DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre: **Gento Navarro, Pedro Antonio.** Fecha de Nacimiento: **08/02/84** Edad: **30 años.**

D.N.I: 74.516.513-D.

Domicilio: C\ Ramón Casas, 24, 3°B -Albacete.

Teléfono: **686 51 10 17 / 967 03 23 55.** E-mail: **pedrogentnavarro@msn.com.**



FORMACIÓN

o Títulos Oficiales:

- Diplomatura en Ingeniería Técnica Industrial, Especialidad en Electrónica por la Escuela de Ingenieros Industriales de Albacete.
- Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos por el I.E.S. Don Bosco de Albacete.
- Título de Bachiller en la Modalidad de Tecnología, año 2002, en el I.E.S. Octavio Cuartero de Villarrobledo (Albacete).

o Formación Especifica (Impartido por la UCLM):

- Configurar, implantar y mantener sistemas de telefonía, radio, televisión sistemas telemáticos e informáticos, tanto a nivel mono usuario como multiusuario.
- Organizar, gestionar y controlar la ejecución y mantenimiento de los sistemas de telecomunicaciones e informáticos.
- Instalaciones de baja tensión/media tensión.
- Control de motores.
- Sistemas de redes informáticas.
- Procesamiento digital de señales.
- Realización de proyectos electrónicos para la industria.
- Cualificación para el control electrónico de máquinas o de alguno de sus componentes.
- Desarrollo de estructuras y soportes electrónicos e industriales para cualquier tipo de fabricación.
- Instalaciones de cualquier tipo de componente industrial en las empresas.
- Desarrollo en empresas de fabricación de circuitos integrados, en empresas de ingeniería industrial de automatización de líneas de producción, en empresas de domótica y en empresas distribuidoras de material y equipos electrónicos.

o Formación Complementaria:

- Curso de "Ofimática", Academia Arnaldo de Villarrobledo (AB), año 1999.
- Título Oficial de "Mecanografía" expedido en la Real Sociedad Económica Matritense de Amigos del País, Madrid año 1995.
- Curso de "Reparación e instalación de hardware", Academia Arnaldo de Villarrobledo (AB), año 2000.
- Curso de básico de prevención de riesgos laborales (50 horas) impartido por Bureau Veritas Business School.
- Curso de formación y cualificación "Fundamentos eléctricos y protecciones en BT".
- Conocimientos medios/avanzados en todos los campos de la informática:
 - Software: implantación de nuevos programas, adecuación y optimización.
 - ➤ Hardware: instalación de distintos componentes, periféricos, y unidades que puedan componer un ordenador.
 - Programación: conocimiento, entendimiento y razonamiento de lenguajes como C, C++, Visual Basic, Java, Pseudocódigo y Ensamblador.
 - ➤ Ofimática: conocimiento avanzado en cualquier programa de los que componen las diferentes suites de Microsoft, y Open Office.
 - ➤ Internet: conocimientos de lenguajes HTML, PHP, Apple de Java y creación de páginas Web en programas como FrontPage y Dreamweaver.
 - Seguridad informática, cursado a través del paquete de Nexopyme, Antivirus, Anti-Spyware, Firewall, implantación de sistemas de seguridad, mediante programas back-up.
 - Mantenimiento de equipos informáticos.
 - > Continúo reciclaje y actualización de conocimientos.

o Idiomas:

- Inglés medio (Certificado de curso CIVI de Inglés impartido por la UCLM).
- Griego moderno (hablado nivel bajo).
- Beca Erasmus en año 2008/09 durante un periodo de 11 meses en Creta (Grecia).

EXPERIENCIA LABORAL

o Grupo Procme (2012-Actualmente)

Desarrollando en el departamento de Operación y Mantenimiento de energía renovables, las siguientes funciones:

• Dinamización de la actividad de captación de clientes de negocio de O&M, con activos de producción de energía fotovoltaica/eólica.

