



CONVENCIÓN SOBRE EL COMERCIO INTERNACIONAL DE ESPECIES AMENAZADAS DE FAUNA Y FLORA SILVESTRES

PERMISO/CERTIFICADO No. 18CU0137

- EXPORTACIÓN
- RE-EXPORTACIÓN
- IMPORTACIÓN
- OTRO:

Original

2. Válido hasta el 25/12/2018

3. Importador (nombre y dirección)  
 Prof. John Reed  
 Florida Atlantic University  
 Harbor Branch Oceanographic Institute  
 777 Glades Road, Boca Raton, Florida 33431, USA


4. exportador/reexportador (nombre y dirección, país)  
 MsC. Carlos Alberto Diaz Maza  
 Centro Nacional de Áreas Protegidas  
 Calle 18 A No. 4114. Miramar, Playa

3a. País de importación Estados Unidos (US)

5. Condiciones especiales

Este permiso cuenta con un Anexo de una página  
 Para animales vivos: Este permiso o certificado es válido sólo si las condiciones de transporte se ajustan a las Directrices CITES sobre el transporte de animales vivos o, en caso de transporte aéreo, a la Reglamentación de la IATA sobre el transporte de animales vivos.

Firma del solicitante

6. Nombre, dirección sello/timbre nacional y país de la Autoridad Administrativa  
 MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE  
 CENTRO DE INSPECCIÓN Y CONTROL AMBIENTAL  
 Calle 28 esq. 5ta Ave. Playa  
 Ciudad Habana  
 República de Cuba

5a. Fin de la transacción (Véase al dorso) S

7/8 NOMBRE CIENTÍFICO (género y especie) y NOMBRE COMÚN DEL ANIMAL O PLANTA

9. Descripción de los especímenes: marcas o números de identificación (edad, sexo, si vivos)

10. Apéndice y origen (véase al dorso)

11. Cantidad (incluso la unidad de medida)

11.a Total exportado /Cupo

7/8	9	10	11	11.a
A ANTIPATHARIA spp. (ver anexo) Coral negro	Espécimen científico (SPE)	-II W-	7 unidades 280 g.	11 a.
B Scleractinia spp. (ver anexo) Coral pétreo	Espécimen científico (SPE)	-II W-	15 unidades 600 g.	11 a.
C XXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXX	XXXX	11 a.
D XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXX	XXXX	11 a.

\* País en el que los especímenes fueron recolectados en la naturaleza, criados en cautividad o reproducidos artificialmente (sólo en caso de reexportación)  
 \*\* Solamente para los especímenes de especies incluídas en el Apéndice I criados en cautividad o reproducidos artificialmente con fines científicos  
 \*\*\* Para los especímenes preconvencción


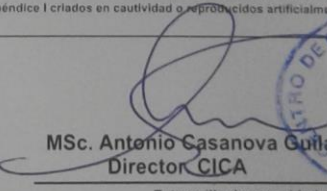

13. PERMISO EXPEDIDO POR:

La Habana 25/06/2018  
 MSc. Antonio Casanova Guillarte Director CICA  
 Estampilla de seguridad, firma y sello oficiales



