CURRICULUM VITAE DE

ENRIQUE MARTÍN LÓPEZ

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento: 5 de agosto de 1990

Lugar de nacimiento: Madrid

D.N.I.: 50761118-A

Dirección: C/ Fornells, 6 (2°B), 28230 Las Rozas, Madrid.

Teléfono fijo / móvil: 91 631 64 99 / 619 160 560

E-mail: enrique_martinl@hotmail.com



FORMACIÓN ACADÉMICA

2013-Actual Master in professional development. En la Universidad de Alcalá de Henares y

la fundación CIFF.

2008-2013 Ingeniería Industrial Superior, especialidad Mecánica-Máquinas, en la

Universidad Politécnica de Madrid.

PFC: Desarrollo dispositivo trombectómico mecánico mediante análisis FEM, ANSYS y ANSYS FLUENT en colaboración con la doctora inglesa Gillian

Pearce, a través de su proyecto internacional.

EXPERIENCIA LABORAL

2013-Actual Ingeniero en Airbus Operations S.L. Manufacturing Engineering Academy.

> Competence Manager. Gestión y actualización del catálogo de competencias mediante la dirección de proyecto transnacional.

> Gestión y desarrollo de formación respecto a los diversos procesos productivos para operarios e ingenieros. Algunos ejemplos son: "Reparaciones remachadas", "SAP básico para ingenieros", "Coldworking" o "Módulo avanzado de Materiales Compuestos".

Creación de planos para certificaciones y diversos ejercicios prácticos con CATIA

V5.

Profesor de Tenis y Pádel en Club de Tenis Las Rozas 2006-Actual

2010-2012 Miembro del equipo de automovilismo Upm Racing (Fórmula SAE de la

Universidad Politécnica de Madrid). División de motor.

Jefe de diseño y fabricación del tanque de combustible, así como gestión y

desarrollo del bloque motor y sus componentes.

CURSOS Y SEMINARIOS

2011 Seminario de mecanizado industrial (10 horas), Sandvik Coromant Ibérica.

2011	Seminario de desarrollo competencias profesionales I (20 horas), Universidad Politécnica de Madrid			
2013	Seminario de competencias para el empleo II (20 horas), Universidad Politécnica de Madrid			
2013	Cursos de Taladrado semiautomático (6 horas), Airbus Operations.			
2013	Curso de Coldworking (3 horas), Airbus Operations.			
2014	Curso de Remachado (6 horas), Airbus Operations			
2014	Curso de Reparaciones en materiales compuestos (24 horas), Airbus Operations			
2014	Curso SAP básico (14 horas), Airbus Operations.			

IDIOMAS

	Nivel			
Idioma	Escuchado	Leído	Hablado	Escrito
INGLÉS	C1(*) Usuario independiente	C1(*) Usuario independiente	C1(*) Usuario independiente	C1(*) Usuario competente
FRANCÉS	A2 ^(*) Nivel básico			
ALEMÁN	A1 ^(*) Nivel básico	A1(*)Nivel básico	A1 ^(*) Nivel básico	A1 ^(*) Nivel básico

^(*)Marco común europeo de referencia para las lenguas

- 6º Curso **Inglés** en la Escuela Oficial de Idiomas (Nivel avanzado).
- Diversos viajes al extranjero (12 países) entre ellos Reino Unido (Oxford y Londres) y Alemania (Frankfurt, Karlsruhe y Múnich)
- Estudiando francés.

INFORMÁTICA

- MS Windows y Office: Word (Avanzado), Excel (Medio), PowerPoint (Avanzado).
- Programas de diseño industrial: Catia V5 (Avanzado), Solid Edge (Usuario), Autocad (Usuario).
- Programas de elementos finitos: Ansys (Medio).
- Programas de ingeniería: Matlab (Usuario), Fluidsim (Usuario), WinUnisoft (Usuario), Kuka SimPro (Medio).
- Programas de estadística: Statgraphics (Usuario).

OTROS DATOS DE INTERÉS

Carné de conducir B. Coche propio.

Disponibilidad total para estancias y viajes nacionales e internacionales.

AFICIONES

Todas las actividades relacionadas con el mundo de la automoción: Gran Premio de España de Fórmula 1 (2006), distintos eventos en el circuito de carreras del Jarama (Madrid), Salón del Automóvil, etc.

Actividades relacionadas con la aviación: Diversas exhibiciones aéreas y exposiciones.

Deportes (Baloncesto, Tenis, Voleibol, Fútbol, Squash, Pádel, Natación...). Cine, Lectura,...