Aitor Alonso Núñez

Estudiante, Grado en Ingeniería Informática ● 28012 Madrid – 45006 Toledo

⋈ mail@aalonso.pw

end aalonso.pw
in aitoralonsonunez

CV actualizado: 2 de oct. de 2018



La experiencia es simplemente el nombre que le damos a nuestros errores.

Formación académica

sept. 2015 – **Grado en Ingeniería Informática**, *Mención en Computación*, Escuela Politécnica Superior junio 2019 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

ene. 2018 **Administrador de sistemas**, *Laboratorio del Departamento de Informática*, Universidad – ene. 2019 Carlos III de Madrid (beca de colaboración).

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

junio 2017 Coordinador del área TIC, Delegación de Estudiantes de la UC3M, Universidad Carlos – sept. 2018 III de Madrid.

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 – nov. 2017 de Leganés, Universidad Carlos III de Madrid.

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.

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

feb. 2017 Voluntario de organización y logística en el evento T3chfest para las ediciones de los años 2016 y 2017.

Competencias informáticas

Lenguajes C, C++, Java, Python (2 y 3), Go, SQL, HTML5/CSS3, JavaScript, TypeScript, bash, LaTeX Tecnologías Linux, Windows, nginx, git, docker, wordpress, MySQL, Oracle Database, PostgreSQL, 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 los próximos meses

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, sin miedo a asumir errores.

Carné de conducir y coche propio.