



**MINISTERIO DE AMBIENTE Y
DESARROLLO SOSTENIBLE**

PERMISO CITES

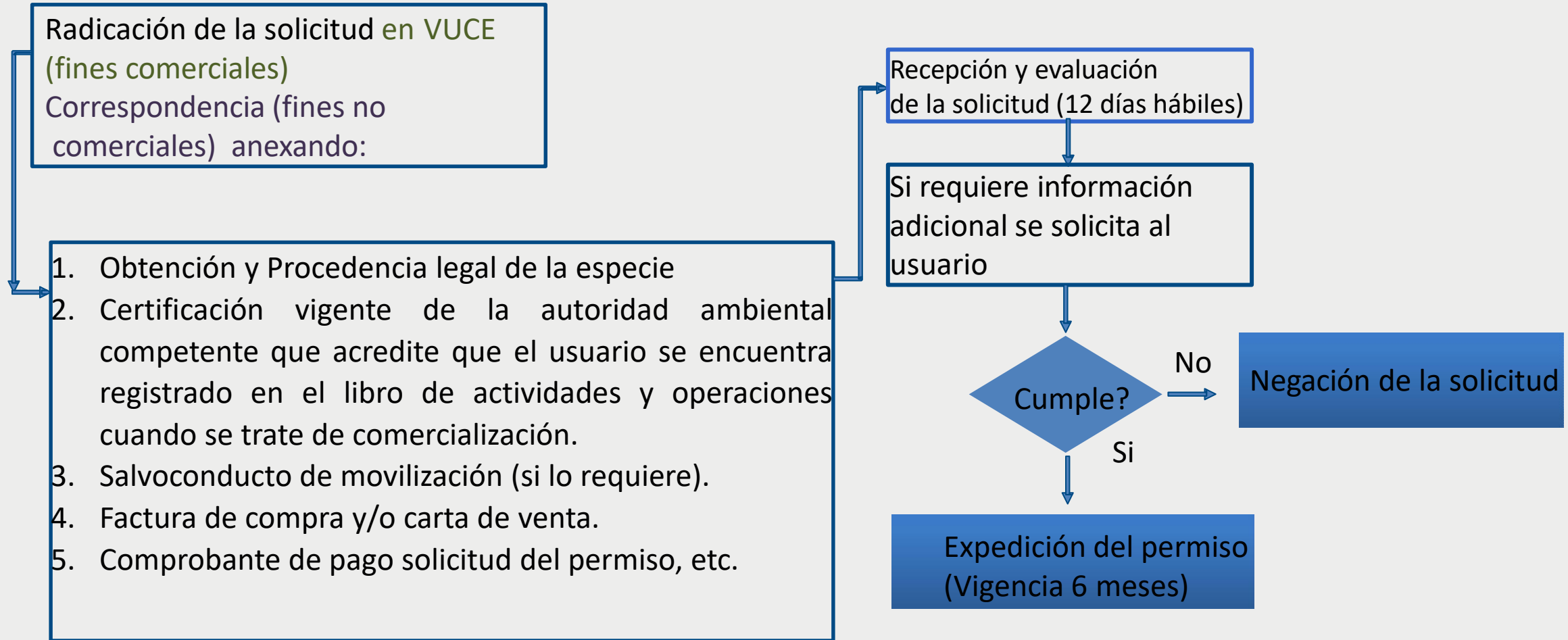
¿QUÉ ES LA CITES?

- *CITES es la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres*
- *También se conoce como el Convenio de Washington, pues se firmó en Washington D.C.*
- *Se firmó el 3 de marzo de 1973 y entró en vigor el 1 de julio de 1975*
- *En Colombia se aprobó a través de la LEY 17 del 22 de enero de 1981*
- *La CITES es un acuerdo entre gobiernos*
- *Su misión es asegurar que la fauna y la flora sometidas a comercio internacional no se exploten de manera insostenible, con instrumento de obligatorio cumplimiento.*

¿CÓMO FUNCIONA LA CONVENCION CITES?

