

PUBLIC SUBMISSION

As of: 8/11/25 7:03 PM
Received: August 08, 2025
Status: Pending Post
Tracking No. mē3-ijey-i5aw
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-0578

Comment on FR Doc # 2025-12763

Submitter Information

Name: Keeper Repo

Email: keeperrepo@gmail.com

General Comment

Diversas organizaciones y legisladores en México han alertado sobre los riesgos que representa, principalmente para el Golfo de California, conocido como "el acuario del mundo" por su gran biodiversidad.

Entre los principales puntos de preocupación se encuentran:

Emissiones de gases de efecto invernadero: Se estima que el proyecto podría generar una cantidad significativa de CO₂ y metano, lo que contradiría los compromisos climáticos de México bajo el Acuerdo de París.

Impacto en la biodiversidad marina: La construcción y operación de la terminal de GNL, así como el aumento del tráfico de buques, podrían afectar a especies marinas vulnerables como las ballenas, tortugas marinas y otras especies que habitan en el Golfo de California. Se teme que el proyecto transforme el área en un corredor industrial marítimo, poniendo en riesgo un sitio que es patrimonio de la humanidad.

Contaminación: El procesamiento del gas natural puede liberar metano y otros compuestos volátiles que podrían afectar la calidad del aire y la salud de las comunidades cercanas.

Riesgos para el ecosistema: El proyecto, que incluye un gasoducto y una terminal en Puerto Libertad, Sonora, podría tener un impacto acumulativo y grave en la biodiversidad, el aire y la salud de las comunidades locales.