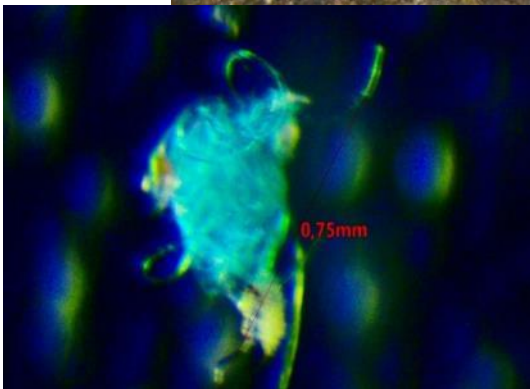
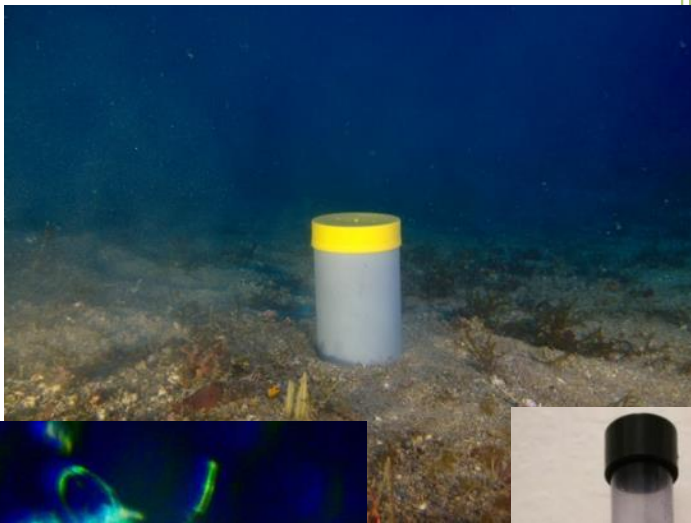


Detección de microplásticos con tamaño inferior a los 5 mm en los fondos sedimentarios de Los Jardines Sumergidos de la Selva.

**Anejo gráfico
Apadrinamiento Líbera 2018**



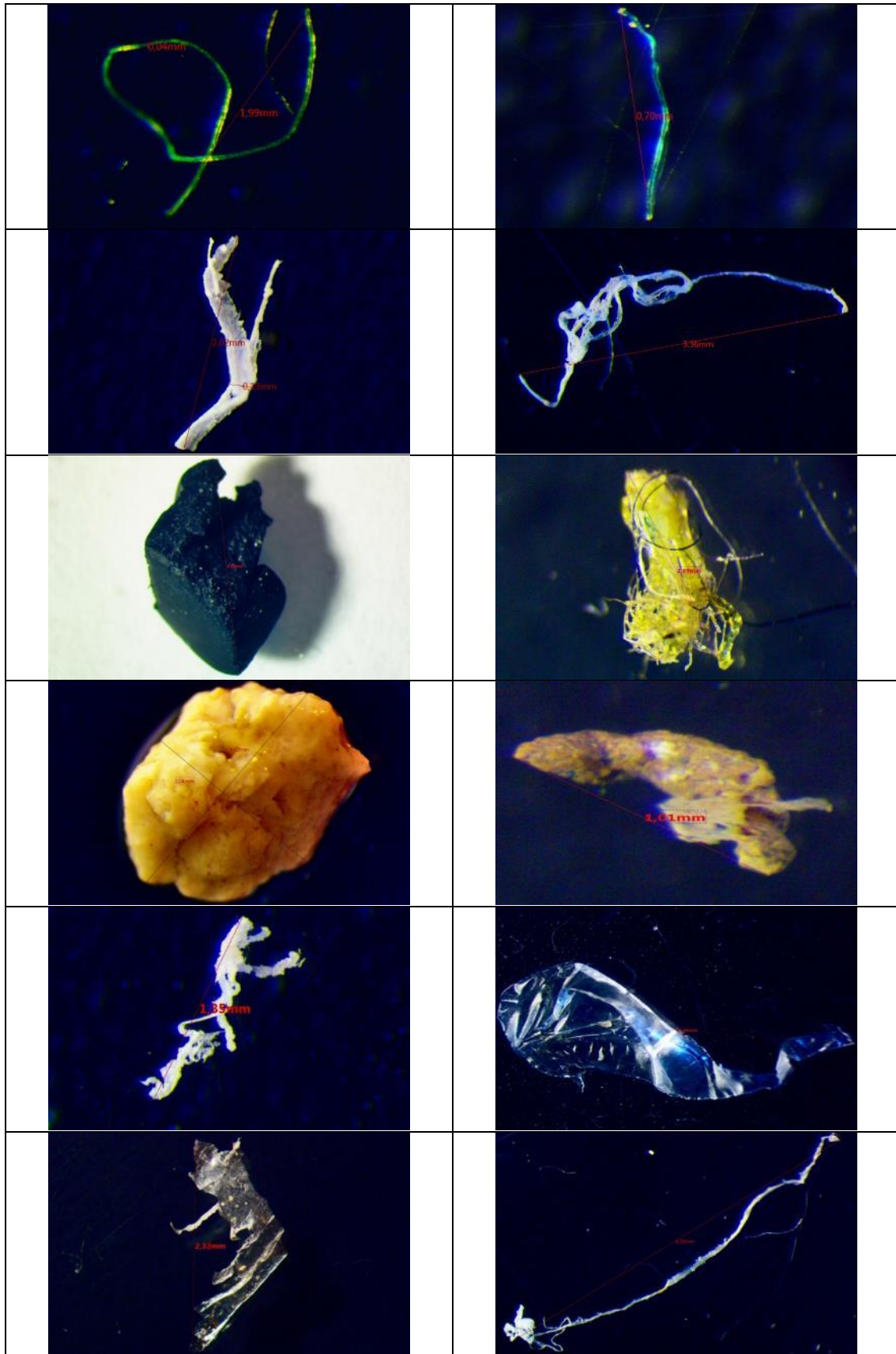
Proyecto realizado con el soporte de:

