# **CURRICULUM VITAE**

#### **DATOS PERSONALES**

Nombre: Jorge Rodríguez Pos Fecha Nac.: 10-Abr-1983, Madrid.

Domicilio: C/ Maria Teresa León 19, Portal 2, 4°B 28051, Madrid.

Teléfono: 686897107/914946156

E-mail: jorgerodriguezpos@gmail.com

# FORMACIÓN ACADÉMICA

Graduado en Ingeniería Aeroespacial

Universidad de León. 2014

Trabajo final de Grado "Pliego y oferta de balizamiento aeroportuario" con calificación de Sobresaliente

• Ingeniero Técnico Aeronáutico especialidad Aeropuertos

Universidad Politécnica de Madrid. 2011

Proyecto Final de Carrera "Ampliación a CAT II/III del sistema de luces aeronáuticas de superficie del aeropuerto de Asturias" con calificación de Matrícula de Honor

• Técnico en Dirección de Proyectos (IPMA Nivel D®)

Certificado por International Project Management Association (IPMA) y la Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO). 2011

## **EXPERIENCIA LABORAL**

- Selex-ES 2013-Actualmente. Colaboración habitual en proyectos:
  - Revisión de pliegos y preparación de propuestas técnico/económicas
  - Elaboración de pre-estudios de inversión
  - Elaboración alcances de proyectos
- **Elecnor Deimos** 2012-Actualmente. Colaboración habitual en proyectos:
  - Revisión de pliegos y preparación de propuestas técnico/económicas
  - Elaboración de pre-estudios de inversión
  - Elaboración alcances de proyectos
- Intelcan Technosystem 2011- 2013. Colaborador habitual en proyectos como:
  - Elaboración de oferta de Balizamiento para el Aeropuerto del nuevo Aeropuerto Internacional Scarlett Martinez - río hato, distrito de anton, prov. de coclé (Panama)
  - Elaboración de oferta para ILS/DME Programa de radioayudas para CORPAC (Peru)



- Elaboración de oferta para Adquisición, implantación y puesta en marcha de sistemas para la navegación aérea en aeropuertos y estaciones de Ecuador, de tres MSSR (Radar Secundario Modo S) y centro ATM SkySurv.
- Elaboracion de oferta para Licitación pública por suministro e instalación de equipos ILS y DME Puerto Mont e Iquique para DGAC Chile.
- Revision de pliegos y preparación de propuestas tecnico/economicas.
- Aeroyur Mantenimiento y servicios. 2011 Actualmente. Jefe del Departamento Energía y Balizamiento del Aeropuerto Madrid-Barajas, con personal al cargo:
  - Gestión de los trabajos para limpieza de caucho en pistas de diversos Aeropuertos españoles
  - Supervisión de diversas obras para Aeropuertos españoles:
    - Señalización Vertical
    - Señalización Horizontal
    - Colocación de Balizas
    - Cámaras de Reguladores
    - Gestión del personal
    - Documentación técnica
  - Revisión de los Sistemas aeroportuarios en campo.
  - Toma de datos topográficos
  - Realización de Documentos Final de Obra
  - Responsable de Seguridad Operacional
  - Realización de diferentes proyectos para la certificación del Aeropuerto de Madrid-Barajas
  - Realización de proyectos para la operatividad de aviones Tipo F en Madrid-Barajas
  - Colaboración en la realización del Manual de Aeródromos de diversos Aeropuertos españoles
  - Realización de ofertas para expedientes de AENA

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Curso de concienciación de Seguridad aeroportuaria (AVSEC). Tecnigral. Madrid 2013
- Curso de formación en ILS y DME SkyNav. Intelcan Technosystem. Madrid 2011.
- Curso Postgrado de asistencia semipresencial: Bases para la Competencia en Dirección de Proyectos (Equivalente 2 ECTS) Universidad Politécnica de Madrid 2010
- Curso dibujo asistido por ordenador con AutoCAD (50 horas) Universidad Politécnica de Madrid 2007
- Curso avanzado Tricale y CYPE (70 horas) Universidad Politécnica de Madrid 2007
- Curso Energía-eólica (50 horas) Universidad Politécnica de Madrid 2007

- Curso avanzado Nastran-Patran (70 horas) Universidad Politécnica de Madrid 2007
- Curso avanzado Presto 8 (20 horas) Universidad Politécnica de Madrid 2007
- Curso avanzado de Catia (30 horas) Universidad Politécnica de Madrid 2006
- Asistencia a las conferencias "Ciencia y operaciones en el espacio" en la E.T.S. de Ingenieros Aeronáuticos. 2005

# IDIOMAS E INFORMÁTICA

- Inglés: Comprensión y expresión oral y escrita equivalente al nivel B2 del Marco Común Europeo de Referencia. Diploma First Certificate de la Escuela Oficial de Idiomas.
- Amplios conocimientos de ofimática: paquete Office y otras herramientas (Adobe Acrobat, OCR y Photoshop), redes sociales, correo electrónico e internet. Buen manejo de los sistemas operativos Windows.
- Conocimientos elevados de programas de cálculo de estructuras y diseño por ordenador:

NASTRAN/PATRAN
CATIA
TRICALC
AUTOCAD
PRESTO
CYPE

#### **OTROS DATOS**

- Colegiado en el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Aeronáuticos (COITAE)
- Miembro de la Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)
- Permiso de conducción en plataforma (PCP)
- Persona autónomo con capacidad de emprendedora y resolutiva.
- Carnet de conducir B y coche propio
- Responsable, con facilidad para el trabajo en equipo y constante.
- Capacitado para trabajar bajo presión.
- Cartas de recomendación.