

PUBLIC SUBMISSION

As of: 8/11/25 7:00 PM
Received: July 27, 2025
Status: Pending Post
Tracking No. mdm-k4hh-h1rb
Comments Due: August 08, 2025
Submission Type: API

Docket: DOE-HQ-2025-0240

Importation or Exportation of Liquefied Natural Gas or Electric Energy; Applications, Authorizations, etc.: Mexico Pacific Ltd. LLC

Comment On: DOE-HQ-2025-0240-0001

Importation or Exportation of Liquefied Natural Gas or Electric Energy; Applications, Authorizations, etc.: Mexico Pacific Ltd. LLC

Document: DOE-HQ-2025-0240-DRAFT-0136

Comment on FR Doc # 2025-12763

Submitter Information

Name: Paulina Lizbeth Rivera López

Address:

Ciudad De México, Mexico, 04890

Email: lizbeth.97.pau@gmail.com

Phone: +525571820153

General Comment

El Proyecto Saguario puede conllevar graves consecuencias ecológicas para los mares de México y las comunidades locales, a continuación, detallo las razones que demuestran que este proyecto representa un ecocidio y no es sustentable.

1. **Impacto en la Biodiversidad Marina:** La construcción de infraestructura y la explotación de recursos marinos pueden alterar ecosistemas frágiles. Esto puede llevar a la pérdida de especies locales, afectando la cadena alimentaria y provocando un colapso en los ecosistemas.
2. **Contaminación:** Los procesos industriales implican un riesgo elevado de derrames, desechos y contaminantes en el agua. Esto no solo daña la vida marina, sino que también puede afectar la salud de las comunidades que dependen de estos recursos para su sustento.
3. **Desplazamiento de Comunidades Locales:** Las comunidades costeras que dependen de la pesca y el turismo podrían ser desplazadas debido a la expansión del proyecto. Esto no solo afecta su forma de vida, sino que también puede erosionar la cultura local y las tradiciones.
4. **Explotación de Recursos:** El modelo de desarrollo propuesto puede llevar a una explotación intensiva de los recursos naturales, lo que significa que se priorizan beneficios económicos a corto plazo en lugar de prácticas sostenibles que promuevan la conservación.
5. **Crisis del Agua:** La construcción de infraestructuras puede comprometer los recursos hídricos locales, prioritarios para la agricultura y el consumo humano. Esto afectará a la población y generará tensiones sociales.
6. **Cambio Climático:** Si el proyecto no considera las variaciones climáticas, puede contribuir al calentamiento global y a la acidificación de los océanos, exacerbando aún más la crisis ambiental que enfrentan los mares de México.
7. **Falta de Consulta:** Muchos proyectos de esta naturaleza suelen llevarse a cabo sin consultar adecuadamente a las comunidades locales, lo que acarrea un desinterés por las necesidades y preocupaciones de quienes realmente se verán afectados.

A la luz de estos puntos, es evidente que el Proyecto Saguario no es sostenible ni beneficioso para el ecosistema marino ni para las actividades cotidianas de la región. En lugar de generar un futuro próspero, pone en riesgo la riqueza natural y cultural de México. Es crucial abogar por alternativas que promuevan la conservación y el desarrollo sostenible, priorizando la vida y los medios de subsistencia de las comunidades.