



**MEDIO AMBIENTE**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**INECC**  
INSTITUTO NACIONAL  
DE ECOLOGÍA Y  
CAMBIO CLIMÁTICO

**COORDINACIÓN GENERAL DE ADAPTACIÓN  
AL CAMBIO CLIMÁTICO Y ECOLOGÍA**

Oficio RJJ.400.253/2024  
Ciudad de México, a 10 de mayo de 2024

**LIC. LIVIA VÁZQUEZ GRANADOS**

TITULAR DE LA UNIDAD EJECUTIVA DE ASUNTOS JURÍDICOS DE  
INFORMACIÓN Y TRANSPARENCIA  
INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO  
PRESENTE

Me refiero a la solicitud de acceso a la información con número de folio **330019124000072**, recibida a través de la Plataforma Nacional de Transparencia, en la cual se requiere lo siguiente:

**" 1. Documentos, reportes o estudios realizados por el instituto sobre la protección de la vaquita marina, de 1992 a 2020. 2. Documentos, reportes o estudios realizados por el instituto en relación con la protección de la totoaba elaborados durante el periodo de 1992 a 2020. 3. Documentos que reflejen acciones de coordinación entre autoridades federales, estatales y municipales con el instituto para la protección de la vaquita marina y la totoaba. "(sic)**

Al respecto, a continuación, se enlistan los estudios coordinados técnicamente y elaborados por este instituto sobre la **vaquita marina y la totoaba**

- Acciones para la conservación de la vaquita (*phocoena sinus*), el Cóndor de California (*gymnogyps californianus*) y el hábitat ripario del río Colorado, en el noroeste de México (2007)
- Monitoreo de Vaquita y Cóndor de California, así como Análisis de oportunidades de Restauración del estuario del río Colorado (2008)
- Estudio para establecer lineamientos de monitorización, conservación y manejo en tres casos prioritarios de mamíferos marinos en aguas mexicanas (2009)
- Implementación de un esquema de monitorización acústica para la vaquita (2010)
- Evaluación de los impactos de las redes de arrastre sobre el ecosistema del Alto Golfo de California (2011)
- Inicio de operaciones y calibración del esquema de monitorización acústica para la población de la vaquita (2011)



- Impactos antropogénicos a los mamíferos marinos en el Golfo de California y la costa pacífica de Baja California (2012)
- Segunda campaña del esquema de monitorización acústica de la población de vaquita (2012)
- Acciones en el Alto Golfo para salvar a la vaquita, reducir o eliminar la captura furtiva de la **totoaba** e incrementar el bienestar humano (2017)

Artículos en los que participó personal del antes Instituto Nacional de Ecología y del actual Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático:

- A combined visual and acoustic estimate of 2008 abundance, and change in abundance since 1997, for the vaquita, *Phocoena sinus* (2011). disponible en: [https://www.researchgate.net/publication/227532864\\_A\\_combined\\_visual\\_and\\_acoustic\\_estimate\\_of\\_2008\\_abundance\\_and\\_change\\_in\\_abundance\\_since\\_1997\\_for\\_the\\_vaquita\\_Phocoena\\_sinus](https://www.researchgate.net/publication/227532864_A_combined_visual_and_acoustic_estimate_of_2008_abundance_and_change_in_abundance_since_1997_for_the_vaquita_Phocoena_sinus)
- Extinction is Imminent for Mexico's Endemic Porpoise Unless Fishery Bycatch is Eliminated (2016). Disponible en: <https://repository.library.noaa.gov/view/noaa/26033>
- Passive acoustic monitoring of the decline of Mexico's critically endangered vaquita (2017). Disponible en: <https://vivavaquita.org/wp-content/uploads/2020/04/36.pdf>
- Last cal. Passive acoustic monitoring shows continued rapid decline of critically endangered vaquita (2017). Disponible en: <https://vivavaquita.org/wp-content/uploads/2020/04/61.pdf>

No se cuenta con documentos relativos al punto 3.

Para atender la presente solicitud se revisaron los expedientes que obran en el INECC, relativos a los temas de interés, desde el año 2001, que fue cuando se asignaron atribuciones de investigación al otrora Instituto Nacional de Ecología.

Aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

**ATENTAMENTE**  
**EL COORDINACIÓN GENERAL**

**JOSÉ ERNESTO CARMONA GÓMEZ**

MRC