LIBERA
NATURALEZA SIN BASURA

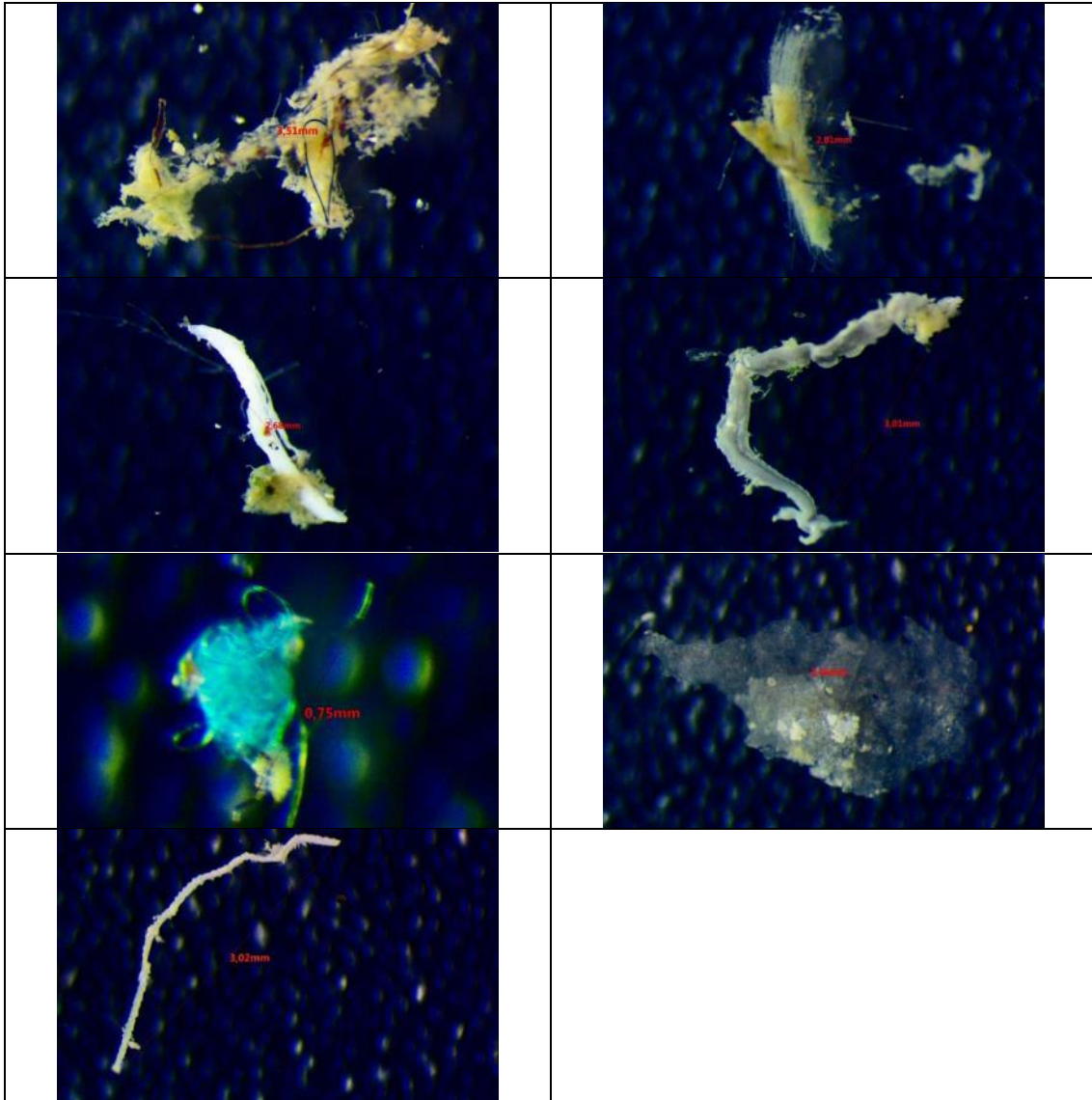
SEO BirdLife

ecoembes
El poder de la colaboración

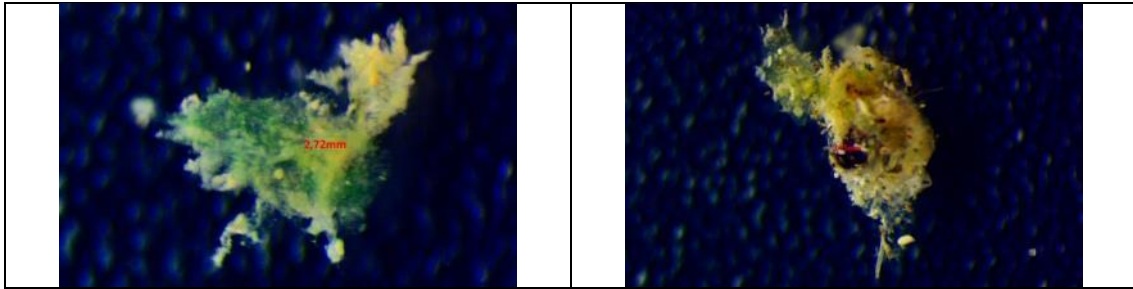
Punto 191 (30 metros)



