

# CURRICULUM VITAE

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos: **Julio Pérez de Camino Díez**  
Fecha de nacimiento: 5 de Febrero de 1986  
Lugar de nacimiento: Madrid  
DNI: 02671930-C  
Dirección: Calle Bristol 16, 7º B; Madrid  
Teléfono: (+34) 629283739  
E-mail: jdpcdc@gmail.com



---

## FORMACIÓN ACADÉMICA

2004-2011                      Ingeniería Superior Aeronáutica (especialidad Vehículos Espaciales)  
Universidad Politécnica de Madrid

---

## EXPERIENCIA LABORAL

may. 2013 – sep. 2013      Ingeniero de Diseño en Airbus Operations  
Departamento de Diseño de la Planta de Getafe (Getafe)  
*Garantizar el cumplimiento de las reglamentaciones de aeronavegabilidad, los principios de diseño relevantes, procesos, métodos y capacidades de fabricación. Proporcionar información relevante para la creación de planos para la fabricación. Proporcionar análisis de esfuerzos para reparación/aceptación de las estructuras dañadas.*

ene. 2013 – may. 2013      Ingeniero de Cálculo de Estructuras en Airbus Operations  
Departamento de Diseño del HTP/WR del A380 (Getafe)  
*Análisis de resistencia estática y validación de estructuras de materiales compuestos e híbridas. Garantizar la seguridad operativa de las aeronaves de Airbus con respecto a la integridad estructural y la eficacia operativa*

feb. 2012 – ene. 2013      Becario en Airbus Operations (programa GAIA)  
Departamento de Futuros Proyectos (Getafe)  
*Análisis multidisciplinar durante la etapa de diseño preliminar de potenciales futuras aeronaves. Obtención de una serie de configuraciones consistentes a partir de las expectativas del producto final, mediante estudios aerodinámicos, máscicos y estructurales*

mar. 2011 – nov. 2011      Becario en GAMESA (Madrid - Pamplona)  
PFC “Monitorización de daños ambientales en aerogeneradores offshore” – Proyecto AZIMUT

## IDIOMAS

ESPAÑOL	Nativo	
INGLÉS	Competencia profesional completa	FCE
ALEMÁN	Competencia básica	A1

---

## CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS

MS Office (Word, Excel, PowerPoint)  
CFD: XFlow, VSAERO, AVL, XFLR5  
CAD: Catia V5, Solid Edge  
FEM: Nastran/Patran  
Optimización: Isight  
Materiales compuestos: ESAComp

---

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Formación no relacionada	2012-2013 – Master in Professional Development Universidad de Alcalá – CIFF - FUE
Otras experiencias laborales	2002-2009 – Monitor de actividades de Curso de Inglés 2004-2006 – Entrenador Baloncesto (categoría Alevín)
Reconocimientos académicos	2004 – Beca de Excelencia de la Comunidad de Madrid 2004 – Matrícula de Honor en el Colegio Menesiano de Madrid
Estancia en el extranjero	Tres meses en Irlanda
Aficiones	Jugador de fútbol y baloncesto, corredor de fondo, viajar
Carné de conducir B1	