: Intercambio realizado con Suecia durante 15 días en abril de 2010

Exchange Youth exchange about respect and solidarity
Genérica no específica
Centro de Estudios: FILIA
Información adicional: Intercambio realizado con Francia durante el mes de julio de 2009

Exchange A bridge across the Mediterranean
Genérica no específica
Centro de Estudios: FILIA
Información adicional: Intercambio realizado con Grecia durante el mes de agosto de 2008

OBJETIVOS PROFESIONALES:

Formarme en lo relacionado con la ingeniería electrónica y automática. Aprender nuevas tecnologías.

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar
, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero
, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/mariagavincla>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
