

Aitor Alonso Núñez

Máster Universitario en Ingeniería
Informática

Madrid, España
(+34) 626 922 176
✉ aitor.alonso.nunez@gmail.com
www.aalonso.eu
aitoralonsonunez
CV actualizado: noviembre de 2019



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

Formación académica

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

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.
- julio 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**, ETL, 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).