

## DATOS PERSONALES

- **Nombre y Apellidos:** AGUSTÍN DARROSA PÉREZ
- **Fecha de nacimiento:** 20 de Mayo de 1988
- **DNI:** 32705295-P
- **Domicilio :** Calle Abel, 23
- **Municipio:** 28039, Madrid
- **Provincia:** Madrid
- **Teléfono 1:** 676788391
- **Teléfono 2:** 646742370
- **e-mail:** agdarrosa@gmail.com



## FORMACIÓN ACADÉMICA

- Curso 2010 a 2013 **INGENIERÍA INDUSTRIAL** por la UNED.
- Curso 2006/2007 a 2009/2010 **INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL ESPECIALIDAD EN QUÍMICA INDUSTRIAL** por la Universidad de Vigo.
- **Beca de colaboración** con una **duración** de **450h** con el departamento de **matemáticas** de la UNED realizando un proyecto con el software **MATLAB** para mejorar la calidad de imágenes..
- **Seminario de control y reducción del ruido** en la industria, con una duración de 30 horas.
- Curso de **SMED** (single minute Exchange of die) y colaboración en proyecto de cambio de formato.

## EXPERIENCIA LABORAL

- **2014 (3 meses). Contratado** en **NESTLÉ** por un período de 3 meses continuando con la implantación de los sistemas LEAN y TPM junto con el sistema NIMS (Sistema Integrado de Gestión Nestlé) que incluye las certificaciones ISO 22000:2005 (Seguridad Alimentaria), ISO 9001:2008 (Calidad), ISO 14001:2004 (Gestión Ambiental), OHSAS 18001:2007 (Seguridad y Salud en el Trabajo) y el requisito interno NQMS (Nestlé Quality Management System).
- **2013-2014 (7 meses). Becario** en **NESTLÉ** Colaborando en la implantación de los sistemas TPM y LEAN.
- **2013 (3 meses). Becario** en la empresa **INTEC** realizando e impartiendo contenidos didácticos en cursos relacionados con la ingeniería.
- **2010 (3meses). Prácticas** en la empresa **PIENSOS NANFOR** realizando estudio de ruido y de producción.

## IDIOMAS

- **Español:** Lengua materna
- **Gallego:** Lengua materna
- **Inglés:** Nivel medio-alto hablado y escrito, certificado nivel **B2** por el CLM de la USC

## **INFORMÁTICA**

- WINDOWS y MS OFFICE ( Word, Excel, Power Point, Access) nivel alto
- DISEÑO TÉCNICO: Autocad a nivel medio-alto
- HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS: Matlab y Simulink a nivel medio-alto

## **OTROS DATOS DE INTERÉS**

- Vehículo propio
- Permiso de conducir B
- Disponibilidad inmediata