- Elaboración y presentación de propuestas comerciales y técnicas de O&M.
- Asistir la dirección de negocio en la negociación de contratos de Service ajustados al área de las energías renovables, más concretamente, actividades de Operación y Mantenimiento de sistemas de producción de energía fotovoltaica/eólica.
- Soportar el responsable del área de negocio de O&M en el desarrollo de soluciones especificas de producto y de negocio de Operación y Mantenimiento.
- Desarrollo de herramientas y soluciones correlacionadas con la actividad comercial y de implementación de contratos de O&M.
- Desarrollando de forma continua las siguientes tareas en planta fotovoltaica:
 - o Supervisión de la planta FV.
 - o Monitorización de la producción.
 - o Mantenimiento preventivo y correctivo.
 - o Gestión de repuestos.
 - o Garantías y seguros.
 - o Limpieza de módulos.
 - o Tratamientos fitosanitarios en terrenos.
 - o Realización de informes regulares.
 - o Administración de las plantas, cobros de energía, etc.

o EDP Renovables (2010-2011)

Desarrollando en el departamento de Operación y Mantenimiento, las siguientes funciones:

- Colaboración en la implantación de la normativa ISO14000 de Medio Ambiente en los Parques Eólicos.
- Colaboración en implantación de OHSAS de Prevención de Riesgos Laborables en Parques Eólicos.
- Actualización de documentación de Empresa, tanto de certificados de revisiones de componentes, como de empleados.
- Colaboración en auditorias de calidad en P.E. de la Tecnología GE.
- Colaboración en implantación de SAP en almacenes de Parques Eólicos.
- Supervisar y controlar el correcto funcionamiento de los aerogeneradores, a través de los sistemas SCADA y coordinación con los diferentes departamentos técnicos de la empresa.
- Crear partes para la empresa de incidencias ocurridas por averías en los aerogeneradores.
- Conocimientos de las Tecnologías: GE 1.5, Vestas, Gamesa G5X y G4X.
- Peticiones de oferta a proveedores.

o <u>Impartición de clases particulares (2006-2010)</u>

Preparación de oposiciones, accesos:

- Acceso a escuela de adultos.
- Asignaturas propias de ciencias en las modalidades de ESO y Bachillerato.

o **Grupo Sambel, S.L.** (2005-2006)

Desarrollando durante 6 meses las siguientes funciones:

- Comercial a puerta fría del operador ADSL Jazztel.
- Instalando Adsl, centralitas telefónicas, tanto a nivel usuario particular como a empresas.
- Solucionando partes de incidencias de ADSL de dicha operadora.

o Antolín, S.L. (2005-2005)

Desarrollando durante 3 meses las siguientes funciones:

- Reparación de todo tipo de telefonía móvil.
- Reparación de sistemas informáticos.
- Atención al público.
- Gestión de pedidos.

o Inforcon Consultores, S.L. (2004-2005)

Desarrollando durante 9 meses como Técnico Informático, realizando las siguientes funciones:

- Reparación de Hardware de PC's.
- Programación de Software.
- Instalación de Redes.
- Consultoría Informática.
- Asistencia Técnica.
- Atención en tienda.

o Café Bar El Carmen (2002-2012)

Desempeñando las funciones de camarero en el Café Bar El Carmen de Villarrobledo (Albacete), en periodos de fines de semana y festivos, (persona de contacto para referencia Pedro, teléfono: 637502095).

OTROS DATOS DE INTERES

- o Carnet de Conducir A y B.
- o Capacidad de trabajo en equipo.
- o Coordinación y adaptación.



Parque Científico y Tecnológico Paseo de la Innovación, 3 02006 Albacele. España I +34 902 830 700 F +34 967 502 195 www.edprenovaveis.com

En Albacete a 21 de Marzo de 2011

D. Luis Sánchez Cuenca, con D.N.I. nº 74512337, en calidad de Responsable de Area de Operación y Mantenimiento de Castilla La Mancha, de la Empresa EDP Renovaveis S.L., deja constancia por medio de la presente de las altas cualidades profesionales de **D. Pedro Antonio Gento Navarro**.

Durante un año, Pedro ha mostrado en todo momento una altísima flexibilidad y capacidad de adaptación, además de una clara orientación al trabajo en equipo, habiendo alcanzado con su trabajo un rendimiento óptimo en el desempeño de las funciones encomendadas.

Durante el tiempo que ha permanecido en *EDP Renovaveis*, no sólo ha conseguido los objetivos propuestos, sino que ha demostrado competencias personales de gran valía, con iniciativa y orientación a la mejora continua.

Por todo ello, recomiendo sin reservas a **Pedro Antonio Gento Navarro**, teniendo total confianza en sus aptitudes y capacidades, quedando a su disposición en caso de necesitar más detalles en el teléfono 967 555 323, en nuestras oficinas sitas en Parque Científico y Tecnológico de Albacete, Paseo de la Innovación 3, Albacete.

Atentamente,

Luis Sánchez Cuenca

Jefe Regional de O&M de Castilla La Mancha

EDP Renováveis