

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombre: Jorge Rodríguez Pos
Fecha Nac.: 10-Abr-1983, Madrid.
Domicilio: C/ Maria Teresa León 19, Portal 2, 4ºB 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 de Balizamiento y radio ayudas en Perú, Ecuador, Paraguay, Bolivia:
 - Revisión de pliegos y preparación de propuestas técnico/económicas
 - Elaboración de pre-estudios de inversión
 - Elaboración alcances de proyectos
 - Traducción documentos e informes técnicos
- **Elecnor-Deimos** 2012-Actualmente. Colaboración habitual en proyectos de Balizamiento, Manual de aeródromos y radio ayudas en Perú, Paraguay, Bolivia, Ecuador, Chile, Camerún:
 - Revisión de pliegos y preparación de propuestas técnico/económicas
 - Elaboración de pre-estudios de inversión
 - Elaboración alcances de proyectos
- **Intelcan Technosystem** 2011-Actualmente. Colaborador habitual en proyectos de Balizamiento y radio ayudas en Perú, Bolivia, Ecuador, Paraguay, Uruguay, Chile, Panamá:
 -
 -

- Elaboración oferta de repuestos para Balizamiento aeropuerto internacional Jorge Chávez, para CORPAC(Perú)
- Elaboración de oferta de Balizamiento para el Aeropuerto del nuevo Aeropuerto Internacional Scarlett Martinez - río hato, distrito de Antón, prov. de Coclé (Panamá)
- Elaboración de oferta para ILS/DME Programa de radio ayudas para CORPAC (Perú)
- 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.
- Elaboración de oferta para Licitación pública por suministro e instalación de equipos ILS y DME Puerto Mont e Iquique para DGAC Chile.
- Revisión de pliegos y preparación de propuestas técnico/económicas.
- **Youyang Airport Lighting Equipment Inc.** 2011 – Actualmente. Colaboración habitual en proyectos de Balizamiento, Manual de aeródromos, certificaciones y radio ayudas en Perú, Paraguay, Bolivia, Ecuador, Uruguay, Chile:
 - Revisión de pliegos y preparación de propuestas técnico/económicas
 - Elaboración de pre-estudios de inversión
 - Elaboración alcances de proyectos
 - Elaboración de la oferta, adquisición e implantación de los sistemas AFL para el aeropuerto de Salinas, Ecuador.
 - Elaboración de la oferta, adquisición e implantación de los sistemas AFL para el aeropuerto de San Cristóbal, Ecuador
 - Elaboración de la oferta, adquisición e implantación de los sistemas AFL para el aeropuerto de Santa Rosa, Ecuador
 - Elaboración de la oferta, adquisición e implantación de los sistemas AFL para el aeropuerto de Loja, Ecuador
 - Elaboración de la oferta, adquisición e implantación de los sistemas AFL para el aeropuerto de Macas, Ecuador
 - Elaboración de la oferta, adquisición e implantación de los sistemas AFL para el aeropuerto de Lago Agrio, Ecuador
 - Elaboración de la oferta, adquisición e implantación de los sistemas AFL para el aeropuerto de Coca, Ecuador
- **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
 - Mantenimiento del campo de vuelos Madrid-Barajas
 - Supervisión de diversas obras para Aeropuertos españoles:
 - Señalización Vertical
 - Cálculos de letreros y ubicaciones
 - Señalización Horizontal
 - Colocación de Balizas reflectantes

- Colocación Balizas elevadas y empotradas
- Cámaras de Reguladores
- Gestión del personal
- Documentación técnica
- Obra e instalación señalización vertical aeropuerto de Tenerife
- Cálculo de secciones y potencias
- 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
- Certificaciones del Aeropuerto de Adolfo Suarez Madrid-Barajas
- Realización de ofertas para expedientes de AENA

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Homologado por YOUYANG Airport Lighting Equipment Inc. para la elaboración de proyectos, puesta a punto y realización de ofertas.
- 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 Tricalc 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 resolutive.
- 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.