

# 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 (2ºB), 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 tromboectómico 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.
- 2006-Actual     Profesor de Tenis y Pádel en Club de Tenis Las Rozas
- 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	<b>Seminario de desarrollo competencias profesionales I</b> (20 horas), Universidad Politécnica de Madrid
2013	<b>Seminario de competencias para el empleo II</b> (20 horas), Universidad Politécnica de Madrid
2013	Cursos de <b>Taladrado semiautomático</b> (6 horas), Airbus Operations.
2013	Curso de <b>Coldworking</b> (3 horas), Airbus Operations.
2014	Curso de <b>Remachado</b> (6 horas), Airbus Operations
2014	Curso de <b>Reparaciones en materiales compuestos</b> (24 horas), Airbus Operations
2014	Curso <b>SAP básico</b> (14 horas), Airbus Operations.

### **IDIOMAS**

Idioma	Nivel			
	Escuchado	Leído	Hablado	Escrito
<b>INGLÉS</b>	C1(*) Usuario independiente	C1(*) Usuario independiente	C1(*) Usuario independiente	C1(*) Usuario competente
<b>FRANCÉS</b>	A2(*) Nivel básico	A2(*) Nivel básico	A2(*) Nivel básico	A2(*) Nivel básico
<b>ALEMÁN</b>	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,...