PABLO LLORENTE TOLEDO

Fecha de nacimiento: 25 de junio de 1989 Calle José Arcones Gil, 13 28017 Madrid

Teléfono: 660628905 - 914078051

Correo electrónico: pablo.llorente.t@gmail.com



FORMACIÓN ACADÉMICA

Formación reglada:

2012 – 2013.	Máster en Ingeniería de Automoción , INSIA, Universidad Politécnica de Madrid. PFM: "Diseño, fabricación y simulación
	cinemática de la suspensión de un vehículo FSAE eléctrico"
	Conocimientos de Ingeniería de Calidad (AMFE, APQP, etc).
2007 – 2012	Ingeniería Técnica Industrial Especialidad en Mecánica.
	Intensificación en Construcción de Máquinas. Universidad
	Politécnica de Madrid. PFC: "Mejora de suspensión de un vehículo
	todoterreno"
2005 – 2007	Bachillerato Tecnológico. Colegio Salesiano Santo Domingo Savio,
	Madrid
1992 – 2005	Educación Infantil, E.P. y E.S.O. Colegio Stella Maris, Madrid

EXPERIENCIA LABORAL	
2013 - Actual.	Reference Point, Madrid. Proyectos para industria farmacéutica.
	Redacción de documentación necesaria, confección de ofertas para
	clientes, contacto con proveedores y supervisión a pie de obra.
2011 – 2012	Empresarios Agrupados A.I.E, Madrid. Prácticas formativas
	(desarrollo de planos de centrales de generación de energía
	mediante Autocad)

IDIOMAS	
	Inglés: nivel alto (oral, escrito y leído)
Julio 2012	Certificate in Advanced English (CAE)
Julio 2006	Un mes de convivencia en familia en Newcastle West, Irlanda
Julio 2005	Un mes de convivencia en familia en Cork, Irlanda
	Francés: nivel principiante

PABLO LLORENTE TOLEDO

INFORMÁTICA

Manejo a nivel usuario de Windows e Internet

Diseño Asistido por Ordenador. Nivel Avanzado en herramientas gráficas (**Autocad**, **Inventor** y **Catia**)

Programa elementos finitos. Conocimientos en ANSYS

Conocimientos de Microsoft Office y Microsoft Project

Nivel alto de Excel. Desarrollo de hoja de cálculo de ofertas para empresa de mecanizado de piezas.

OTRAS ACTIVIDADES

2012-2013 Miembro del equipo UPM Racing (Fórmula SAE). Diseño y

fabricación de un vehículo eléctrico tipo fórmula para competir en

la "FSAE Electric Germany" (Hockenheim, Alemania, agosto de

2013). Encargado de la división de "Suspensión y Neumáticos"

Marzo 2008 Carnet de conducir (B)

Vehículo propio