

DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos **Pablo Llorente Vallejo**
Fecha de nacimiento 4 Junio 1989
Lugar de nacimiento Madrid
D.N.I. número 05288926-F
Dirección Galeón 4, Portal I,3ºA. 28042
Madrid
Teléfono 650850297
E-mail pllorente.vallejo@gmail.com



FORMACIÓN ACADÉMICA

- 2007 – 2013. Ingeniería Industrial Superior, especialidad Mecánica de Máquinas en la Universidad Politécnica de Madrid. (ETSII UPM). Nota media: 7,8. Proyecto defendido en Noviembre de 2013.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Agosto 2013 – Septiembre 2013: Ferrovial Servicios. Mantenimiento de edificios. Apoyo en la gestión técnica de las instalaciones asignadas. Apoyo en la gestión económica y del personal. Coordinación y control de equipos de profesionales de mantenimiento. Apoyo en la interlocución con el cliente. Apoyo en la consecución de estándares de calidad y prevención de riesgos laborales. Apoyo en la negociación con proveedores. Gestión del mantenimiento de CPD y pruebas en carga del sistema de alimentación y del SAI de los mismos. Desarrollo del puesto en Edificios Telvent de Alcobendas, Las Tablas y Sevilla.
- Octubre 2013 – Noviembre 2013: Ferrovial Servicios. Mantenimiento de edificios. Apoyo en la gestión técnica de las instalaciones asignadas. Apoyo en la gestión económica y del personal. Coordinación y control de equipos de profesionales de mantenimiento. Apoyo en la interlocución con el cliente. Apoyo en la consecución de estándares de calidad y prevención de riesgos laborales. Apoyo en la negociación con proveedores. Desarrollo del puesto en Edificio Poland de Príncipe de Vergara, con gestión de distintos contratos de instalaciones de edificios y residencias universitarias.
- Diciembre 2013 – Actualidad: Ferrovial Servicios. Jefe de proyecto de ingeniería de los accesorios de elevación de la Fábrica John Deere Ibérica de Getafe. Gestión y realización del diseño conceptual y diseño final (mediante Solidedge y Solidworks), realizando cálculos estáticos por elementos finitos, fabricación, ingeniería inversa, ensayos visuales, ensayos no destructivos por partículas magnéticas, ensayos de carga estática, homologación (otorgación de conformidad CE según Directiva de Máquinas a los accesorios) y creación de documentación de expediente técnico, libros de mantenimiento y hojas de instrucciones visuales para formación de operarios de los accesorios de elevación nuevos. Gestión y realización de las reparaciones, modificaciones, ensayos y pertinente recertificación de los accesorios de elevación en uso. Adecuación de los expedientes de los accesorios de elevación ya existentes mediante inclusión de hojas de instrucciones visuales de formación. Impartición de formación sobre uso de los accesorios de elevación a los operarios de fábrica. Gestión de personal. Trato con el cliente.

OTRAS EXPERIENCIAS LABORALES

- (2007 – 2013) Profesor particular de Secundaria y Bachillerato..
- (2007 – 2013) Profesor de boxeo y kickboxing en gimnasio y en clases particulares.

IDIOMAS

- INGLÉS: Nivel Alto escrito y hablado. Estancia de 1 mes en Malta en academia Linguatime.
Actualmente perfeccionando la conversación en inglés en academia.

CONOCIMIENTOS ADICIONALES

Informática técnica

- Solidedge: Programa de diseño
- Solidworks: Diseño, análisis y resolución por elementos finitos
- Ansys: Diseño, análisis y resolución por elementos finitos
- Inventor
- Moldflow
- GMAO: Gestión del mantenimiento
- Lenguaje de programación Pascal, C, Matlab, Maple.

Informática general

- Windows
- Office

OTROS DATOS DE INTERÉS

- Curso de inspección de materiales mediante ensayos no destructivos: Curso de inspección por partículas magnéticas de Nivel II, impartido por la Asociación Española de Ensayos No Destructivos (AEND).
- Cursos de competencias en el empleo.
- Cursos de técnicas para hablar en público.
- Curso de Nivel Básico de Prevención de Riesgos Laborales.
- Curso de Riesgos Eléctricos en el Trabajo de Prevención de Riesgos Laborales.
- Carné de carretillero.
- Carné de conducir B-1 y A.
- Participación en campeonato de Madrid y de España de Trial.
- Competición a nivel amateur en Fútbol Sala y Fútbol 11.

AFICIONES

- Mecánica de cualquier tipo de maquinaria.
- Realizo la puesta a punto de kart propio y moto propia.
- Cursos de boxeo y kickboxing.
- Disponibilidad para la movilidad al extranjero y para viajar.