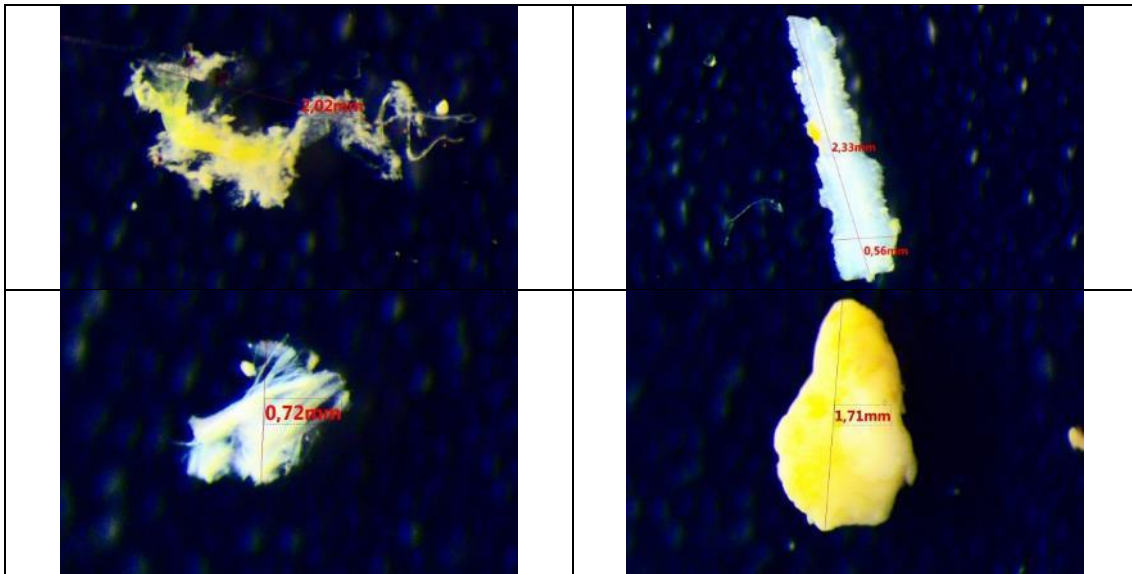
Punto 233