- *La Autoridad Administrativa es responsable de representar al país internacionalmente, expedir permisos a los que hace referencia la Convención, presentar informes anuales y bienales sobre comercio, comunicarse con otros organismos de la convención CITES y reglamentar normativamente este comercio.*
- *La CITES regula la exportación, reexportación e importación de animales y plantas vivos o muertos y sus partes y derivados (sólo especies incluidas en los Apéndices)*
- *Esta regulación se basa en un sistema de permisos y certificados que sólo se pueden emitir si se reúnen ciertas condiciones; permisos que deben presentarse al salir o entrar en un país*
- *La condición más importante para las especies incluidas en los Apéndices I y II es que el comercio internacional de estas especies no sea perjudicial para su supervivencia en el medio silvestre*

PROCEDIMIENTO PARA LA EXPEDICIÓN DE UN PERMISO CITES



Apéndice I	Apéndice II	Apéndice III
-------------------	--------------------	---------------------

Estado Amenaza especies	Amenazadas globalmente	No amenazadas por ahora pero podrían llegar a estarlo a causa del comercio	No amenazadas pero que se requiere restringir su explotación
Comercio Internacional	Reglamentación más estricta	Permitido pero controlado	Permitido con permiso de exportación país de origen.
Exenciones	Intercambio científico	Caoba (<i>Swietenia macrophylla</i>) en segundo grado de transformación	Cedro (<i>Cedrela odorata</i>) en segundo grado de transformación
Especies colombianas	<i>Crocodylus acutus</i>	<i>Caiman crocodylus</i> <i>Iguana iguana</i> <i>Tupinambis nigropunctatus</i> <i>Boa constrictor</i> <i>Geochelone carbonaria</i> <i>Dentrobates truncatus</i>	

Animales y subproductos más comercializados

Primates

Trofeos de caza

Aves rapaces

Loros y periquitos

Crocodílicos

Serpientes y lagartos

Tortugas y galápagos

Arañas y mariposas

Moluscos y corales





Vegetales y subproductos más comercializados

- Orquídeas
- **Cactáceas y suculentas**
- Bulbos (Campanillas de invierno, Ciclámenes)
- **Plantas medicinales**
- Árboles de adorno
- **Especies maderables**



- Los documentos CITES están normalizados en cuanto a:
 - Formato
 - Lenguaje y terminología
 - Información
 - Plazo de validez
 - Procedimientos de expedición
 - Procedimientos de autorización

 CONVENTION ON INTERNATIONAL TRADE IN ENDANGERED SPECIES OF WILD FAUNA AND FLORA		PERMIT/CERTIFICATE No.		Original																															
		<input type="checkbox"/> EXPORT <input type="checkbox"/> RE-EXPORT <input type="checkbox"/> IMPORT <input type="checkbox"/> OTHER:		2. Valid until																															
3. Importer (name and address)		4. Exporter/consignor (name, address and country)																																	
5. Quantity of export		_____ Signature of the applicant																																	
6. Special conditions		7. Name, address, national authority and country of Management Authority																																	
<small>For the purpose of this permit or certificate an entry valid if the transport conditions specified in the Certificate or Consignment or Live Animals etc., of the date of re-shipment, to the C.I.T.A. Live Animals Regulations.</small>																																			
8. Purpose of the transaction (see annex)		9. Security stamp no.																																	
10. Scientific name (genus and species) and common name of animal or plant		11. Description of specimens, including identifying marks or numbers (specimen A only)		12. Appendix no. and date (see annex)																															
13. Quantity of export		14. Quantity (including unit)		15. Total exported/Date																															
A		B		C																															
12. Quantity of export		13. Permit no.		Date																															
14. Country of last re-shipment		Certificate no.		Date																															
15. No. of the operation or date of acquisition																																			
B		C		D																															
12. Quantity of export		13. Permit no.		Date																															
14. Country of last re-shipment		Certificate no.		Date																															
15. No. of the operation or date of acquisition																																			
C		D		E																															
12. Quantity of export		13. Permit no.		Date																															
14. Country of last re-shipment		Certificate no.		Date																															
15. No. of the operation or date of acquisition																																			
D		E		F																															
12. Quantity of export		13. Permit no.		Date																															
14. Country of last re-shipment		Certificate no.		Date																															
15. No. of the operation or date of acquisition																																			
<small>– Check in which the specimens were taken from the wild, bred in captivity or artificially propagated (only in case of re-shipment) – Check the specimens of Appendix I species bred in captivity or artificially propagated for commercial purposes – For non-Convention specimens</small>																																			
16. This permit/certificate is issued by:																																			
Place		Date		Security stamp, signature and official seal																															
14. Export endorsement		15. Bill of Lading/Air waybill number																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Block</th> <th>Quantity</th> <th>Place of export</th> <th>Date</th> <th>Signature</th> <th>Official stamp and title</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Block	Quantity	Place of export	Date	Signature	Official stamp and title	A						B						C						D					
Block	Quantity	Place of export	Date	Signature	Official stamp and title																														
A																																			
B																																			
C																																			
D																																			

