

## **CURRICULUM VITAE**

#### **DATOS PERSONALES**

NOMBRE: Antonio Valle Valle

D.N.I.: 25.597.092-R

DIRECCIÓN: Urb. El Hornillo Res. Vista Alegre Portal 3 – 2º Dcha.

LOCALIDAD: Mijas-Costa (Málaga) C.P.: 29649

FECHA Y LUGAR DE NACIMIENTO: 03/02/1977 en Stuttgart (Alemania)

TELÉFONO: 650 94 56 65

E-MAIL: c3732vv@copitima.com

## DATOS ACADÉMICOS

**2012 INGENIERO INDUSTRIAL:** Licenciado en la Universidad de Málaga, Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.

**2002 INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL**: Diplomado en la especialidad de MECÁNICA en la Universidad de Málaga, E. U. Politécnica.

#### **CURSOS REALIZADOS**

- Curso básico de prevención de riesgos laborales (50 horas).
- Certificación energética de edificios CE3X (50 horas).
- Jornada Técnica sobre Medidas de Seguridad Eléctrica y Calidad de Red en instalaciones de Baja Tensión.
- Jornada Técnica de Conexión a Red y Financiación de Proyectos de Energías Renovables.
- Gestión y tratamiento de residuos (20 horas).

#### EXPERIENCIA PROFESIONAL

## **Mayo 2005 – Actual:**

**Inspector Técnico** y **Responsable de Andalucía Oriental** de la empresa TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing S.A. (Organismo de Control Autorizado). Inspector Técnico acreditado en los siguientes campos reglamentarios de inspección:

- **Baja Tensión:** inspecciones reglamentarias y voluntarias de baja tensión (industrias, establecimientos de pública concurrencia como

hoteles, hospitales...), auditorías y certificaciones de eficiencia energética de edificios (hoteles, hospitales, administraciones públicas, bloques de viviendas...), auditorías energéticas de alumbrados públicos, auditorías de instalaciones solares térmicas y fotovoltaicas (huecos de tensión, curvas I-V, termografías...).

- **Alta Tensión:** Inspecciones reglamentarias de centros de transformación, subestaciones y líneas aéreas.
- **Inspección de cables unipolares de Baja Tensión** subterráneos de acuerdo con la Guía Técnica de Endesa y normas UNE de aplicación.
- **Inspección de cables unipolares de Media Tensión** de acuerdo con el Procedimiento de Ensayos de Endesa y normas UNE de aplicación.
- Seguridad de Máquinas.
- **Equipos a Presión** (calderas de vapor, calderas de aceite térmico, calderines de aire comprimido, autoclaves...).
- **Aparatos Elevadores** (ascensores, aparatos elevadores de aerogeneradores...).
- Almacenamiento de Productos Químicos.
- Contra Incendios (inspecciones reglamentarias de establecimientos industriales y voluntarias de contra incendios en establecimientos de pública concurrencia).
- Instalaciones Frigoríficas.
- **Instalaciones Térmicas de los Edificios** (inspecciones reglamentarias y voluntarias de instalaciones de climatización, calefacción y agua caliente sanitaria).
- Instalaciones de Gas.

#### Junio 2003 – Actual:

## Actividad profesional de Ingeniero Técnico Industrial como autónomo:

- Proyectos técnicos de naves industriales y locales.
- Proyectos de instalaciones.
- Direcciones técnicas de obras e instalaciones.
- Licencias de aperturas.
- Certificados.
- Estudios acústicos.
- Fichas técnicas de vehículos.
- Certificados de eficiencia energética.

#### Marzo 2004 – Junio 2004:

Empresa Umweltkontor Renewable Energy S.A.U., realización y supervisión de proyectos relacionados con las Energías Renovables (Instalaciones Solares Fotovoltaicas, Proyectos de Parques Eólicos, etc).

## Marzo - Abril 2003:

Empresas INERGETIC AG y UNIÓN BIOMASA del Parque Tecnológico de Andalucía (Málaga), como traductor de alemán y técnico comercial.

## **Febrero 2002 – Febrero 2003:**

Gabinete de ingeniería, realizando proyectos técnicos, licencias de apertura, direcciones técnicas y certificados.

## **CARNETS PROFESIONALES**

- Carnet de Instalador Autorizado de Fontanería.
- Carnet de Montador de Equipos Solares Domésticos.
- Carnet de Montador de Instalaciones Solares Térmicas.
- Carnet de Proyectista de Instalaciones Térmicas.
- Carnet de Montador de Instalaciones Solares Fotovoltaicas.
- Carnet de Proyectista de Instalaciones Fotovoltaicas.

## **IDIOMAS**

- ALEMÁN (nivel alto)
- INGLÉS (nivel alto)

# **INFORMÁTICA**

- Office
- Autocad
- PVsyst; PVgis
- CE3X

## **OTROS DATOS**

- Persona dinámica, alta disponibilidad para el trabajo en grupo y flexibilidad horaria.
- Carnet de conducir y vehículo propio.