



MONITOREO DE CORALES EN CANARIAS

BUENAS PRÁCTICAS. OBSERVA SIN ALTERAR

- Mantén una buena flotabilidad
- Controla tus aletas
- No toques el coral.
- Evitar remover el sedimento.
- Colócate de cara a la corriente al aproximarte.
- Sigue las recomendaciones locales

PARÁMETROS GENERALES

 Ubicación	 Profundidad media
 Fecha	 Tiempo de buceo
 Hora	 Temperatura media del agua
 Especie	 Nº de colonias de la misma especie durante la inmersión

VISIBILIDAD



Mala (<10M)



Normal (10-20m)

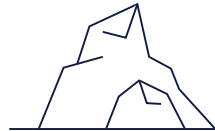


Buena (>20m)

TIPO DE SUSTRATO



Arenoso



Rocoso

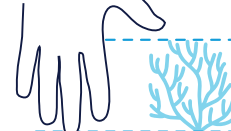


Mixto



Otro

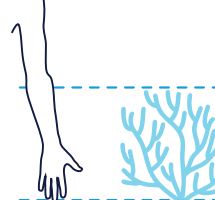
TAMAÑO MEDIO DE LA/S COLONIA/S



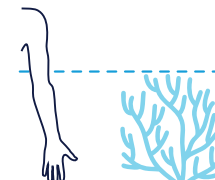
Hasta 10 cm



Entre 10 - 20 cm



Entre 20 - 40 cm



Más de 40 cm

GRADO DE AFECTACIÓN DE LA/S COLONIA/S



Saludables (0%)



Afectación baja (10%)



Afectación intermedia (10-80%)



Afectación alta (>80%)

TIPO DE AFECTACIÓN DE LA/S COLONIA/S

No presentan ninguna afectación

Esqueleto desnudo

Epibiontes

Lesiones visibles

Otra