

# Fuego Quasar Challenge

El objetivo de la aplicación es recibir información de satélites y responder con la ubicación y el texto del mensaje de auxilio.

**Repositorio Github:** <https://github.com/fmociulsky/prueba-spring-fermosca.git>

**Aplicacion deployada en Heroku:** <https://fuego-quasar-challenge.herokuapp.com/>

El detalle de uso de los endpoints será enviado en un archivo YAML por separado.

Pasos para ejecutar la aplicación

1. Registrar 3 satélites enviando información sobre su posición.  
Utilizar el endpoint:  
[https://fuego-quasar-challenge.herokuapp.com/topsecret/satellite/{satellite\\_name}](https://fuego-quasar-challenge.herokuapp.com/topsecret/satellite/{satellite_name})
2. Enviar el texto y la distancia al mensaje de los 3 satélites para obtener la posición y el detalle del mensaje de auxilio.  
Utilizar el endpoint: <https://fuego-quasar-challenge.herokuapp.com/topsecret>
3. Es posible enviar el texto y la distancia de un solo satélite individual. El mismo debe estar registrado en la aplicación. En caso de no estarlo ejecutar el paso 1 con el detalle del nuevo satélite.  
Utilizar el endpoint:  
[https://fuego-quasar-challenge.herokuapp.com/topsecret\\_split/{satellite\\_name}](https://fuego-quasar-challenge.herokuapp.com/topsecret_split/{satellite_name})
4. La aplicación permite eliminar el registro de todos los satélites.  
Utilizar el endpoint: <https://fuego-quasar-challenge.herokuapp.com/topsecret/satellite>