# **RAUL FRIAS FERNANDEZ**

**Dirección actual:** 12 Topaz House, MK9 2FE (Milton Keynes)

Teléfonos: 91 686 09 15 / 661 02 46 41 Fecha de nacimiento: 03/01/1982 en Madrid Correo electrónico: raulfriafer@gmail.com



## FORMACION ACADEMICA

- Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática en la Universidad Carlos III de Madrid (2010 2011)
- Ingeniería Técnica Industrial: especialidad en Electrónica Industrial en la Universidad Carlos III de Madrid (2003 2007)
- Master en Prevención de Riesgos Laborales: especialidad en Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial y Ergonomía y Psicosociología Aplicada en el Instituto de Formación y Empleo (1100h) (2008)

#### EXPERIENCIA LABORAL

regulaciones establecidas.

- Crupier de poker en Aspers Group The Casino Milton Keynes (Milton Keynes, Reino Unido) (2014 Actualidad)
   Funciones: proveer consistentemente altos estándares de servicio al cliente y garantizar que los juegos se desarrollan de manera eficiente y de acuerdo con las
- Miembro del equipo de cocina en Aspers Group y Patisserie Valerie House (Milton Keynes, Reino Unido) (2012 - 2014)
   <u>Funciones</u>: ayuda en la preparación de comida y en la reposición de stock, limpieza y acondicionamiento del local manteniendo los estándares de calidad de la empresa.
- Asistente del Ingeniero de Calidad en Samsung Electronics Iberia S.A. (Alcobendas, Madrid) (2011)

  <u>Funciones</u>: realización de tests (adaptación de útiles / herramientas, análisis y pruebas in situ) para la aceptación de las especificaciones técnicas del fabricante y su posterior reporte de incidencias.
- Ingeniero Técnico en TSI Ingeniería de imagen S.A. (Fuenlabrada, Madrid) (2008 2009)

  Funciones: gestión integral de proyectos de implantación y/ó mantenimiento de
  - <u>Funciones</u>: gestion integral de proyectos de implantación y/o mantenimiento de imagen corporativa, con intervención en todas las fases de los mismos.
- Becario en Universidad Carlos III de Madrid, Departamento de Tecnología Electrónica (2007)
  - <u>Funciones</u>: apoyo en tareas relacionadas con el mantenimiento y funcionamiento de los laboratorios docentes del Departamento de Tecnología Electrónica.
- Becario en Universidad Carlos III de Madrid, Servicio de Orientación y Planificación Personal, para el Forempleo (2006, 2007)
  - <u>Funciones</u>: atención a las empresas y visitantes, entrega de información y resolución de dudas a los visitantes, control de aforo y distribución en el acceso a la sala de conferencia, seguimiento en las pruebas de selección de las empresas para su correcta celebración.

 Becario en Universidad Carlos III de Madrid, Secretaría de coordinación y gestión dentro del programa de proyectos especiales del servicio de información juvenil y actividades culturales y deportivas (2004 – 2005)

<u>Funciones</u>: colaboración en la gestión del presupuesto con la elaboración de documentos contables y elaboración de informes contables de actividad, manejo de programas ofimáticos (Sorolla, Deporwin,...), atención personalizada y telefónica dirigida a informar, búsquedas en web, clasificación, archivo y grabación de datos.

## **IDIOMAS**

- Castellano Lengua materna
- Inglés Nivel Alto

Certificado de Inglés (ESOL Level 2) en Milton Keynes College (510h) (2013)

#### **INFORMATICA**

• **Diseño** Autocad Nivel Alto

Cinema 4D Nivel Medio

Orcad Nivel Medio

• Lenguajes de programación Rapid Nivel Medio

C++ Nivel Medio

VHDL Nivel Medio

• Sistemas operativos Windows Nivel Medio

Linux Nivel Medio

• Procesador de texto Word Nivel Medio-alto

• Hojas de cálculo Excel Nivel Medio

• Presentaciones PowerPoint Nivel Medio

• Correo electrónico Microsoft Outlook Nivel Medio

- Usuario Internet Nivel Medio
- Curso de Diseño de planos y esquemas eléctricos de automatización en el Centro de Estudios Liceo II (180h) (2011)
- Curso de Técnico auxiliar en diseño industrial en el Centro de Estudios Liceo II (420h) (2010 – 2011)
- Curso de Diseño y modificación de planos en 2D y 3D en el Centro de Estudios Liceo II (125h) (2010)

## **OTROS DATOS**

- Curso Circuits & Electronics 6.002x a través del Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT) (2012)
- Disponibilidad para viajar y movilidad geográfica
- Permiso de conducir tipo B
- Título de Mecanografía