### PABLO ABAJO CADIERNO



#### **DATOS PERSONALES**

Nombre Pablo Abajo Cadierno

Dirección Paseo de las Delicias, 27, 4º izq. 28045 Madrid.

B (Coche propio)

Teléfono 645.79.00.51 / 91.011.75.19 e-mail pablo.abajo@gmail.com
Fecha de nacimiento 9 de mayo de 1981

Lugar de nacimiento Valladolid

FORMACIÓN ACADÉMICA

Permiso de conducir

2012

# MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES, PILAS DE COMBUSTIBLE E HIDRÓGENO.

Máster oficial realizado en la Universidad Internacional Menéndez Pelayo en colaboración con el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC),

Madrid.

INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL esp. ELECTRICIDAD.

Bloque: "Instalaciones Eléctricas". Cursado en la Escuela Universitaria

Politécnica de Valladolid.

#### OTRA FORMACIÓN

2011

• ELECTROMECÁNICO DE MANTENIMIENTO.

Certificado de profesionalidad

<u>Contenidos principales</u>: conexionado de cables y montaje, interpretación de planos, autómatas, hidráulica, soldadura, fibra óptica, botellas y empalmes AT y gestión de la calidad y medioambiental.

Escuela de formación Global Energy Services (GES). Madrid.

Horas: 1090

ORGANIZACIÓN Y PROYECTOS DE ENERGÍA SOLAR FV.

Centro Nacional de Formación. Valladolid.

Horas: 315

E. ALTERNATIVAS APLICADAS AL AUTOMÓVIL. VEHÍCULO ELÉCTRICO.

IFES Valladolid. Horas: 210

#### **CURSOS**

2014

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES.

Escuela de formación Global Energy Services (GES). Madrid.

Horas: 60. Nivel básico.

• GWO. TRABAJO EN ALTURAS.

Escuela de formación Global Energy Services (GES). Madrid.

Horas: 16

2010 • autoCAD 2D Y 3D.

IFES Valladolid Horas: 215

• MANTENIMIENTO INTERBÚS PARA AEROGENERADORES.

Centro de formación Phoenix Contact SA Asturias

Horas: 8

#### OTROS CONOCIMIENTOS

Idiomas Inglés: Nivel B2. Actualmente preparando TOEIC en "American Language

Academy", Madrid.

Informática <u>Paquete Office</u>: Nivel avanzado.

autoCAD: Nivel avanzado.

## **PABLO ABAJO CADIERNO**

### **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

#### Área de la ingeniería

2012

- IMDEA energía.
  - Regulación óptica y caracterización de un helióstato en condiciones reales de operación

2009 - 2010

- ELPA SLU.
  - Prácticas en el departamento de oficina técnica
  - Realización de Proyectos y Memorias técnicas de BT
  - Visitas a obras
  - Comprobaciones de equipos montados por el equipo del taller
  - Proyectos realizados para el Excmo. Ayto de Valladolid y FASA Renault

#### Área del mantenimiento industrial

2004 - 2005

- HIVISAN INSTALACIONES SL.
  - Funciones de mantenimiento de maquinaria industrial durante las paradas de producción de la fábrica de "Uralita" (Valladolid).

Madrid, junio de 2014