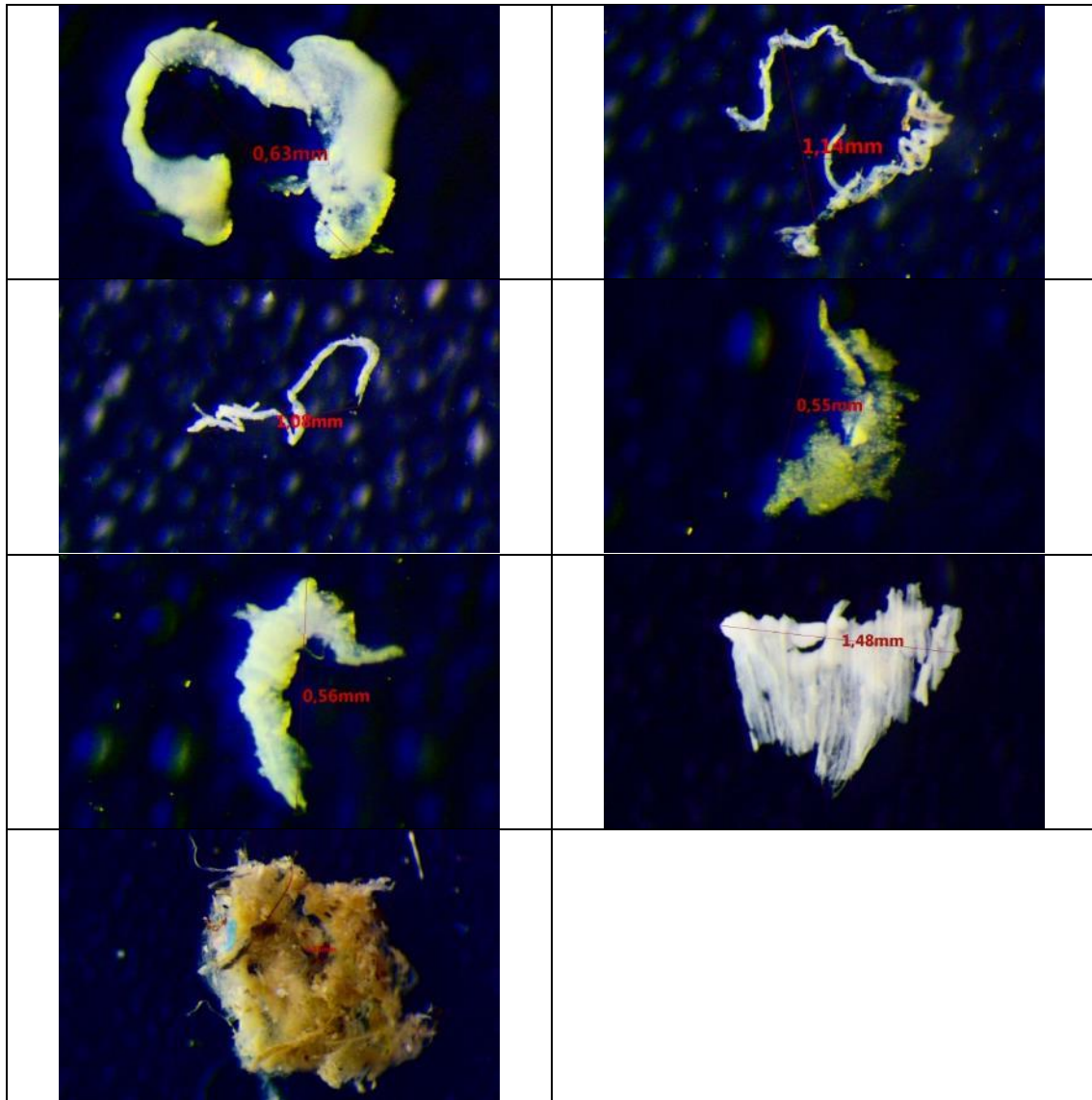
Punto 156 (40 metros)



