

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos: Andrés Verdú Reos

Lugar de Nacimiento: La Vila Joiosa

FORMACIÓN ACADÉMICA

1986-1991. **Bachillerato y COU**, en el Instituto de Bachillerato Mixto de La Vila Joiosa.

1991-1993. **Formación Profesional de Segundo Grado, Rama Electricidad y Electrónica** (Especialidad: Instalaciones y líneas eléctricas) en el Instituto de Formación Profesional de La Vila Joiosa.

1993-1997. **INGENIERIA TÉCNICA INDUSTRIAL EN ELECTRICIDAD** por la Universidad Politécnica de Valencia.

2000. **Master en Prevención de Riesgos Laborales, especialidad Seguridad en el trabajo**, acreditado por la Conselleria D'Ocupació, Industria i Comerç de la Generalitat Valenciana. Duración: 600 horas.

2003. **Pla de Reciclatge i de Formació Lingüística i Cultural**.
Impartido por la Universidad de les Illes Balears.

2007. **Certificat de Capacitació**.
Generalitat Valenciana. Conselleria d'Educació.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

1996. **Curso de “*Servosistemas electromecánicos*”**.
Impartido por la Universidad Politécnica de Valencia.
Duración: 15 horas.

1997. **Curso de “*Sistemas y diseño de Instalaciones de Climatización*”**.
Impartido por la Universidad Politécnica de Valencia.
Duración: 60 horas.

1997. **Curso de “*Sistemas de Mantenimiento Industrial*”**.
Impartido por la Universidad Politécnica de Valencia.
Duración: 20 horas.

1997. **Curso de “*Automatización de Instalaciones Eléctricas*”**.
Impartido por la Universidad Politécnica de Valencia.
Duración: 20 horas.

1996. **Curso de “Aparata Eléctrica y Control de Potencia Electrónica de Motores”**.
Impartido por la Escuela Politécnica de Alcoy y Merlin-Gerin.
Duración: 15 horas.
2001. **Curso de “El Modelo de Gestión de Calidad Total en las Organizaciones”**.
Impartido por la Universidad Politécnica de Madrid.
Duración: 40 horas.
2001. **Curso de “Gestión del Mantenimiento”**.
Impartido por la Universidad Politécnica de Madrid.
Duración: 40 horas.
2002. **Curso de “Arquitectura de Ordenadores”**.
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 40 horas.
2003. **Curso de “Instabas EIB”**.
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 20 horas.
2003. **Jornadas de “Sistemas Energéticos avanzados y sus aplicaciones”**.
Impartido por la Universidad de les Illes Balears.
2003. **Seminario “Introducción al Linux y Aplicaciones Ofimáticas libres”**.
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 30 horas.
2004. **Curso “Instalaciones eléctricas de enlace”**.
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 40 horas.
2004. **Curso de “Domótica: Viviendas inteligentes”**.
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 50 horas.
2004. **Curso de “Telefonía y Redes”**.
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 30 horas.
2004. **Curso de “Diseño de Páginas Web y Lenguaje HTML”**.
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 30 horas.

2004. **Curso de “Control industrial y automatización”.**
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 8 horas.
2004. **Curso de “Introducción al Linux”.**
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 20 horas.
2004. **Jornadas de “Buenas Prácticas en la Formación Profesional Específica. Medidas Educativas”.**
Impartido por el Ministerio de Educación.
Duración: 25 horas.
2005. **Curso de “Hoja de Calculo Openoffice.org 1.0.2 Calc”.**
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 20 horas.
2005. **Curso de “Paquete Integrado Openoffice.org”.**
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 30 horas.
2005. **Curso de “Novedades del Nuevo Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión”.**
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 15 horas.
2005. **Curso de “Prevención de Riesgos Laborales, Nivel Básico”.**
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 50 horas.
2006. **Curso de “Iniciación al Flash”.**
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 30 horas.
2006. **Curso de “Perfeccionamiento en las TIC”.**
Impartido por la Conselleria d’Educació i Cultura de les Illes Balears.
Duración: 40 horas.
2006. **Curso de “Utilización de Software Libre para la Tasca Docente. Moodle”.**
Impartido por la Generalitat Valenciana. Conselleria d’Educació.
Duración: 30 horas.
2006. **Curso de “Autómata S7-200: Manejo y Programación”.**
Impartido por la Generalitat Valenciana. Conselleria d’Educació.
Duración: 25 horas.
2006. **Curso de “Gestión de Material Didáctico con Moodle”.**
Impartido por la Generalitat Valenciana. Conselleria d’Educació.
Duración: 20 horas.
2007. **Curso de “Prevención de Riesgos Laborales”.**
Impartido por la Generalitat Valenciana. Conselleria d’Educació.
Duración: 15 horas.