14. APROBACIÓN DE LA EXPORTACIÓN 15. No. de conocimiento de embarque/carta de porte aéreo:

Sección	Cantidad

3. Importador (nombre y dirección) <b>Prof. John Reed</b> Florida Atlantic University Harbor Branch Oceanographic Institute 777 Glades Road, Boca Raton, Florida 33431, USA		2. Válido hasta el <b>25/12/2018</b>															
3a. País de importación <b>Estados Unidos (US)</b>		4. exportador/reexportador (nombre y dirección, país) <b>MSc. Carlos Alberto Diaz Maza</b> Centro Nacional de Áreas Protegidas Calle 18 A No. 4114. Miramar, Playa															
5. Condiciones especiales <b>Este permiso cuenta con un Anexo de una página</b> Para animales vivos: Este permiso o certificado es válido sólo si las condiciones de transporte se ajustan a las Directrices CITES sobre el transporte de animales vivos o, en caso de transporte aéreo, a la Reglamentación de la IATA sobre el transporte de animales vivos.		6. Nombre, dirección sello/timbre nacional y país de la Autoridad Administrativa  <b>MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE</b> <b>CENTRO DE INSPECCIÓN Y CONTROL AMBIENTAL</b> Calle 28 esq. 5ta Ave. Playa Ciudad Habana Republica de Cuba															
5a. Fin de la transacción (Véase al dorso) <b>S</b>	5b. Estampilla de seguridad No. <b>-</b>	7/8 NOMBRE CIENTÍFICO (género y especie) y NOMBRE COMÚN DEL ANIMAL O PLANTA.															
7/8. <b>ANTIPATHARIA spp. (ver anexo)</b> <b>Coral negro</b>		9. Descripción de los especímenes: marcas o números de identificación (edad, sexo, si vivos) <b>Especimen científico (SPE)</b>	10. Apéndice y origen (véase al dorso) <b>-II W-</b>														
11. Cantidad (incluso la unidad de medida) <b>7 unidades 280 g.</b>		11.a Total exportado /Cupo <b>11 a.</b>															
12. País de Origen* Permisos No. Fecha		12a. País de la última reexportación No. de certificado Fecha															
12b. No. de la operación** o fecha de la adquisición**																	
7/8. <b>Scleractinia spp. (ver anexo)</b> <b>Coral pètreo</b>		9. <b>Especimen científico (SPE)</b>															
10. <b>-II W-</b>		11. <b>15 unidades 600 g.</b>															
11.a. <b>11 a.</b>		12. País de Origen* Permisos No. Fecha															
12a. País de la última reexportación No. de certificado Fecha		12b. No. de la operación** o fecha de la adquisición**															
7/8. <b>XXXXXXXXXXXXXXXX</b> <b>XXXXXXXXXXXXXXXX</b>		9. <b>XXXXXXXXXXXXXXXX</b> <b>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</b>															
10. <b>XXX</b>		11. <b>XXXX</b>															
11.a. <b>11 a.</b>		12. País de Origen* Permisos No. Fecha															
12a. País de la última reexportación No. de certificado Fecha		12b. No. de la operación** o fecha de la adquisición**															
7/8. <b>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</b> <b>XXXXXXXXXXXXXXXX</b>		9. <b>XXXXXXXXXXXXXXXX</b> <b>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</b>															
10. <b>XXXX</b>		11. <b>XXXX</b>															
11.a. <b>11 a.</b>		12. País de Origen* Permisos No. Fecha															
12a. País de la última reexportación No. de certificado Fecha		12b. No. de la operación** o fecha de la adquisición**															
* País en el que los especímenes fueron recolectados en la naturaleza, criados en cautividad o reproducidos artificialmente (sólo en caso de reexportación) ** Solamente para los especímenes de especies incluídas en el Apéndice I criados en cautividad o reproducidos artificialmente. *** Para los especímenes preconvencción																	
13. PERMISO EXPEDIDO POR: <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <b>La Habana</b> Lugar         </div> <div> <b>25/06/2018</b> Fecha         </div> <div style="text-align: center;">   <b>MSc. Antonio Casanova Guillarte</b>  <b>Director CICA</b>            Estampilla de seguridad, firma y sello oficiales         </div> <div style="text-align: right;">  </div> </div>																	
14. APROBACIÓN DE LA EXPORTACIÓN 15. No. de conocimiento de embarque/carta de porte aéreo:																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sección</th> <th>Cantidad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Sección	Cantidad	A		B		C		D		<table border="1"> <tr> <td>Puerto de exportación / reexportación</td> <td>Fecha</td> <td>Firma</td> <td>Sello y cargo oficiales</td> </tr> </table>			Puerto de exportación / reexportación	Fecha	Firma	Sello y cargo oficiales
Sección	Cantidad																
A																	
B																	
C																	
D																	
Puerto de exportación / reexportación	Fecha	Firma	Sello y cargo oficiales														
PERMISO/ CERTIFICADO CITES No. 18CU0137																	

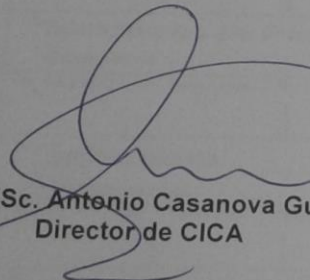


MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE  
CENTRO DE INSPECCIÓN Y CONTROL AMBIENTAL

ANEXO AL PERMISO CITES No. 18CU0137 DE FECHA 25/06/2018

Listas de Especies

			Cantidad	Peso (gramos)
Antipatharia	-	<i>Antipatharia</i>	3	120
Antipatharia	Antipathidae	<i>Antipathes sp.</i>	2	80
Antipatharia	Antipathidae	<i>Plumapathes sp.</i>	2	80
Scleractinia	Agariciidae	<i>Agaricia sp.</i>	2	80
Scleractinia	Montastraeidae	<i>Montastrea cavernosa</i>	13	520

  
MSc. Antonio Casanova Guilarte  
Director de CICA

