

# Dictámenes de extracción no perjudicial DEnP y avisos de arribo

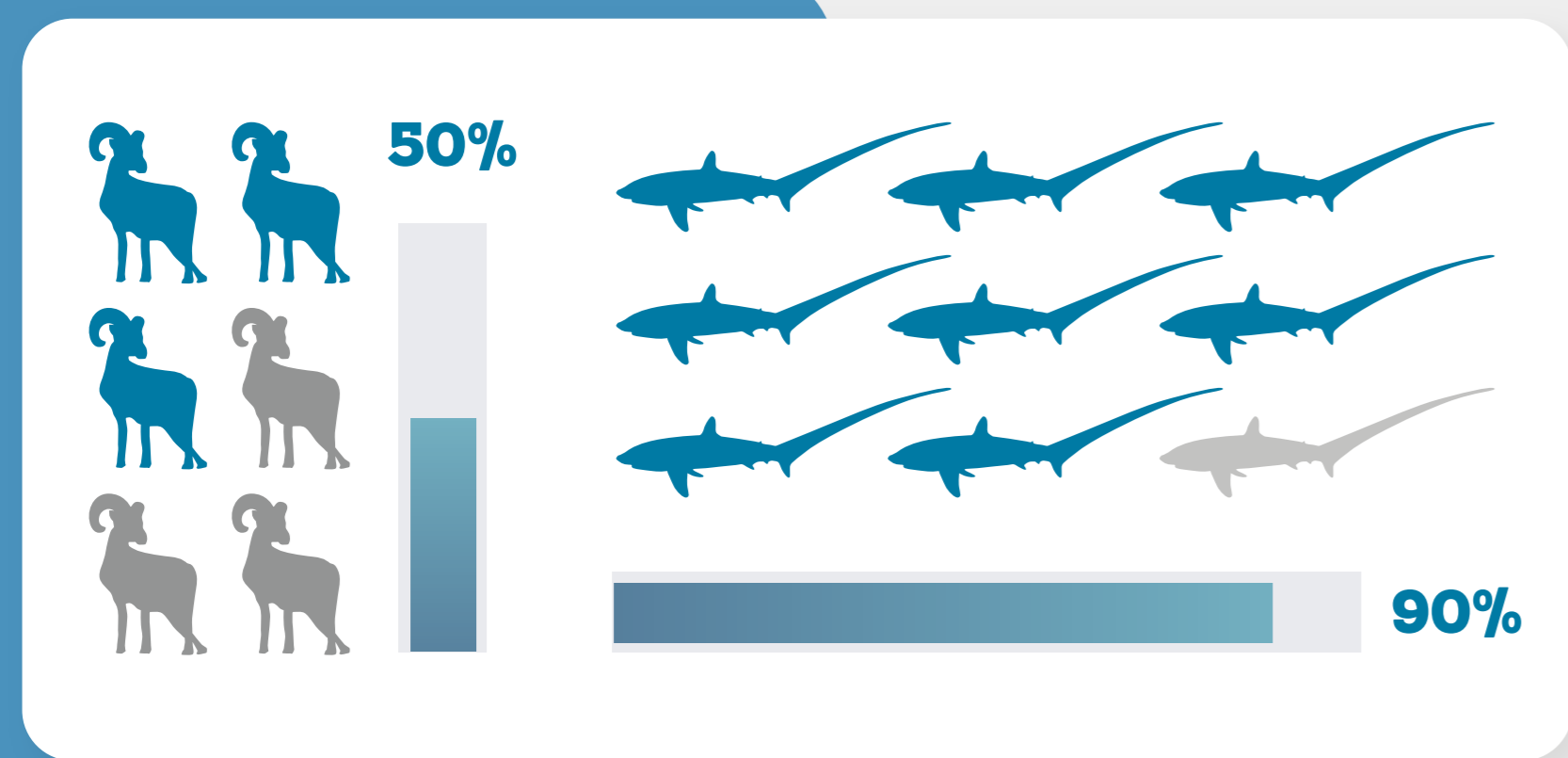


La \*CITES se asegura de que el comercio internacional no amenace la sobrevivencia de las especies silvestres que están en sus Apéndices, usando un sistema de permisos y certificados.

\*Convención para el Comercio internacional de especies amenazadas de Fauna y Flora Silvestres