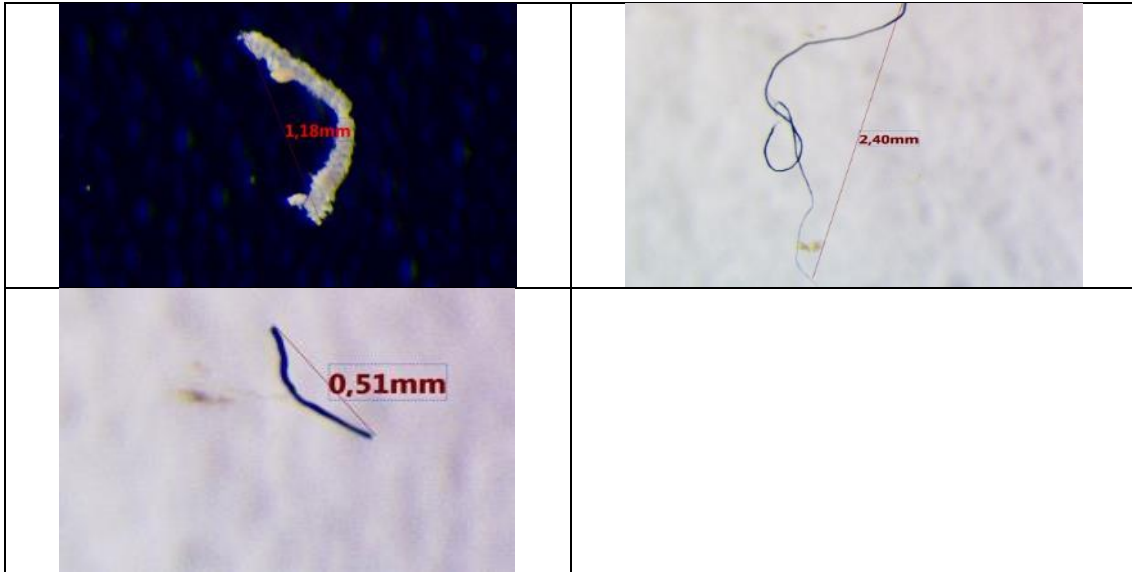
Punto 182 (43 metros)



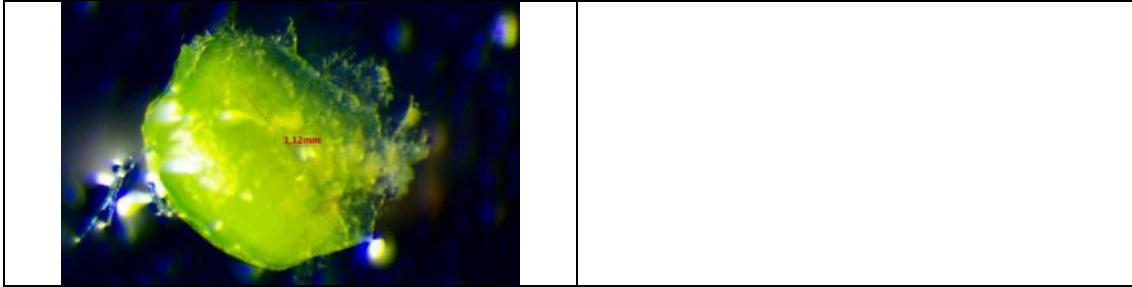
Punto 229 (47 metros)



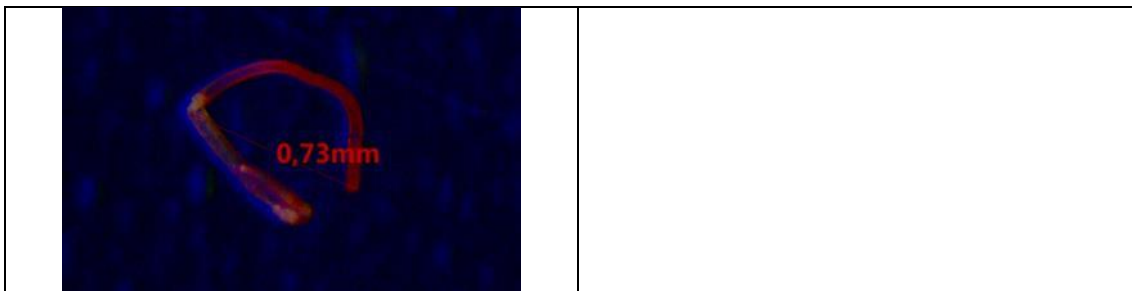
Punto G 1 (51 metros)