 CONVENTION ON INTERNATIONAL TRADE IN ENDANGERED SPECIES OF WILD FAUNA AND FLORA		PERMIT/CERTIFICATE No. _____		Original											
		<input type="checkbox"/> EXPORT <input type="checkbox"/> RE-EXPORT <input type="checkbox"/> IMPORT <input type="checkbox"/> OTHER: _____		2. Valid until _____											
3. Importer (name and address) _____ 3b. Quantity of import _____		4. Exporter/Supplier (name, address and country) _____ Signature of the applicant _____													
5. Special conditions _____ <small>For live animals, that permit or certificate is only valid if the transport documents mentioned in the Guidelines for Transport of Live Animals etc., of the Code of Practice, to the CITES Live Animals Regulations</small>		6. Name, address, national authority and country of Management Authority _____													
7a. Purpose of the transaction (see annex) _____		7b. Security stamp no. _____													
8.1. Scientific name (genus and species) and common name of animal or plant _____		8.2. Description of specimens, including identification marks or numbers (specimen if live) _____		8.3. Appendix no. and source (see annex) _____											
8.4. Quantity (including unit) _____		8.5. Total weight/Count _____													
9.1. Country of origin* (Permit no. _____ Date _____)		9.2. Country of last receipt (Certificate no. _____ Date _____)		9.3. No. of the application** or date of acquisition***											
10.1. Country of origin* (Permit no. _____ Date _____)		10.2. Country of last receipt (Certificate no. _____ Date _____)		10.3. No. of the application** or date of acquisition***											
11.1. Country of origin* (Permit no. _____ Date _____)		11.2. Country of last receipt (Certificate no. _____ Date _____)		11.3. No. of the application** or date of acquisition***											
12.1. Country of origin* (Permit no. _____ Date _____)		12.2. Country of last receipt (Certificate no. _____ Date _____)		12.3. No. of the application** or date of acquisition***											
13.1. Country of origin* (Permit no. _____ Date _____)		13.2. Country of last receipt (Certificate no. _____ Date _____)		13.3. No. of the application** or date of acquisition***											
<small>* Country in which the specimens were taken from the wild (not in captivity or artificially propagated) (only in case of re-export) ** Only for specimens of Appendix I species (not in captivity or artificially propagated) for commercial purposes *** For non-Convention specimens</small>															
14. The permit/certificate is issued by: _____ Place _____ Date _____ Security stamp, signature and official seal _____															
15. Export endorsement: _____		16. Bill of Lading or tracked number: _____													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Block</th> <th>Quantity</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>		Block	Quantity	A	_____	B	_____	C	_____	D	_____	Date of export _____ Date _____ Signature _____ Official stamp and seal _____			
Block	Quantity														
A	_____														
B	_____														
C	_____														
D	_____														

- Hay cuatro tipos de documentos CITES:
 - Permisos de exportación
 - Permisos de importación
 - Certificados de reexportación
 - otros certificados

Hay disposiciones especiales para:

- Artículos personales y bienes del hogar
- Especímenes preconvencción
- Especímenes criados en cautividad o reproducidos artificialmente
- Etiquetas para Intercambio científico
- Exhibiciones itinerantes
- Introducción procedente del mar
- Certificado de origen (Apéndice III)

PUERTOS AUTORIZADOS DEC. 1076/2015

CAPÍTULO 3 – CITES - SECCIÓN 1.