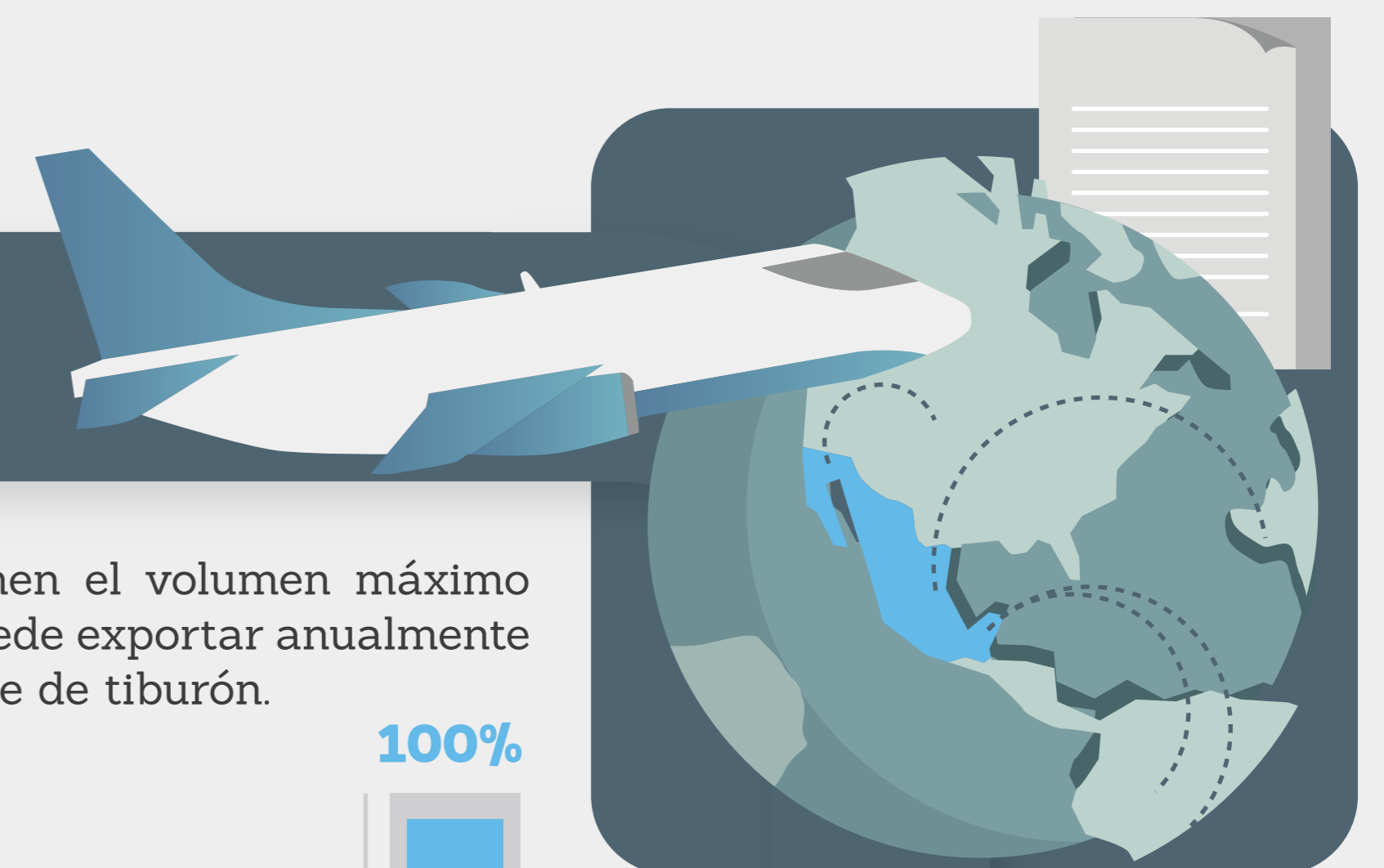
Antes de autorizar estos permisos en México, la DGVN-SEMARNAT (Autoridad Administrativa) solicita un Dictamen de Extracción no Perjudicial (DEnP) a la CONABIO (Autoridad Científica).



Un DEnP evalúa que los niveles de extracción de las poblaciones silvestres que se pretenden utilizar para comercio internacional sean sustentables.

La misión de la Autoridad Científica es que el comercio internacional de especies CITES mexicanas se regule utilizando la mejor información científica, técnica y comercial disponibles para asegurar su conservación y aprovechamiento sustentable.

A partir de un análisis de Rendimiento Máximo Sostenible (cantidad máxima de captura al año por especie) para las especies mexicanas de tiburones listados en la CITES, se estimaron los Volúmenes de Exportación Sustentable (VES)



Los VES definen el volumen máximo que México puede exportar anualmente de cada especie de tiburón.

Los avisos de arribo que llenan los pescadores, contienen la información clave para:

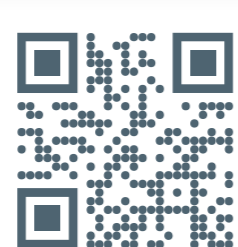
- ▲ Conocer los volúmenes de captura de las especies de tiburón
- ▲ Sustentar y contabilizar los VES a nivel de especie y emitir los DEnP
- ▲ Agilizar el proceso de exportación de especies CITES
- ▲ Mostrar al mundo que México realiza un comercio internacional sustentable de sus tiburones.

Aviso de arribo de embarcaciones menores		
Datos Generales del solicitante		
Especies...	Permiso...	Clave
Información...		

**¡Amigo pescador!** recuerda siempre llenar todo tu aviso de arribo y poner especial atención a llenar **el litoral y estado de captura, el nombre científico, presentación y volumen capturado, así como los días y embarcaciones usados en la captura.** Tu información ayuda al uso sustentable de las poblaciones silvestres de tiburones para tu beneficio y para la conservación del ecosistema marino.



Si necesitas más información sobre el taller puedes consultar el manual de acompañamiento e infografías elaborados en el siguiente enlace: <http://bit.ly/mitiburon>



Shark Conservation Fund