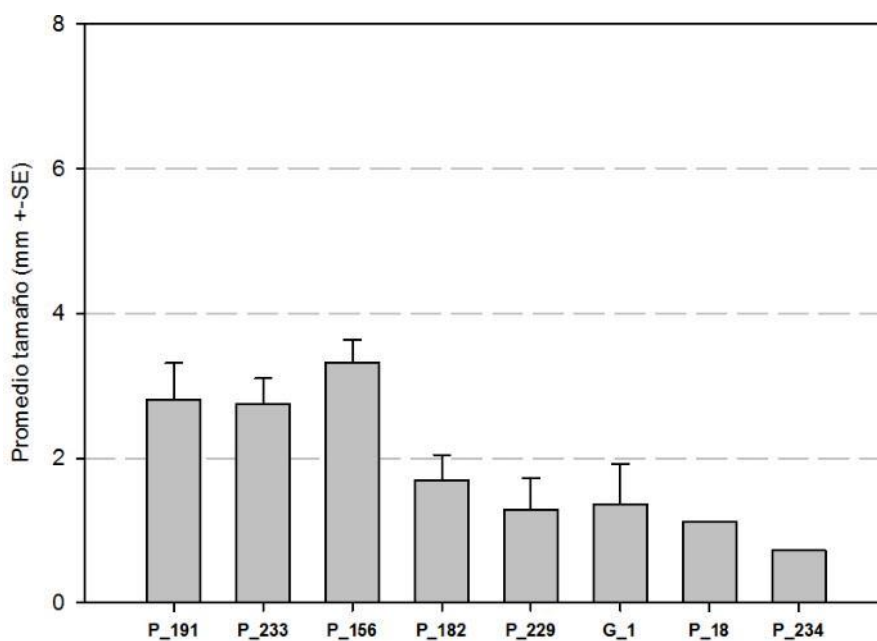
Punto 18 (53 metros)



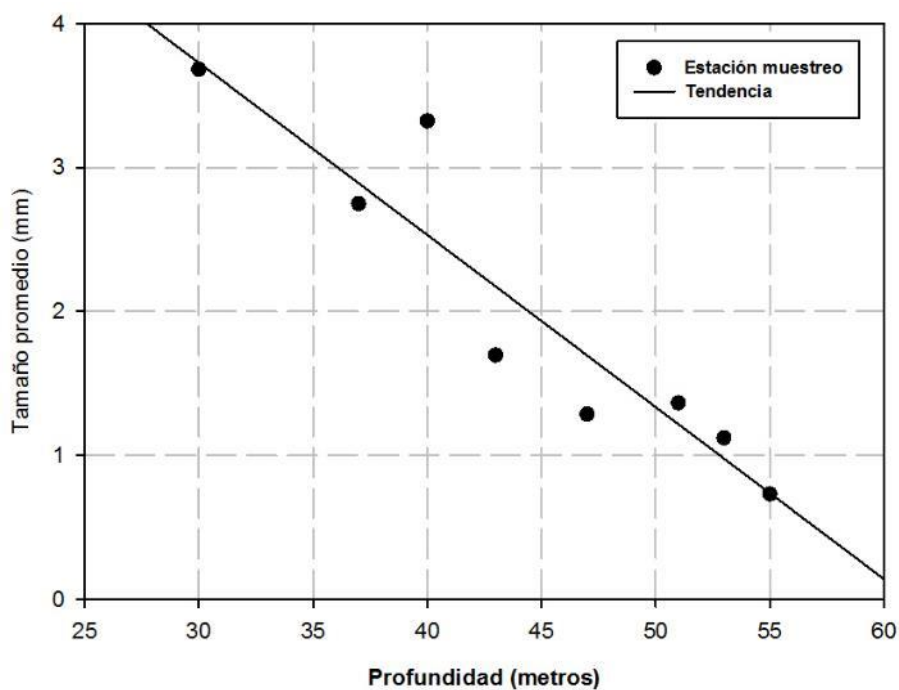
Punto 234 (55 metros)



