



## OCU: ORGANIZACIÓN DE CONSUMIDORES Y USUARIOS

OCU es la mayor organización de consumidores de España. Somos independientes, transparentes, útiles y expertos, y trabajamos para defender los derechos de los consumidores, priorizando los intereses de nuestros socios, a quienes ofrecemos la mejor información y el asesoramiento que necesitan para ayudarles a tomar sus decisiones de consumo.

### **Buscamos estudiantes para nuestro equipo de Business Technology.**

#### Qué hacemos en el departamento de Operaciones de Business Technology

Proveer las soluciones informáticas a la Organización para que ésta pueda conseguir los objetivos de la manera más eficiente posible, principalmente mediante la instalación, el mantenimiento y administración de la infraestructura informática y de telecomunicaciones y la gestión de incidencias y peticiones (Helpdesk), garantizando la integridad y seguridad de toda la información disponible en la Organización.

#### En qué proyectos y actividades vas a participar

- Aprender a instalar equipos IT (ordenadores e impresoras).
- Participar en el inventariado y registro de material informático.
- Colaborar con otros equipos de IT del Grupo (Euroconsumers) en grupos de soporte.
- Dar soporte en la documentación de procesos y soluciones en entornos Microsoft 365
  - Azure active directory.
  - Microsoft endpoint manager.
  - Sistemas de monitorización.

#### Qué perfil buscamos

- Estudiantes de ingeniería de sistemas o formación profesional en ramas de conocimiento técnicas.
- Valorable nivel intermedio de inglés.
- Competencias: iniciativa, trabajo en equipo.

#### Qué ofrecemos

- 6 meses de prácticas, con posibilidad de prórroga hasta un año.
- 25 horas semanales en horario de mañana, de 9:00 h a 14:00 h.
- Ayuda al estudio de 500 euros brutos mensuales.

#### Cómo aplicar

Si cumples los requisitos del perfil y te interesa esta oportunidad profesional, no lo dudes, envíanos tu currículum actualizado al correo electrónico [helena.magro@ocu.org](mailto:helena.magro@ocu.org).