

# PUBLIC SUBMISSION

<b>As of:</b> 8/11/25 7:02 PM
<b>Received:</b> July 30, 2025
<b>Status:</b> Pending Post
<b>Tracking No.</b> mdq-qspv-wgjd
<b>Comments Due:</b> August 08, 2025
<b>Submission Type:</b> API

**Docket:** DOE-HQ-2025-0240

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

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

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

**Document:** DOE-HQ-2025-0240-DRAFT-0346

Comment on FR Doc # 2025-12763

## Submitter Information

**Name:** Anonymous Anonymous

## General Comment

El proyecto Aguaro representa un grave daño al ecosistema local. Su construcción, sin un análisis adecuado de impacto ambiental, podría destruir hábitats naturales y amenazar especies en peligro de extinción, como la ballena, poniendo en riesgo la biodiversidad y la supervivencia de ecosistemas enteros. Además, plantea serias preocupaciones sobre el desplazamiento de comunidades locales. Un estudio del Centro de Derechos Humanos Fray Bartolomé de las Casas destaca que proyectos similares han resultado en violaciones de derechos humanos, donde las comunidades no han sido consultadas y han perdido sus medios de vida, forzándolas a abandonar sus hogares.

El costo de construcción y mantenimiento de este proyecto es exorbitante. Existen alternativas más sostenibles y económicas para la gestión del agua y la generación de energía, como tecnologías de captación de agua de lluvia y energías renovables. Según un informe del Banco Mundial, invertir en soluciones de infraestructura verde es más beneficioso a largo plazo.

Si permitimos que el proyecto Aguaro avance, no solo estaremos condenando a las comunidades locales y a la biodiversidad, sino que también arriesgaremos el futuro de nuestro planeta, llevando a la humanidad al borde de una catástrofe ecológica irreversible.

//////////

The Aguaro project represents a severe threat to the local ecosystem. Its construction, without a proper environmental impact assessment, could destroy natural habitats and endanger species at risk of extinction, such as the whale, jeopardizing biodiversity and the survival of entire ecosystems. Furthermore, it raises serious concerns about the displacement of local communities. A study by the Fray Bartolomé de las Casas Human Rights Center highlights that similar projects have resulted in human rights violations, where communities have not been adequately consulted and have lost their means of livelihood, forcing them to abandon their homes.

The cost of constructing and maintaining this project is exorbitant. There are more sustainable and cost-effective alternatives for water management and energy generation, such as rainwater harvesting technologies and renewable energy sources. According to a report by the World Bank, investing in green infrastructure solutions is more beneficial in the long term.

If we allow the Aguaro project to proceed, we will not only be condemning local communities and biodiversity but also risking the future of our planet, pushing humanity to the brink of an irreversible ecological disaster.