




## Company Description

SATLANTIS es una empresa de tecnología espacial para la observación de la Tierra y la exploración del Universo, única en el mercado por sus características específicas de agilidad, captura espectral y calidad de imagen con resolución VHR. Para responder a la creciente demanda de los usuarios finales de requisitos geográficos precisos, como el seguimiento de la geometría irregular de la Tierra, la empresa proporciona soluciones satelitales integradas fiables e innovadoras construidas en torno a sus cargas útiles ópticas personalizables de alta y muy alta resolución. SATLANTIS se centra en el lenguaje de la luz, traduciéndolo a las necesidades de los usuarios finales, capturando información espectral crítica mediante software, hardware y servicios para aplicaciones de teledetección. Con socios estratégicos, SATLANTIS proporciona soluciones End-to-End, mediante el control de sus propios canales ópticos embarcados en ágiles buses de pequeños sensores, operados en misiones inteligentes que generan datos únicos propiedad del cliente. La sede central de la empresa se encuentra en Bilbao, España, dentro del Parque Científico de la Universidad del País Vasco, y SATLANTIS LLC tiene su sede en el Centro de Innovación de la Universidad de Florida, en Gainesville.

## Information

 Deadline: 2024-04-11  
 Category: Business  
 Province: Bizkaia

 Country: Basque Country  
 City: Leioa

## Company

SATLANTIS



## Main functions, requisites & benefits

### Main functions

Coordinar y supervisar la misión garantizando que los objetivos de esta son cumplidos. Coordinar y supervisar el servicio de procesamiento y entrega de datos de la misión hacia usuarios garantizando que sus peticiones y niveles de servicios son cumplidos. Operar las herramientas de la infraestructura de datos de la misión. Trabajar con el resto de las unidades involucradas en la misión en desarrollos e implementaciones que respondan a incidencias reportadas por usuarios y nuevas necesidades de la misión. Recepción y seguimiento de ejecución de peticiones de adquisición de usuarios. Implementar planes de contingencia en respuesta a anomalías presentadas. Colaborar en la definición y preparación de nuevas misiones en particular en lo referente a la infraestructura de datos y segmento usuario. Preparación de documentación en informes del servicio de misión. Crear y gestionar la documentación del proyecto, incluyendo documentos entregables, informes, agenda de reuniones y minutas. Organizar y asistir a las reuniones externas necesarias con el cliente o los socios de proyecto.

### Requisites

Grado o Máster en ingeniería aeroespacial, industrial, mecánica, eléctrica, telecomunicaciones, física, ciencias de geoinformación o equivalente. Capacidad de entendimiento en el uso en aplicaciones software. Pensamiento crítico y dirigido a resolver problemas. Capacidad de entendimiento y síntesis de conceptos tecnológicos. Alta capacidad de comunicación oral y escrita. Dominio de Microsoft Office. Nivel alto de inglés.

### Benefits

Horarios flexibles. Oportunidad de crecimiento y desarrollo profesional. Ambiente laboral atractivo. Apuesta por su talento desde sus primeros pasos. Proyecto Satlantis novedoso, basado en la innovación y estudio del gran reto del nuevo espacio.