# Aitor Alonso Núñez

Máster Universitario en Ingeniería Informática ▲ Madrid, España

⋈ aitor.alonso.nunez@gmail.com

www.aalonso.eu
in aitoralonsonunez

CV actualizado: octubre de 2019



Siempre proactivo, con ganas de aprender e intentando ir un paso por delante.

	. /	1		
Form	acton	acad	lem	1ca.

sept. 2019 **Máster Universitario en Ingeniería Informática**, Escuela Politécnica Superior de – actualidad Leganés, Universidad Carlos III de Madrid.

sept. 2015 **Grado en Ingeniería Informática**, *Mención en Computación*, Escuela Politécnica Superior – junio 2019 de Leganés, Universidad Carlos III de Madrid. TFG sobresaliente - 10 (Matrícula de Honor).

### Formación complementaria

sept. 2019 Estudiando para certificación de AWS, AWS Certified Solutions Architect.

Hoy Intención de obtener la acreditación en los próximos seis meses.

julio 2013 **Beca de idiomas en el extranjero**, Ardmore Language School, Nottingham (Inglaterra). Curso de inglés de 30 horas lectivas más convivencia con familia de la localidad. Obtenido nivel B2.

## Experiencia profesional

enero 2018 Administrador de sistemas, Dpto. de Informática, Universidad Carlos III de Madrid.

- actualidad Tareas: Administración y mantenimiento de servidores GNU/Linux. Implementación y virtualización de servicios mediante Docker y Vagrant. Automatización de tareas en sistemas Linux. Desarrollo de aplicaciones con HTML5, CSS3, Javascript, Python, Go y Bash. Bases de datos relacionales (MySQL).

## Otras labores y actividades destacables dentro de la universidad

febrero 2016 Voluntario en el evento T3chfest, Feria de Informática y Nuevas Tecnologías.

- marzo 2019 Voluntario de organización, logística y soporte técnico y operaciones en el evento T3chfest.

junio 2017 Coordinador del área TIC, Delegación de Estudiantes, Universidad Carlos III de Madrid.

- sept. 2018 Responsable del equipo de desarrollo y mantenimiento de la infraestructura informática y su software.

nov. 2016 Delegado de Escuela, Delegación de Estudiantes, Escuela Politécnica Superior de Leganés.

- nov. 2017 Inicio del mandato en el segundo año en la universidad, compaginado con estudios en plan completo y buen expediente académico. Gestión de equipos, trabajo en equipo y resolución de conflictos.

## Competencias informáticas

Programación **Python**, **Go**, Java, C, C++, HTML5/CSS3, JavaScript, Node.js, React, Angular, Bash. Tecnologías **Linux**, Windows, Git, **Docker**, Virtualización, **Redes**, LAMP, LEMP, SQL, noSQL.

#### Idiomas

Castellano Lengua materna.

Inglés Acreditado nivel B2 por la Ardmore Language School durante estancia en el extranjero en Nottingham, Inglaterra. Nivel leído y escrito alto (lenguaje técnico). Nivel oral intermedio-alto. Intención de obtener nivel C1 próximamente.

## Habilidades transversales y otra información de interés

Capacidad de aprendizaje rápido y disposición para aprender.

Capacidad de liderazgo y trabajo en equipo. Resolución de problemas

Buena tolerancia al estrés y capacidad de trabajo bajo presión.

Sin miedo a asumir responsabilidades y a cometer errores.

Carné de conducir y coche propio (etiqueta B).