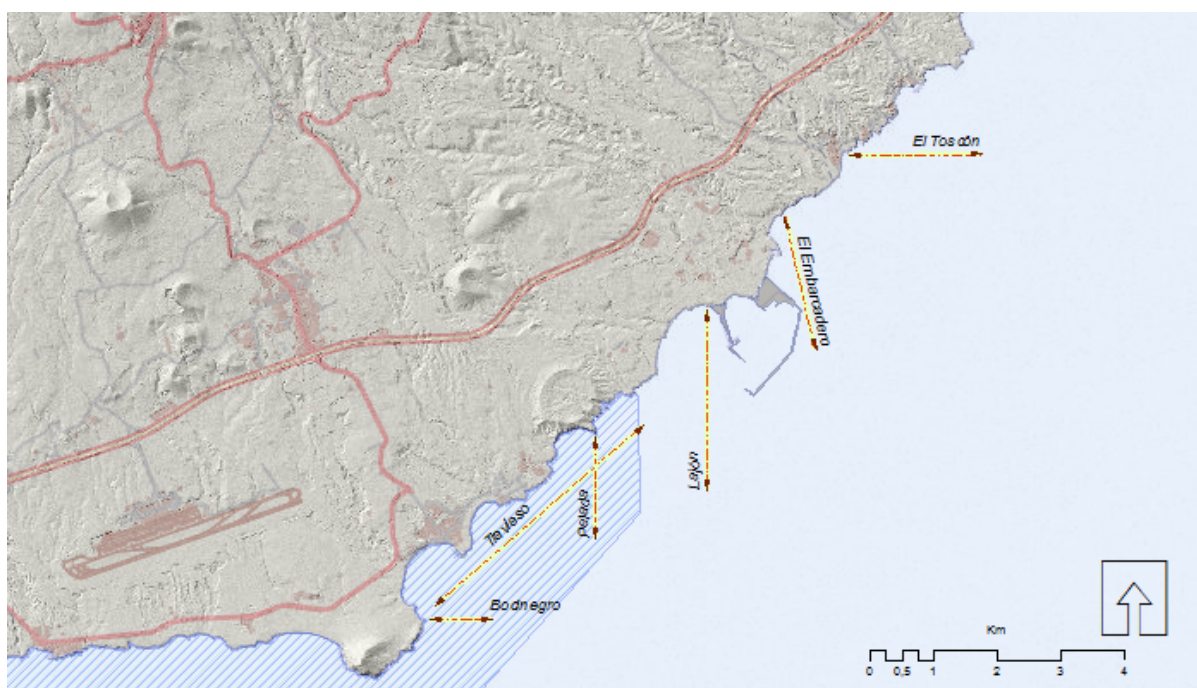


### Los transectos

El OAG levanta perfiles bionómicos de zonas selectas dos veces al año, a la vez realiza cartografías generales de todo el ámbito cuando se obtiene una imágen de satélite de calidad suficiente.

Se han diseñado seis transectos fijos ubicados estratégicamente para cubrir las comunidades objeto de seguimiento y las eventuales variaciones que en ellas se produzcan. Se recorren con una cámara de vídeo arrastrada desde la embarcación, dos veces al año, una en el invierno oceánico (abril y mayo) y otro en verano (septiembre, octubre...).

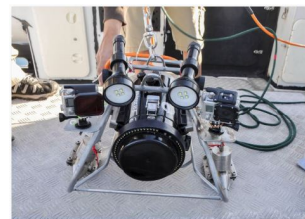


*Ubicación de los transectos bionómicos*

### Material y método

#### Estructura

Se trata de un armazón metálico a modo de exoesqueleto que protege a la cámara de golpes y arañazos al tiempo que soporta las tensiones del remolcado. El actual diseño es fruto de la experiencia acumulada en estos años. Actualmente permite la colocación de una cámara principal y dos auxiliares GOPRO en varias configuraciones. cuenta con aletas estabilizadoras y con apéndices para instalar contrapesos.



### **Cámaras**

Sony PJ740VE,  
embutida en una  
carcasa estanca  
EQUINOX  
GOPRO HD-HERO2  
GOPRO HD-HERO3  
Black, con  
filtro rojo para  
foto submarina

### **Iluminación**

2 focos led

### **Control**

- Consola Interface de superficie que incluye:
  - Mand o a dist anci a
  - Rece ptor de vide o
  - Inte rrup tor del sist ema de i lumi naci ón
  - Bate ría



---

## Sistema informático

- Capturador de vídeo (convierte vídeo a USB)
- Ordenador portátil
  - Prog rama desa rrol lado en el [OAG](#)

■

■

■

En los transectos de costa estudiados los fondos son, por lo general, blandos o granulares, no rocosos ni con pedregales significativos. La naturaleza del sustrato comienza por ser de mineral volcánico puro (granulometría media) para ir adquiriendo con la profundidad (> -15 m) naturaleza calcárea por los bioclastos. A partir de los -20 m suele aumentar la granulometría notablemente debido a la presencia de elementos biológicos vivos de color rosa (confites) o muertos blanquecinos (rodolitos de varios cm de diámetro).