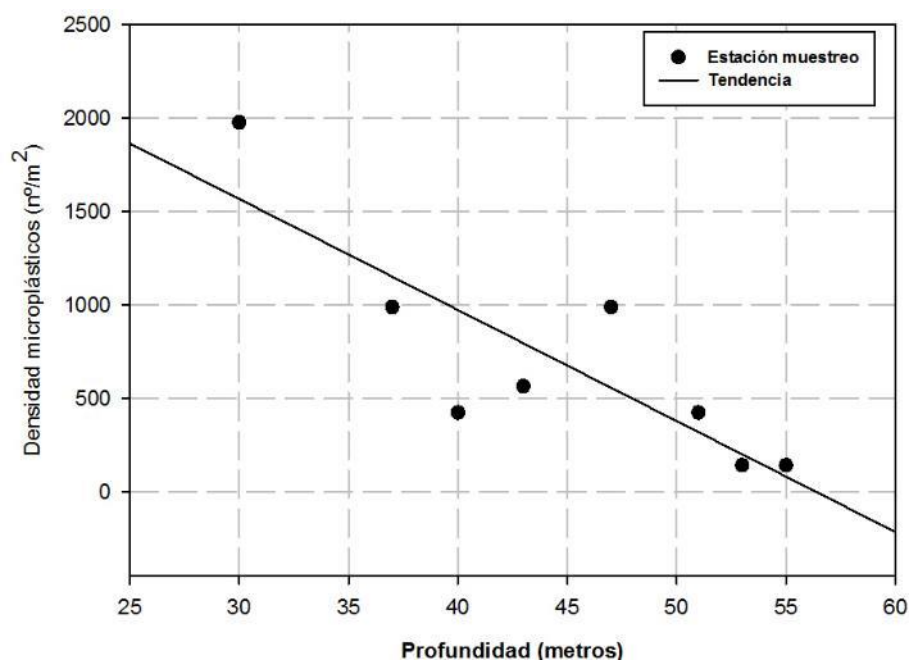
Gráficas



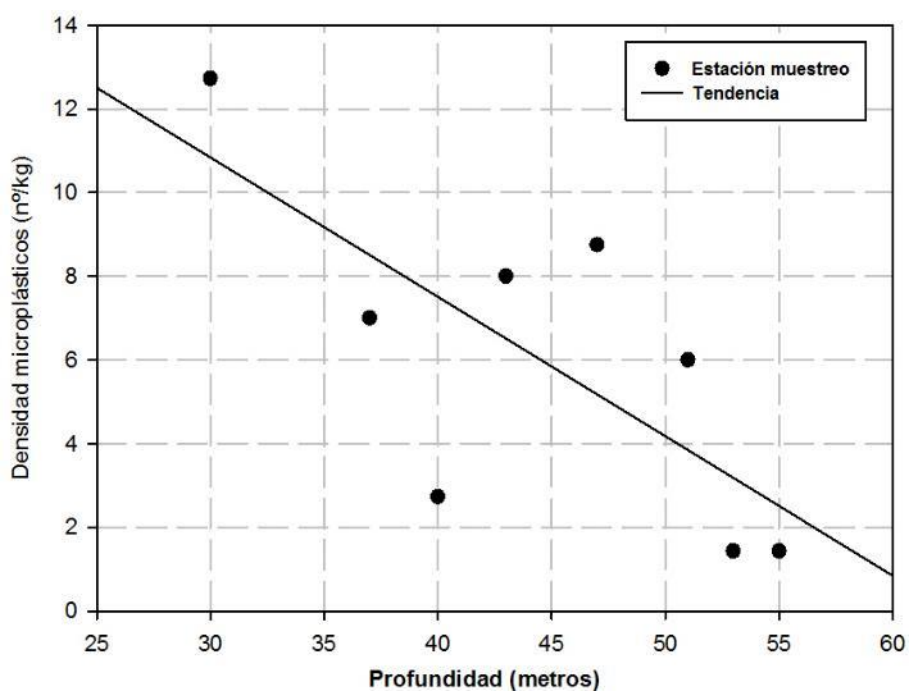
Tamaño promedio de los microplásticos en mm (+- error estándar)