2007. Curso de “Instalaciones Eléctricas y de Telecomunicación en Proyectos de Urbanización”.

Impartido por la Generalitat Valenciana. Conselleria d’Educació.
Duración: 25 horas.

2007. Jornada Técnica Schneider Para la Enseñanza.

Impartido por la Generalitat Valenciana. Conselleria d’Educació.
Duración: 7 horas.

2008. Jornada de “Instalaciones Eléctricas Provisionales en Obra”.

Impartido por el INVASSAT.

2008. Curso de “Base de Datos. Access”.

Impartido por la Cámara de Comercio.
Duración: 40 horas.

2008. Curso de “Programación EIB”.

Impartido por la Generalitat Valenciana. Conselleria d’Educació.
Duración: 25 horas.

EXPERIÈNCIA PROFESSIONAL

1993. Practicas de alternancia con la empresa **Instalaciones Eléctricas Alfredo García, S.L.** en Benidorm.

1999. Trabajando en **Diconsal, S.L** en Benidorm. **Coordinador de Seguridad y Salud** en las obras de Urbanización de Sociedad Parque Temático de Alicante en Benidorm, Terra Mítica.

Coordinador de Seguridad y Salud de los siguientes trabajos:

- Infraestructuras de Media Tensión.
- Infraestructuras de Baja Tensión.
- Infraestructuras eléctricas de control de agua y telemando.
- Modificación de las líneas eléctricas a 132 kV.
- Adecuación parcela para Subestación Transformadora 132/20 kV.
- Telefonía y Telemática.
- Alumbrado público.
- Jardinería, red de riego y arbolado del viario estructurante.

Apoyo a los Coordinadores de Seguridad y Salud de:

- Movimientos de Tierras.
- Urbanización Viario Estructurante.
- Tematización de las glorietas.
- Ejecución Acceso Sur (nuevo puente en A7 y Tematización la glorieta).
- Red de agua potable y de riego en alta y baja.
- Estación Depuradora.
- Red de aguas marinas.
- Estación de Tratamiento de Aguas Potables.
- Red de evacuación de aguas residuales.

2000. Trabajando en **Dragados Obras y Proyectos, S.A.** en Cartagena, en las Obras de construcción de la planta de Polímeros Lexan II para la General Electric en Cartagena.

2003. Profesor del curso AF-0002/02-OB-05, Instalaciones Automatizadas en Viviendas y Edificios. En la **Conselleria d'Educació i Cultura de les Illes Balears**.

2003. Trabajando impartiendo cursos en la **Asociación de Empresarios de Instalaciones Eléctricas y de Telecomunicaciones de Mallorca (ASINEM)**.

2001. Trabajando como **Profesor de Formación Profesional de Instalaciones Electrotécnicas** en el IES Arxiduc Lluís Salvador de la Conselleria d'Educació de les Illes Balears.

2006. **Funcionario de Carrera, Profesor Técnico de Formación Profesional en Instalaciones Electrotécnicas**, en la Generalitat Valenciana. Trabajando como Profesor de Formación Profesional de Instalaciones Electrotécnicas en el **IES Marcos Zaragoza de La Vila Joiosa**.

2008. **Secretario General Comarcal de FETE UGT La Marina**

2013. **Secretario Territorial de Alicante de FETE UGT País Valencià**