



FIP de erizo – Formato de Estructura de Tallas



Sitio: _____

Fecha: _____

Buzo: _____

Latitud: _____

Longitud: _____

Rojo



10 m



20 m



30 m

Talla (mm)

Morado



10 m



20 m



30 m

Talla (mm)

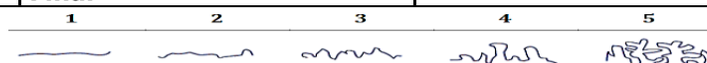
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	

Observaciones

FIP de erizo

SITIO:	PROF. INI:	BUZO 1:
FECHA:	PROF. FIN:	BUZO 2:
Lat.		Long.
Rugosidad inicial	Rugosidad Final	Transecto: 1, 2



	Sargazo gigante			
	Coliflor <i>Eisenia arborea</i>			
	<i>Pterygophora Cali.</i>			
	<i>Sargassum muticum</i>			
	<i>Sargassum horneri</i>			
	<i>Undaria pinnatifida</i>			

1 (ausente) 0 individuos	2 (Poco abundante) <10 individuos	3 (abundancia media) 10-30 individuos	4 (abundante) 30 – 50 individuos	5 (muy abundante) >50 individuos
--	--	--	---	---

Densidad de Macroalgas invasoras - *Sargassum* y *Undaria*