

<b>1 INFORMACIÓN GENERAL</b>	Fecha (aa/mm/dd)	Hora (24h):	Nivel de Mar
Segmento #:			
División Operacional:		hrs a hrs	subiendo/bajando
Inspección a: Pie / Barco / Helicóptero		Sol / Nublado / Neblina / Lluvia / Polvo / Viento / Calmado	

2 EQUIPO #	nombre	organización	número de teléfono

<b>3 SEGMENTO</b>	Longitud Total de Segmento _____ m	Longitud de Inspección _____ m
GPS comienzo:	LATITUD _____ gdo. _____ min.	LONGITUD _____ gdo. _____ min.
GPS final:	LATITUD _____ gdo. _____ min.	LONGITUD _____ gdo. _____ min.
GPS Diferencial Sí / No		

<b>4 TIPO DE LITORAL</b>	seleccione solo un tipo primario (P) y otros secundarios (S)		
Lecho rocoso	Sólido (construido) _____	Playa	Pedrejón _____
vertical _____	inclinado _____	plataforma _____	Guijarro/Canto _____
		Mixto _____	Arena _____
		Marisma _____	Llanura _____
			Lodo _____
			Pedrejón _____
			Arena _____
			Guijarro/Can _____
			Mixto _____

<b>5 CARACTER COSTERO</b>	caracter general atrás de la línea costera - un solo (P) y cualquier secundario (S)		
Acantilado/Colinas:	altura est. _____ m	Playa	Delta _____
pendiente: bajo(<5%) _____	medio _____	elevado(>30%) _____	Canal Marea _____
		Playa Barrera _____	Marisma/Humedal _____
		Dunas _____	Canal _____
			otro _____

<b>6 ASPECTOS OPERACIONALES</b>	Desechos S / N	con petróleo? S / N	cantidad de desechos: _____ bolsas o _____ camiones
acceso directo detras	S / N	Área de acopio	S / N
acceso lateral	S / N	Restricciones de acceso _____	

7 CONDICIÓN DE GRUMOS (BREA)	ÁREA 1	ÁREA 2	ÁREA 3
¿Grumos Observados?	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
¿Material con petróleo?	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Zona de Entremarea (ZI – ZM – ZS – SU)			
Longitud (m) Distancia a lo largo de la costa en el propio segmento en donde se observan los grumos o bolas de bre.			
Ancho (m) La anchura de la zona o franja en el propio segmento en donde se observan los grumos o bolas de bre			
Número promedio de grumos dentro del área (ejs.- 2 por m2 en la franja; 3 por 100 m a lo largo de la costa;  6 total dentro del área, etc.)			
Tamaño promedio de los grumos (cm)			
Tamaño máximo de los grumos (cm)			
Tipo de Grumos	Intemperizado <input type="checkbox"/>	Intemperizado <input type="checkbox"/>	Intemperizado <input type="checkbox"/>
	Pegajoso <input type="checkbox"/>	Pegajoso <input type="checkbox"/>	Pegajoso <input type="checkbox"/>
¿Grumos o bre colectada?	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>

<b>9 COMENTARIOS</b>	recomendaciones para limpieza — consideraciones o limitaciones ecológicas/culturales/económicas

(observaciones de vida silvestre)

**SIGLAS PARA FORMATO DE INSPECCION DE COSTAS CON PETROLEO**

Zona Marea	ZI	Zona Inferior de Entremareas
	ZM	Zona media
	ZS	Zona Superior de Entremareas
	SU	Supra-marea