

Título:

Beca de apoyo al área de Comunicaciones (Operaciones y/o Calidad)

Entidad Colaboradora:

Sistemas Avanzados de Tecnología, S.A. (SATEC)

Contacto: Silvia González (silvia.gonzalez@satec.es, 685584586) en horario de 9:00-15:00 horas.

Descripción:

Misión de la beca:

En SATEC buscamos estudiantes como tú, interesados en acceder al mundo laboral a través de la realización de esta beca.

Se ofrece la posibilidad de compaginar tus estudios y poner en práctica y ampliar los conocimientos adquiridos durante tu formación, con una **experiencia real, llena de retos y remunerada**, en un ambiente de trabajo confortable y rodeado de experimentados profesionales, que te permitirá completar tu formación y acceder a un futuro profesional brillante.

Si eres estudiante y quieres comenzar tu carrera profesional dentro del mundo de la consultoría tecnológica y poner en práctica tus conocimientos a través de una beca con gran **flexibilidad horaria**, en **modelo híbrido** (presencial y en remoto) y con **altas posibilidades de contratación**, no dudes en ponerte en contacto con nosotros. ¡SATEC es tu sitio!

Funciones:

Los alumnos seleccionados se incorporarán con nosotros en uno de nuestros servicios, donde nos encargamos de gestionar infraestructuras de telecomunicaciones.

Por tanto, la persona seleccionada nos ayudará en la gestión, soporte y administración de los procesos y herramientas que se utilizan, tanto de gestión de ticketing, monitorización de red, como configuración propia de electrónica.

Los distintos servicios de los que podrás formar parte se encargan de gestionar tecnologías de la información para la administración pública o grandes operadoras de telecomunicaciones.

En el transcurso de la beca van a conocer el ciclo de vida de las TI (Tecnologías de la información), desde que nace un problema o incidencia hasta que se resuelve, viendo principalmente tecnologías de:

- Comunicaciones
- Comunicaciones Unificadas
- Base de datos
- Sistemas de Control y Calidad

Darán apoyo o bien al área de calidad o bien al área de operaciones, siendo recomendable conocimientos, y motivación por aprender una de las dos ramas:

- 1) SQL, BB.DD., Java, herramientas ITSM
- 2) Routing & Switching (equipos Cisco / Alcatel Nokia / HP Aruba / Dell / H3C), firewalls (Fortinet, Juniper), soluciones WiFi corporativas, troubleshooting en redes.

Tiene la ventaja de conocer servicios maduros y especializados, viendo todo el amplio abanico de opciones dentro de las tecnologías que facilitan la gestión TI y tratarán con todo tipo de problemas que serán un valor añadido a los conocimientos adquiridos en la carrera.

Requisitos:

Ser estudiante de alguna de las **titulaciones seleccionadas**:

- Grado en Ingeniería de Tecnologías Específicas de Telecomunicación.
- Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación.
- Grado en Ingeniería Informática.
- Doble titulación de Grado en Estadística y Grado en Ingeniería Informática.
- Grado en Ingeniería en Organización Industrial.
- Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales.
- Programa de estudios conjunto de Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones y Grado en Matemáticas.
- Programa de estudios conjunto de Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación y Grado en Administración y Dirección de Empresa.

- Máster en Ingeniería de Telecomunicación.
- Máster en Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.
- Máster en Ingeniería Informática.
- Máster en Ingeniería Industrial.
- Máster en Dirección de proyectos.
- Grado de Formación Superior en Electrónica / Telecomunicaciones

Descripción de la empresa:

Somos **SATEC**, hace **más de 37 años** que ayudamos a optimizar el modelo de negocio de multitud de clientes en España, Namibia, Arabia Saudí, Reino Unido... Esto lo conseguimos gracias a la innovación, productividad, seguridad y eficiencia con la que realizamos proyectos de integración tecnológica, adaptándonos a la problemática específica de cada cliente y apoyándonos siempre en las tecnologías más innovadoras.

Contamos con un gran equipo de profesionales expertos (somos más de mil seiscientos empleados en todo el mundo), más de un millar de clientes y una relación privilegiada con sus partners tecnológicos y fabricantes.

SATEC garantiza la igualdad de oportunidades y no discriminación para toda persona durante el proceso de selección, independientemente de su razón de nacimiento, raza, sexo, religión, opinión o cualquier otra circunstancia personal o social.

La oficina actual ubicada en Valladolid tiene **más de 150 empleados**.

Fecha de inicio de prácticas orientativa:

Último trimestre de 2024 o primer trimestre de 2025.

Fecha de fin de prácticas orientativa:

Hasta la fecha permitida por la Universidad, una vez completados las horas curriculares y extracurriculares. Nunca más allá del 31 de agosto de 2025.

Horas semanales:

Las permitidas por la Universidad.

Ayuda al estudio:

- 600€/mes (estudiantes de Grado)
- 700€/mes (estudiantes de Máster)

Tutor profesional:

Jorge Diego García

Dirección del centro de trabajo:

Plaza Marcos Fernández 4, oficina 10

47014 Valladolid

España