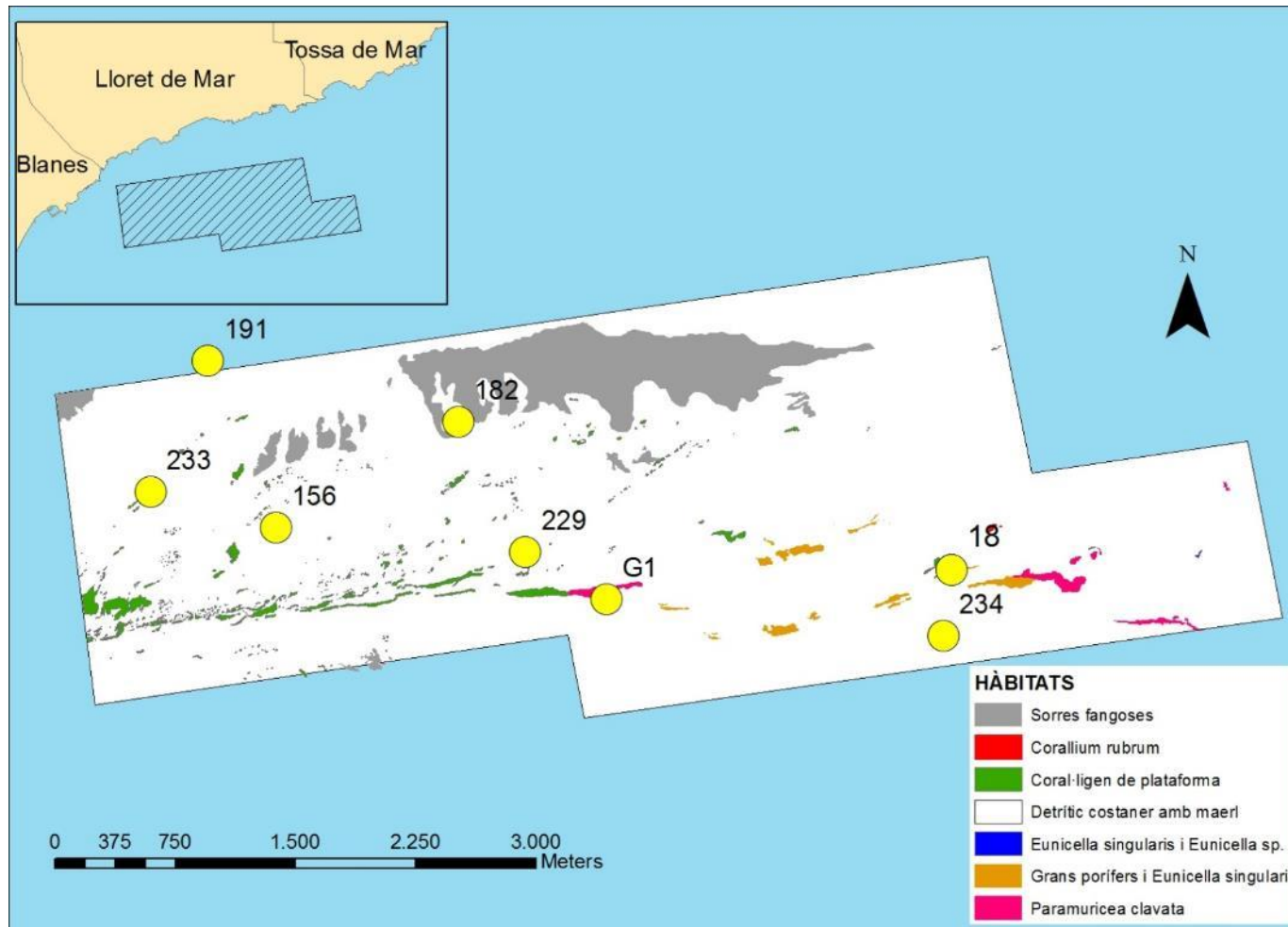
Relación entre el tamaño promedio de los microplásticos y la profundidad



Relación entre los la densidad de los microplásticos (n° / m²) y la profundidad



Relación entre los la densidad de los microplásticos (n° / kg) y la profundidad



Distribución de los puntos de muestreo en el área de estudio