

**NOMBRE DEL SERVICIO**

Servicio de Apoyo  
Instrumental a Campañas  
Oceanográficas

**NOMBRE,  
Y MODELO DE LA  
INFRAESTRUCTURA**

Perfilador de corriente

**RESPONSABLE**

Miguel Bruno Mejías

**UBICACIÓN**

Estación de registro de  
variables de Puntales (Cádiz)

**DESCRIPCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA**

Trabaja en el océano, en la costa, o en aguas fluviales para medir la velocidad de la corriente en tres componentes, Este, Norte y Vertical, basándose en el efecto Doppler. También dispone de sensores de temperatura, presión, inclinación y brújula.

Además puede recabar información sobre el oleaje direccional.

**SERVICIOS QUE SE OFERTAN ACTUALMENTE Y POSIBLES APLICACIONES EN OTROS CAMPOS**

Este equipo se fondea en el mar y permite obtener registros temporales de velocidad de la corriente en la columna de agua, hasta profundidades de 30 metros.

**PROPUESTA DE TARIFAS DE USO SEGÚN REGLAMENTO (en euros)**

TARIFA A	TARIFA B	TARIFA C
100 €/día	150 €/día	200 €/día

**ES NECESARIO PARA SU  
USO UN TÉCNICO**

☒ SÍ  
☐ NO

**DISPONE DE TÉCNICO**

☒ SÍ  
☐ NO