



**SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA
DEL COMITÉ DE OPERACIONES DEL
PUERTO DE TOPOLOBAMPO, SINALOA 2026.**

En el Puerto de Topolobampo, Sinaloa, siendo las 12:30 horas del día VIERNES 13 de febrero de 2026, en la sala de juntas de la Administración del Sistema Portuario Nacional Topolobampo, S.A. de C.V., se reunieron los C.C. integrantes del comité:

ING. CARLOS MERAZ ZAVALA	DIRECTOR GENERAL ASIPONA TOPOLOBAMPO
VICEALM. C.G. DE. SAUL HIRAM BANDALA GARZA	COMANDANTE OCTAVA ZONA NAVAL MILITAR TOPOLOBAMPO.
TTE. DE FRAGATA. OSCAR RIVERA RIVAS.	CAPITANIA DE PUERTO DE TOPOLOBAMPO.
ING. RAMIRO JESUS COTA GASTELUM.	GERENTE DE OPERACIONES E INGENIERÍA DE ASIPONA TOPOLOBAMPO.
LIC. ANDRÉS RAMAGNOLI BOUÉ.	TERMINAL TRANSOCEÁNICA DE TOPOLOBAMPO, S.A. DE C.V.
ING. DANIEL CAMACHO CHALE.	TERMINAL MARÍTIMA DE TOPOLOBAMPO, S.A. DE C.V.
LIC. JESÚS A. QUINTERO RODRÍGUEZ.	NAVECOPA, S. DE R.L. DE C.V.
LIC. JESUS GASTON LEYVA.	SECCIÓN ADUANERA DE TOPOLOBAMPO.
ING. JOSÉ RENATO GALVÁN SOTO.	INSUMOS Y SERVICIOS AGRÍCOLAS DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.
ING. JUAN MANUEL GONZÁLEZ ÁLVAREZ.	SADER-SENASICA.
LIC. JUAN A. ZAMORANO MONTOYA.	AGENCIA ADUANAL ZAMORANO, S.C.
LIC. LUIS GERMÁN MARTÍNEZ AGUILAR.	INSTITUTO NACIONAL DE MIGRACIÓN.
ING. RAÚL CERÓN RODRÍGUEZ.	PROFEPA.
ING. JESUS E. BUSTAMANTE REYNOSO	PEMEX.
ING. JESÚS TADEO ÁLVAREZ YANES.	CEMEX.

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]





LIC. BLANCA MARGARITA GUERRERO.	TRANSPORTACIÓN MARÍTIMA DE CALIFORNIA, S.A. DE C.V.
C. JULIO EDI ESPINOZA FÉLIX.	SERVICIOS DE EXPORTACIÓN E IMPORTACIÓN, S.A. DE C.V.
LIC. VICTOR MANUEL BELTRAN LÓPEZ	BAJA FERRIES, SAPI, DE C.V.
LIC. ROLANDO BAUTISA RODRIGUEZ.	INTERTUG MÉXICO, S.A. DE C.V.
DR. FERNANDO RODRIGUEZ CASTRO.	COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS SANITARIOS.
LIC. OTONIEL ACOSTA ROMERO.	PESOS Y MEDIDAS DE LOS MOCHIS, S.A. DE C.V.
LIC. JONATHAN SANCHES ROJO.	MERITUS.
CAP. ADOLFO REYES LAZO.	PILOTOS.
ING. MARTIN GPE. LOPEZ MENDIVIL.	CALSA LOGISTICA PORTUARIA, S.A. DE C.V.
C. JOSE FERNANDO MANZANAREZ AHUMADA.	SINDICATO CROM.
LIC. OMAR GILBERTO CHAVEZ ARMENTA.	TERMINAL FERROVIARIA.
C. CARLOS FRANCISCO CRUZ VIZACARRA.	REPRESENTANTE DE LOS TRANSPORTISTAS.
LRCI. HEBERT FERNANDO CERVANTES BARRETO.	MARITIMEX.
ING. JOSÉ ANGEL NÉVAREZ ZAMUDIO.	SENASICA.
ING. RENATO OCAMPO ALCANTAR.	SEMARNAT.
ING. DANIEL SILIEZAR GONZALEZ	TERMINAL DE REFINADOS DE TOPOLOBAMPO.

