

## ÍNDICE

	Página
INTRODUCCIÓN .....	(iii)
 <b>PRIMERA PARTE:</b> <b>PLANIFICACIÓN DE LAS OBSERVACIONES CIENTÍFICAS</b>	
Sección 1: Texto del Sistema de Observación Científica Internacional de la CCRVMA .....	1
Sección 2: Prioridades asignadas por el Comité Científico a las observaciones científicas a realizarse en barcos de pesca comercial .....	8
Sección 3: Registro y notificación de resultados de las observaciones científicas en los barcos de pesca comercial .....	9
 <b>SEGUNDA PARTE:</b> <b>INSTRUCCIONES PARA LOS OBSERVADORES CIENTÍFICOS</b>	
Sección 1: Mediciones estándar para kril, peces, centollas y calamares .....	14
Sección 2: Evaluación de la composición por tallas del kril .....	17
Sección 3: Observaciones sobre la alimentación del kril .....	17
Sección 4: Sexo y estadios de madurez del kril .....	18
Sección 5: Estadios de madurez de los peces antárticos .....	20
Sección 6: Estadios de madurez de las centollas <i>Paralomis</i> spp. ....	24
Sección 7: Estadios de madurez de los calamares .....	25
Sección 8: Extracción y preservación de otolitos .....	26
Sección 9: Colección y preservación de escamas .....	29
Sección 10: Determinación del sexo y de la edad relativa de centollas <i>Paralomis</i> spp. ....	30
Sección 11: Observación de la captura secundaria de larvas de peces en la captura de kril .....	31

Sección 12: Observación de las interacciones de aves y mamíferos marinos con las operaciones de pesca .....	32
Sección 13: Registro de hallazgos de ecosistemas marinos vulnerables .....	36
Sección 14: Fichas de identificación de especies	
Guía para la identificación de las especies <i>Dissostichus</i> spp. ....	38
Fichas CCRVMA de identificación de especies .....	43

**TERCERA PARTE:**  
MATERIAL DE REFERENCIA

Sección 1: Mapas del Área de la Convención de la CCRVMA .....	53
Sección 2: Mapa Mundial de Husos Horarios .....	56
Sección 3: Escala de velocidad del viento de Beaufort .....	58
Estado y oleaje del mar .....	58
Sección 4: Tipos de palangres utilizados en el Área de la Convención de la CCRVMA .....	60
Sección 5: Normas de acceso y utilización de los datos de la CCRVMA .....	62
Sección 6: Selección de códigos de la base de datos de la CCRVMA	
Códigos de taxones .....	64
Códigos de los artes de pesca .....	65
Códigos de elaboración de la captura .....	65
Códigos para las mediciones de longitud .....	66
Sección 7: Referencias .....	67