

INTERNATIONAL DOLPHIN CONSERVATION PROGRAM
PROGRAMA INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LOS DELFINES
PANEL INTERNACIONAL DE REVISION - INTERNATIONAL REVIEW PANEL
52ª REUNION – 52nd MEETING
La Jolla, California (EE.UU. – USA)
22 Oct 2012

DOCUMENTO IRP-52-08a (REVISADO - REVISED)

RESPUESTAS PARA SEIS TIPOS DE POSIBLES INFRACCIONES
IDENTIFICADAS DURANTE LA 51ª REUNION

RESPONSES FOR SIX TYPES OF POSSIBLE INFRINGEMENTS IDENTIFIED AT
THE 51st MEETING OF THE IRP

	No. de casos	Sin respuesta	Respuestas					Total
			Bajo investigación ¹	No hubo infracción	Infracción: sin sanción	Infracción: aviso	Infracción: sanción ²	
	No. of cases	No response	Responses					Total
			Under investigation ¹	No infraction	Infraction: no sanction	Infraction: warning	Infraction: sanction ²	
HOSTIGAMIENTO AL OBSERVADOR – OBSERVER HARASSMENT								
COL	1	1 (100%)	0	0	0	0	0	0 -
USA	1	0 -	1	0	0	0	0	1 (100%)
Total:	2	1 (50%)	1	0	0	0	0	1 (50%)
USO DE EXPLOSIVOS – USE OF EXPLOSIVES								
<i>Ningún caso identificado durante el periodo de este informe</i> <i>No identified cases during this report period</i>								
LANCES NOCTURNOS – NIGHT SETS								
<i>Ningún caso identificado durante el periodo de este informe</i> <i>No identified cases during this report period</i>								
PESCAR SIN OBSERVADOR – FISHING WITHOUT AN OBSERVER								
<i>Ningún caso identificado durante el periodo de este informe</i> <i>No identified cases during this report period</i>								
PESCAR SOBRE DELFINES SIN LMD – FISHING ON DOLPHINS WITHOUT A DML								
<i>Ningún caso identificado durante el periodo de este informe</i> <i>No identified cases during this report period</i>								
LANCES SOBRE DELFINES DESPUES DE ALCANZAR EL LMD SETS ON DOLPHINS AFTER REACHING THE DML								
<i>Ningún caso identificado durante el periodo de este informe</i> <i>No identified cases during this report period</i>								

¹ Incluye casos sujetos a litigio administrativo – Includes cases subject to administrative litigation

² Una sanción fue o será aplicada – Sanction was or will be applied