Handwritten signature

Large handwritten signature and initials





Fungen como invitados en la sesión:

LIC. MARIA DEL PILAR CALLEJA.	GERENTE DE COMERCIALIZACIÓN ASIPONA TOPOLOBAMPO.
LIC. ELVIA LOURDES MARTÍN MATA.	TITULAR DEL ORGANO INTERNO DE CONTROL ASIPONA TOPOLOBAMPO.
ING. MOISÉS FLORES BONILLA.	SUBGERENTE DE INGENIERÍA ASIPONA TOPOLOBAMPO.
ING. JASSIEL ARTURO ESTRADA VALENCIA	SUBGERENTE DE OPERACIONES ASIPONA TOPOLOBAMPO.
ING. ABRAHAM SUZUKI HERNANDEZ.	SUBGERENTE DE PLANEACIÓN ASIPONA TOPOLOBAMPO
ING. LUIS ALBERTO LÓPEZ FAVELA.	JEFE DE OPERACIONES ASIPONA TOPOLOBAMPO.
ING. VICTOR JAVIER DORANTES BALDERRAMA.	SUBGERENTE DE PROTECCIÓN ASIPONA TOPOLOBAMPO.
IGE. GISEL LÓPEZ CAMACHO	JEFE DE DEPTO. GESTIÓN DE CALIDAD Y AMBIENTAL.

I. Apertura de la reunión.

El Ing. Carlos Meraz Zavala, Director General de esta Entidad, agradece la asistencia y da la bienvenida a los presentes.

II. Lista de asistencia y verificación del quórum.

Toda vez que se encontraban presentes la mayoría de los miembros permanentes y suplentes, se procede a declarar y se pone a consideración de los miembros del comité el orden del día siguiente:

- I. Apertura de reunión.
- II. Lista de asistencia y verificación del quórum.
- III. Lectura y, en su caso, aprobación del acta de la sesión anterior.
- IV. Situación operativa ENERO 2026.
- V. Asuntos generales.
- VI. Clausura.





III. Lectura y, en su caso, aprobación del acta de la sesión anterior.

Toda vez que el documento que contiene el acta de la sesión anterior se envió oportunamente a los integrantes del Comité y, a efecto de abreviar el desarrollo de la sesión, se solicitó a los miembros del Comité se dispense su lectura.

IV. Situación operativa ENERO 2026

Movimiento de carga:

Se informó que se movilizó un total **426,029** toneladas en este mes de enero de 2026, (se incluye movimiento de petróleo y derivados), del movimiento total generado. En petróleos y derivados representa un **34%** de carga movilizada, con **143,057** toneladas, granel mineral un **17%**, de carga movilizada, con **74,400** toneladas, y en carga general un **49%**, de carga movilizada, con **208,572** toneladas.

Evolución por tipo de carga:

En **granel agrícola** no se movilizó este tipo de carga este mes de enero de 2026.

En **granel mineral** se movilizó un total de **74,400** toneladas en enero de 2026, registrándose un incremento de la carga del **1,760%** respecto a **4,000** toneladas movilizadas en el mismo periodo del año 2025.

En **carga general**, se movilizó un total de **208,572** toneladas en enero 2026, registrándose un decremento del **4.14%** de las **217,573** toneladas movilizadas con respecto a enero del año pasado (2025).

En cuanto a **petróleo y derivados** se movilizó un total de **143,057** toneladas en 2026, registrando un incremento del **22.17%** con respecto a las **117,094** toneladas movilizadas en el mismo periodo del año (2025).

En la movilización total de enero 2026 contra 2025 se tuvo un incremento del **11.28%** de la carga.