LOCALIZACIÓN	MODO DE TRANSPORTE
Bogotá D.C.	Aéreo
Cali	Aéreo
Medellín (Rionegro)	Aéreo
Barranquilla	Aéreo y Marítimo
Cartagena	Aéreo y Marítimo
San Andrés	Aéreo y Marítimo

PUERTOS AUTORIZADOS DEC. 1076/2015

CAPÍTULO 3 – CITES - SECCIÓN 1.

LOCALIZACION	MODO DE TRANSPORTE
Bogotá D.C.	Aéreo
Cali	Aéreo
Medellín (Rionegro)	Aéreo
Barranquilla	Aéreo y Marítimo
Cartagena	Aéreo y Marítimo
Santa Marta	Marítimo
Buenaventura	Marítimo
Ipiales	Terrestre (con paso por el Puente Rumichaca-Nariño)
Leticia	Aéreo y Fluvial
Cúcuta	Terrestre (con paso por el Puente internacional Simón Bolívar)
Puerto Asís (Dec. 197/2004)	Fluvial

AUTORIDADES DE CONTROL Y VIGILANCIA EN PUERTOS

<p>AUTORIDAD ADMINISTRATIVA CITES Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible</p>	<p>Control y seguimiento de todas las pieles y partes o fracciones de pieles de la especie <i>Caiman crocodilus</i></p>
<p>AUTORIDAD AMBIENTAL Corporaciones autónomas Regionales o de los grandes centros urbanos, Secretaria Distrital de Ambiente</p>	<p>Apoyo al control y seguimiento</p>
<p>AUTORIDAD SANITARIA Instituto Colombiano Agropecuario (ICA)</p>	<p>Verificar los aspectos sanitarios de los especímenes (Ej: Certificados zoosanitarios y Fitosanitarios, entre otros)</p>
<p>AUTORIDAD ADUANERA (DIAN)</p>	<p>Verificar los aspectos aduaneros de la exportación, importación y reexportación</p>
<p>AUTORIDAD DE CONTROL DE SEGURIDAD NACIONAL (POLICIA FISCAL Y ADUANERA)</p>	<p>Verificar los asuntos relacionados con la seguridad nacional en cuanto a la entrada y salida de productos al país. (Ej: Sust. Ilícitas, productos hurtados, patrimonio nacional, entre otros.)</p>

* Certificación voluntaria a la inspección de embarques: BUREAU Veritas, SGS, Icontec

PROCEDIMIENTO PARA EXPORTACIÓN DE PIELES , PARTES O FRACCIONES DE PIELES DE LA ESPECIE *Caiman crocodilus*

De acuerdo a lo estipulado en la Resolución 2652 de 2015, se establece el procedimiento para exportación de pieles , partes o fracciones de pieles de la especie *Caiman crocodilus*:

El titular del permiso CITES de exportación debe presentar solicitud de control y seguimiento para cada una de las exportaciones mencionadas, ante la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos en calidad de autoridad administrativa CITES de Colombia y ante la autoridad ambiental competente con jurisdicción en el puerto de embarque, con una anticipación no menor a diez (10) días, informando lo siguiente:

- a) La fecha de exportación;
- b) El número de los permisos CITES de exportación;
- c) El lugar y tipo de puerto de embarque;
- d) Nombre del organismo evaluador de la conformidad que realizará la verificación, en caso de que haya solicitado dicho servicio.

CONTACTOS

- **VUCE:** Ventanilla Única de Comercio Exterior.
www.vuce.gov.co

Debe solicitar asignación de un usuario y firma Digital a administrador de Vuce en Mincomercio.

<https://www.vuce.gov.co/servicios/registro-de-usuarios-de-vuce>

Teléfono Mincomercio. (601) 6067676

- **Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible:** Grupo de Gestión en Biodiversidad - Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos: (601) 3323400 Ext. 1624 y 1665
- **Correo electrónico:**
atencionprocesovuce@minambiente.gov.co