

# CURRICULUM VITAE

## Datos Personales

**Nombre:** Francisco Manuel Medela Alonso  
**Fecha nacimiento:** 28 de febrero de 1987  
**Nacionalidad:** Española y Panameña  
**Correo electrónico:** [franciscomedela@gmail.com](mailto:franciscomedela@gmail.com)  
**Dirección:** Guzmán el Bueno 119, 6° 2. 28003, Madrid  
**Móvil:** +34 605816008



## Perfil profesional

Ingeniero aeronáutico con perfil internacional e interés por la gestión de proyectos aeroportuarios. Profesional proactivo y responsable, con excelentes habilidades interpersonales y de liderazgo que me permiten trabajar de manera eficiente dentro de un equipo siendo capaz de desenvolverme con fluidez tanto en español como en inglés.

## Experiencia Laboral

Jul 2013 / Jul 2014

### **Ingeniero de compras Airbus Defence and Space**

Aprovisionamiento y cadena de suministro de equipos y sistemas de Aviónica y motopropulsión

Tareas

- Gestión de pedidos de reparación del A400M
- Gestión y seguimiento de pago de facturas a proveedores
- Gestión de proveedores
- Gestión y seguimiento de discrepancias de almacén
- Coordinación de herramientas LEAN
- Estandarización de los procedimientos de aprovisionamiento

Oct 2011 / Sept 2012

### **Técnico de servidumbres aeronáuticas Aena Aeropuertos, S.A.**

Beca de apoyo en la elaboración y Redacción de informes de afección por Servidumbres Aeronáuticas.

Tareas

- Elaboración servidumbres aeronáuticas
- Redacción de informes de afección por servidumbres de aeródromo
- Evaluación por servidumbres de planes generales de ordenación urbanística

## Estudios

### Posgrado

Sept 2010 / Jul 2014

#### Master de Ingeniería de Organización

Especialidad Business Administration

Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

Trabajo fin de master: Modeo de negocio de Connex Airlines

Jul 2013 / Jul 2014

#### Master in Professional Development

Universidad de Alcalá de Henares (UAH)

### Universitario

Sept 2005/ Abr 2010

#### Ingeniería Técnica Aeronáutica especialidad Aeropuertos

Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

Proyecto fin de carrera: Transporte aéreo en Panamá

### Cursos

#### Curso de Introducción a Business One, SAP (10 horas)

Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

#### Curso AutoCad (30 horas)

Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

#### Curso de cálculo de estructuras por ordenador con Tricalc (30 horas)

Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

#### Inglés técnico aeronáutico (30 horas)

Universidad Politécnica de Madrid (UPM)

## Capacidades y competencias personales

### Idiomas

#### Español (lengua materna)

#### Inglés

Alto nivel de comprensión, lectura y escritura.

#### Gallego

Alto nivel de comprensión, lectura y escritura.

### Conocimientos Informáticos

Paquete Office: MS Word, MS Excel, MS Project

Presto

AutoCad

Tricalc (Cálculo de Estructuras)

AIMMS (Software programación lineal)

Programación Nivel Básico lenguaje C++

SAP/R3

### Capacidades y Competencias

Buenas dotes para el trabajo en equipo, habilidad para las comunicaciones interpersonales y sentido de responsabilidad, además de capacidad de adaptación a entornos multiculturales.

### Información Adicional

Disponibilidad para viajar

Carné de Conducir B