Ignacio Valladares Domínguez

Madrid • Móvil 639594360 • ignaciovalla@gmail.com

Educación y formación

- Ingeniero Aeronáutico (2010). ETSIA, Universidad Politécnica de Madrid.
- Cálculo de estructuras aeronáuticas por el método de elementos finitos con Nastran/Patran (04/2012-06/2012) CT Formación (CT Group). Curso de +100 horas
- Máster en Diseño Aeronáutico (09/2013-07/2014) CB Group Institute. Software CATIA V5.
 Máster de +700 horas.

Experiencia laboral

• Ingeniero Aeronáutico (División de Aeropuertos) en EUROCONTROL, SA. (03/2010-03/2012)

Asistencia técnica, control y vigilancia de obras civiles en diferentes aeropuertos españoles, desempeñando las funciones de Jefe de Unidad, Director de ejecución y Coordinador de Seguridad y Salud.

Colaboración en la preparación de ofertas para concurso público de AENA. Ingeniero consultor reportando directamente al Director de Obra de AENA.

- Camarero y Sumiller restaurante YAUATCHA (Hakkasan Limited) (2013). Londres
- Varias empresas: Marketplace, McGuffin, ETTs. (2000-2009). Múltiples trabajos temporales (Eventos y servicios, transportes, dependiente, responsable negocio, etc)
- Profesor particular (2000-2005). Profesor particular y en academia a alumnos de ESO y Bachillerato.

Capacidades y aptitudes técnicas Idiomas

- Inglés: nivel alto hablado y escrito (Advanced, C1). Estancia en Inglaterra durante un año trabajando y perfeccionando el idioma en la academia St. John's Wood (British Council).
- Castellano: nivel alto hablado y escrito (lengua materna)

Informática

Software	Tipo de software	Nivel	Observaciones
Windows	S.O.	Alto	Win Xp, Win7,
Office	Ofimática	Alto	Word, Excel, Power Point, Access, Outlook,
Autocad	Diseño	Alto	
Solid Edge	Diseño/Ingeniería	Alto	3D
Catia V5	Diseño/Ingeniería	Avanzado	Módulos: Sketcher, Part Design, Assembly Design, Wireframe and Surfaces, Generative Shape Design, Drafting, DMU Kinematics, Sheet Metal, Functional Tolerancing and Annotation, Structural Analysis, Electrical Harness, Tubing Discipline, Composites Design, Machining, Rendering.
Nastran/Patran	FEM	Avanzado	Cálculos estáticos, dinámicos, pandeo,
SPSS Statistics	Estadística	Alto	
Otros	Varios	Medio	Microstation, Photoshop, Corel Draw, Google SketchUp, 3DStudio,