

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos: David Borreguero Escribano

Teléfono: 677197781

Fecha de nacimiento: 18 de Mayo de 1989 (24 años)

Dirección: C/ Baena nº9 3ºDrch - 28011 (Madrid)

Email: david.borreguero.escribano@gmail.com

D.N.I.: 70.253.703-L



FORMACIÓN ACADÉMICA

2013-Actualidad:

Curso de adaptación al **Grado de Ingeniería Aeroespacial** (Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio)

2012-2013:

Curso de **CALIDAD Y NORMAS ISO** (Deusto Formación).

2013:

Training de **CRM** para registro, consulta y proyección de tareas de trabajo aplicado en la edición de Publicaciones Técnicas (Customer Commenting).

2012:

-Curso de **PRIMES**.

-Curso de **PRODUCT VIEW**.

-Curso de **STE** (Simplified Technical English).

-Curso de Diseño Mecánico con **Catia V5** de C.E. INGENIERIA MACH.

2007-2012:

Ingeniero en **E.U.I.T.Aeronáutica** en Aeronavegación (U.P.M. Universidad Politécnica de Madrid).

2010:

-Curso de verano “Los biocombustibles: fuente de energía sostenible” celebrado en La Granja de San Ildefonso.

-Curso de verano “Ingeniería de satélites. Escenario actual y futuro” celebrado en La Granja de San Ildefonso.

-Curso de verano “Cambio climático en el transporte aéreo” celebrado en La Granja de San Ildefonso.

-Curso de verano “La navegación aérea en un cielo único” celebrado en La Granja de San Ildefonso.

TRAYECTORIA PROFESIONAL

Mayo 2012 – Actualmente:

Empresa Quest-Global:

- Focal Point de Boletines de Servicio para publicaciones técnicas en Getafe para el avión MRTT.
 - Primer análisis de los boletines de servicio, identificando los manuales a los que afecta, nuevas herramientas, nuevos test, ...
 - Resolución de discrepancias mediante una ingeniería concurrente con diseño, producción y supportability.
- Autor de **PUBLICACIONES TÉCNICAS** Aeronáuticas para el avión A400M , programas AMM y ASD de Airbus Military
 - Análisis de la documentación técnica (MSI, ...) en diferentes fuentes de información de Airbus relacionada con las tareas de mantenimiento para cargarla en SAP para su posterior uso en la redacción de las tareas.
 - Pre-análisis de impactos en las tareas.
 - Uso de herramientas de diseño como Tech Illustrator y Project view, para analizar planos y desarrollar ilustraciones con formato DG, CGM, CMP.
 - Desarrollo, análisis y validación de Mock-ups (borradores) e ilustraciones.
 - Consulta, rechazo y validación de AWO en SAP.
 - Redacción de procedimientos en Ingles Técnico Aeronáutico (STE) y subida a la base de datos del cliente (GIPSY).
- Validador de **VENDOR MONITORING**, en San Pablo Norte (Sevilla) para Airbus Military (6 meses)
 - Validador de procedimientos e ilustraciones para los manuales de vendor.
- Gestión de **CUSTOMER COMMENTING** de MRTT y A400M para Airbus Military (3 meses)
 - Mantener el en contacto con otros departamento de Airbus Military, como Ingeniería, Flight Line ... y con todos los responsables de cada manual técnico con el fin de resolver las consultas de manera eficiente.

2012:

Beca de colaboración con el Departamento de Infraestructura, Sistemas Aeroespaciales y Aeropuertos de la U.P.M. Creación del **Manual para la Provisión de los servicios de Comunicación, Navegación y Vigilancia (CNS)**.

Estudio de normativa, desarrollo de manual para el mantenimiento de radioayudas y prestación de servicios CNS y dimensionamiento y estructuración de la plantilla necesaria.

2007- 2012:

Monitor y coordinador de grupos en eventos y actividades en la empresa Trackter Tucan.

- Realización de team buildings, animación, actividades de aventura, turismo active, eventos temáticos, ...

OTROS DATOS

- Ingles: Buena comprensión oral y escrita. Nivel oral medio.
- Informática: nivel medio-alto.
- Carné de conducir B y vehículo propio.