

## Alfredo Gómez Rodríguez

## Ingeniero Industrial

Número de Colegiado: 18723, COIIM



### Información personal

Fecha y lugar de nacimiento Nacionalidad

Domicilio Teléfono email 10/06/1982, Salamanca.

Española.

C/ Lucio del Valle, 11, 6º Izq, CP:28003, Madrid, España.

680219397 / 914451704

alfgomrod@hotmail.com



#### **Formación**

Oct. 2004 - Jun. 2007

Ingeniería Industrial. Universidad de Extremadura.

Calificación "6'8 / 10".

Oct. 2006 - Jun. 2007

Título "Especialista en Instalaciones Industriales", 210 horas. Univesidad Politécnica de Valencia.

Oct. 2000 - Jun. 2004

Ingeniería Técnica Industrial en Electrónica Industrial. Universidad de Extremadura.

Calificación: "6'881 / 10".

Sep. 1996 - Jun. 2000

Estudios de Educación Secundaria (BUP-COU). Nuestra Señora del Carmen-Maristas, Badajoz

Calificación: "8'75 / 9".

#### Experiencia Laboral

Ene. 2011 - Actualidad

IMEDEX S.A. (www.imedexsa.es)

Miembro del Departamento Técnico, encargado del diseño de nuevos productos y herramientas de

trabajo.

Diseño estructural de torres de antena y apoyos de celosía de líneas eléctricas de alta tensión y

subestaciones eléctricas.

Análisis técnico de líneas de alta tensión bajo diferentes normativas y reglamentaciones para la

elaboración de ofertas y desarrollo de productos.

Mar. 2009 – Jul. 2010

ARRAM CONSULTORES S.L.P. (www.arram.com)

Miembro del Departamento de Obras, como responsable de calidad en la asistencia técnica en la

construcción de la planta termosolar de 50 MW "Extresol-2".

Nov. 2007 - Mar. 2009

ARRAM CONSULTORES S.L.P. (www.arram.com)

Miembro del Departamento de Energía, ejerciendo labores de redacción de proyectos y dirección de obra

relacionadas con la distribución y transporte de energía eléctrica.

Feb. 2007 - Jun. 2007

INYPSA, INFORMES Y PROYECTOS S.A. (www.inypsa.es)

Como estudiante en prácticas, elaboración de Proyectos de instalaciones y Asistencia Técnica.

# Formación complementaria

Sept. 2011 – Sept. 2011

Curso "Diseño de Subestaciones de Alta Tensión para Ingenieros", 60 horas. SIEMENS.

Oct. 2008 - Feb. 2009

Curso "Nuevo Reglamento de Alta Tensión", 80 horas. Universidad de Extremadura.

Nov. 2004 - Feb. 2005

Curso "Eficiencia y Ahorro Enérgetico en Proyectos de Alumbrado", 45 horas. Univ. Extremadura.

Oct. 2003 – Feb. 2004

Curso "Nuevo Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión", 80 horas. Universidad Extremadura.

## Idiomas

	Hablado	Escrito	Leído
Español	Nativo	Nativo	Nativo
Inglés	Muy alto	Muy alto	Muy alto
	First Certificate in English. B2 (University of Cambridge)		
Italiano	Muy alto	Alto	Muy alto
	Ciclo Elemental de la Escuela Oficial de Idiomas de Badajoz		
Alemán	Básico	Básico	Básico
	1º curso de la Escuela Oficial de Idiomas de Badajoz		
Portugués	Básico	Básico	Básico
	Asignatura Iniciación al Portugués (Universidad de Extremadura)		

**Conocimientos** Informáticos

Cálculos Líneas Programa de Cálculo de Líneas de Eléctricas

Imedexsa

Postewin

Cálculo de estructuras

Cype

AutoCad

**SAP 2000** 

MsTower

Tower

Safi Tower / Steel

Instalaciones

Cype Instalaciones

**DMElect** 

Diseño automático

SolidWorks

Presupuesto/mediciones Presto

Tratamiento de imágenes/maquetación Adobe Photoshop

Adobe InDesign

Otros

Paquete Office

Estancias y cursos en el extranjero

Jun. 2005 - Ago. 2005

Curso "Introduction to Financial Accounting", 225 horas. Copenhagen Business School.

Calificación: "8/13".

Curso "Danish for Beginners", 225 horas. Copenhagen Business School.

Calificación: "8/13".

Sep. 2002 - Jun. 2003

Experiencia de un año estudiando en la Universitá degli Studi di Parma (Italia), como acreedor de una

beca Erasmus.

Jul. 1997

Cursos de un mes en la Escuela The Carraig Linguistic Services de Cork, Irlanda.

Calificación: "Advanced".

Jul. 1996

Curso de un mes en la Escuela The Carraig Linguistic Services de Cork, Irlanda.

Calificación: "Upper Int.".

**Premios** 

2000

Premio Extraordinario de Bachillerato de la Comunidad de Extremaudra (14 de Marzo de 2000) (BOE

10/04/2000, Ord. 6833).

1999-2000

Matrícula de Honor en COU, curso 1999-2000 (Nuestra Señora del Carmen-Maristas, Badajoz,

España).

Información Adicional

Aptitudes personales

Trabajador, dinámico y eficiente. Especialmente hábil en la resolución de problemas numéricos y en el

aprendizaje continuo de nuevas tareas.

Hobbies

Gran aficionado al mundo del deporte, siendo practicante habitual de deportes outdoor y de equipo,

compitiendo en categoría de aficionado en multitud de disciplinas.

Apasionado de viajar y la fotografía.

Referencias

D. Carlos Arce Pardo

Consejero Delegado de ARRAM CONSULTORES S.L.P. Tfn: 924207083/619047133.