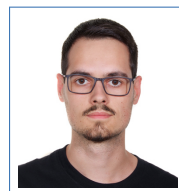


Aitor Alonso Núñez

Grado en Ingeniería Informática

🏠 Madrid
✉ mail@aalonso.pw
📧 aalonso.pw
🌐 aitoralonsonunez

CV actualizado: diciembre de 2018



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

Formación académica

sept. 2015 – junio 2019 **Grado en Ingeniería Informática**, *Mención en Computación*, Escuela Politécnica Superior de Leganés, Universidad Carlos III de Madrid. Fecha prevista de finalización: junio de 2019.

Formación complementaria

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 de inglés por la Ardmore Language School, centro acreditado por el British Council.

Experiencia profesional

enero 2018 **Administrador de sistemas**, *Laboratorio del Departamento de Informática*, Universidad Carlos III de Madrid (beca de colaboración).
– julio 2019 Tareas de administración y mantenimiento de servidores, sistemas distribuidos y equipos en red local GNU/Linux (Debian) y Windows (versiones 7 y 10).

Otras labores y actividades destacables dentro de la universidad

julio 2017 **Coordinador del área TIC**, *Delegación de Estudiantes de la UC3M*, Universidad Carlos III de Madrid.
– sept. 2018 Responsable del equipo de desarrollo y mantenimiento de la infraestructura informática y software que utilizan los representantes de estudiantes de la Universidad Carlos III de Madrid.
nov. 2016 **Delegado de Escuela**, *Delegación de Estudiantes de la UC3M*, Escuela Politécnica Superior de Leganés, Universidad Carlos III de Madrid.
– nov. 2017 Delegado de estudiantes de la Escuela Politécnica Superior de Leganés. Inicio del mandato en el segundo año en la universidad, compaginado con estudios en plan completo y buen expediente académico.
febrero 2016, **Voluntario en el evento T3chfest**, *Feria de Informática y Nuevas Tecnologías*.
febrero 2017 Voluntario de organización y logística en el evento *T3chfest* para las ediciones de los años 2016 y 2017.

Competencias informáticas

Lenguajes Python, Go, Java, C, C++, HTML5/CSS3, JavaScript, Angular, bash, SQL, LaTeX
Tecnologías Linux, Windows, Git, Docker, Nginx, Wordpress, MySQL, PostgreSQL, Oracle Database, LDAP

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 en verano.

Otra información de interés

Capacidad de aprendizaje rápido.
Capacidad de liderazgo y trabajo en equipo.
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.