

# CURRÍCULUM VITAE



**NOMBRE Y APELLIDOS:** JUAN MANUEL REY GÓMEZ  
**POBLACIÓN:** OLEIROS - A CORUÑA  
**TELÉFONO:** 659 698 174  
**EMAIL:** [juanreyg@gmail.com](mailto:juanreyg@gmail.com) / [proyectos@ingenierosoleiros.com](mailto:proyectos@ingenierosoleiros.com) / [coordinación@ingenierosoleiros.com](mailto:coordinación@ingenierosoleiros.com) / [eficienciaenergetica@ingenierosoleiros.com](mailto:eficienciaenergetica@ingenierosoleiros.com)

## ESTUDIOS:

### **INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL ESPECIALIDAD DE ELECTRICIDAD**

#### **COLEGIADO 2.063 C.O.E.T.I.COR.**

Estudios realizados en la Escuela Universitaria Politécnica de Ferrol (A Coruña) , finalizados en Septiembre de 2.002

### **MASTER OFICIAL UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES (60 créditos\_1800 h)\_Semipresencial\_ Exámenes presenciales.**

Impartido por la Universidad San Pablo-Ceu en colaboración con el grupo IMF. Formación ( 10/2010-10/2011)

### **TÉCNICO SUPERIOR EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. ESPECIALIDADES DE SEGURIDAD E HIGIENE.**

Impartido por El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Minas del Principado De Asturias , homologado por el Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. (2000-2001)

Curso del Reglamento Electrotécnico de B.T., impartido en la Asociación Provincial de Industriales Electricistas y de Telecomunicaciones de A Coruña, en Marzo de 2006.

Curso de Instalaciones en Locales de Publica Concurrencia, impartido en la Asociación Provincial de Industriales Electricistas y de Telecomunicaciones de A Coruña, en Febrero de 2006.

Diploma por asistencia y aprovechamiento en las Jornadas Técnicas de Energías Minihidráulica y Eólica, impartidas en Mayo de 2.000 por profesores de la Escuela Universitaria Politécnica de Ferrol.

Diploma por asistencia y aprovechamiento en las Xornadas Galegas De Xestión das Instalacións en Edificios e Vivendas. Domótica, organizadas por el departamento de Ingeniería Industrial de la Escuela Universitaria Politécnica de Ferrol, en Mayo de 1.999.

Curso de Medidas y Protecciones Eléctricas de Baja Tensión, impartido en la Asociación Provincial de Industriales Electricistas y de Telecomunicaciones de A Coruña, por Don

Manuel García Roldán, profesor de la asignatura de Transporte de Energía Eléctrica en la Escuela Universitaria Politécnica de Ferrol, en Abril de 2006.

- IDIOMAS :**
- Gallego (nivel alto hablado y escrito)
  - Inglés (nivel medio hablado y escrito)

**INFORMÁTICA:**

- Office nivel medio.
- Autocad nivel medio.

**EXPERIENCIA LABORAL :**

- **(12/2012 – Actualmente) Ejercicio Libre de la Profesión de Ingeniero Técnico Industrial con alta en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos. Realizando diversos trabajos, tales como estudios de ahorro y auditorías energéticas, proyectos de instalaciones eléctricas e instalaciones de alumbrado público, proyectos de licencia de apertura, etc.**
- (11/2011 – 11/2012) Departamento de Oficina Técnica de la empresa Esinor Sistemas, S.L. Elaborando proyectos de alumbrado, auditorias, estudios, informes de eficiencia energética, presupuestos y documentación de puesta en marcha de obras.
- (11/2010 – 11/2011) Departamento de Oficina Técnica en la Empresa Coruñesa de Ahorro Energético, S.L. realizando estudios, proyectos e informes de eficiencia energética y realizando control de obras de alumbrado público.
- (2006 – 2010) Desempeño de la profesión de Ingeniero Técnico en GAELSA Consultora Gallega de Electricidad, S.L. Elaborando proyectos, estudios técnicos, informes técnicos y documentación necesaria para atender los encargos realizados por Union Fenosa Distribución, con el fin de atender las solicitudes de suministro eléctrico de sus clientes.
- (2005 – 2006) Desempeño de la profesión de Ingeniero Técnico en Prinsel, S.L., empresa Instaladora Autorizada en Baja Tensión; realizando proyectos de instalaciones eléctricas y haciendo un seguimiento de los mismos, durante su ejecución. Asimismo elaborando presupuestos, mediciones y la documentación necesaria para la puesta en funcionamiento de las instalaciones.
- (2003 – 2005) Adjunto a dirección y encargado de personal, en Grúas Dalbe, S.L. organizando los montajes, desmontajes y averías; y realizando proyectos y documentación necesaria para la puesta en marcha de dichas instalaciones. Colaborador como profesor teórico OGT-02 en el curso de Operador de Grúa Torre impartido por la empresa Construcción, S.L.
- (2002 – 2003) Desempeño de la profesión de Ingeniero Técnico y Responsable de Seguridad en la empresa Roo Montajes Eléctricos, S.L.

**OTROS DATOS DE INTERÉS:**

- Posesión de permiso de conducir tipo B1 y vehículo propio.
- Disponibilidad para viajar.
- Relaciones humanas y comunicación.
- Capacidad de aprendizaje y para trabajar en equipo.