Movimiento de carga operado por cesionarios:

En cuanto a movimiento total acumulado de **426,029** toneladas registradas en este periodo de enero 2026 los diferentes cesionarios tuvieron participación de la siguiente manera: PEMEX obtuvo **22%** movilizand **91,811** toneladas, ISAOSA obtuvo **4%** movilizand **18,000** toneladas, IENOVA obtuvo **12%** movilizand **51,246** toneladas, CONEKTA **1%** movilizand **3,141** toneladas, TRIPLE T obtuvo **13%** movilizand **56,400** toneladas, BAJA FERRIES obtuvo **32%** movilizand **135,786** toneladas y TMC obtuvo **16%** movilizand **69,645** toneladas.

Handwritten signature in blue ink

Handwritten signature in blue ink



Handwritten signature in blue ink

JAMC

Handwritten signature in blue ink

Handwritten signature in blue ink

Handwritten signature in blue ink



Movimiento acumulado de carga general:

En cuanto a **importación** se movilizaron un total de 3,093 toneladas en enero de 2026, teniendo un decremento del 84.76% en comparación a las 20,293 toneladas del mismo periodo del año (2025).

En el rubro de **exportación** no se movilizó este mes de enero de 2026.

En **cabotaje de entrada** se movilizaron un total de 60,090 toneladas en enero de 2026, teniendo un incremento del 5.17% en comparación a las 57,138 toneladas del mismo periodo del año (2025).

En **cabotaje de salida** en enero de 2026 se movilizaron un total de 145,389 toneladas, registrando un incremento del 3.74% en comparación a las 140,142 toneladas movilizadas en el mismo periodo del año (2025).

En cuanto a movimiento acumulado de carga general se movilizaron un total de 208,572 toneladas en 2026, teniendo un decremento del 4.14%, en comparación a las 217,573 toneladas del mismo periodo del año (2025).

Movimiento acumulado de granel mineral:

En el rubro de **importación** se movilizó un total 74,400 toneladas en enero de 2026, teniendo un incremento del 1,760%, en comparación a las 4,000 toneladas del mismo periodo del año (2025).

En **exportación, cabotaje de entrada y cabotaje de salida** resultaron no comparables debido a que no hubo movimientos de este tipo de carga en el mes de enero de (2026).

En cuanto a movimiento acumulado de granel mineral se movilizaron un total de 74,400 toneladas en 2026, teniendo un incremento del 1,760%, en comparación a las 4,000 toneladas del mismo periodo del año (2025).

Movimiento acumulado de granel agrícola:

En cuanto a movimiento acumulado de granel agrícola no se movilizó este tipo de carga el mes de enero de 2026, por lo tanto no es comparable con el mes de enero del año pasado (2025).

Movimiento acumulado de fluidos petroleros:

En el rubro de **importación** se movilizó un total de 115,264 toneladas en enero de 2026, registrando un incremento del 28.14% en comparación a las 89,951 toneladas del mismo periodo del año (2025).





En el rubro de **exportación** resultó no comparable debido a que no hubo movimiento de este tipo de carga en el mes de enero del 2026.

En **cabotaje de entrada**, se movilizó un total de 14,508 toneladas en enero de 2026, registrando un decremento del 28.86% en comparación a las 20,395 toneladas del mismo periodo del año (2025).

En **cabotaje de salida**, se movilizó un total de 13,285 toneladas en enero de 2026, registrando un incremento del 96.87% en comparación a las 6,748 toneladas del mismo periodo del año (2025).

En cuanto a movimiento acumulado de fluidos petroleros se movilizó un total de 143,057 toneladas en 2026, teniendo un incremento del 22.17%, en comparación a las 117,094 toneladas del mismo periodo del año (2025).

**RENDIMIENTOS: Toneladas Horas Buque en Operación
(ENERO 2026)**

En clasificación de rendimientos por empresa se presenta lo siguiente:

Carga general suelta y unitizada: En el manejo de carga suelta y unitizada CONEKTA INTERMODAL presenta un rendimiento de 39 THBO, teniendo un rendimiento establecido en las Reglas de Operaciones de 200 THBO.

Granel agrícola: En el manejo de granel agrícola, no se movilizó este tipo de carga el mes de enero de 2026.

Granel mineral semimecanizado (fertilizante a granel): En el manejo de granel mineral semimecanizado, ISAOSA presenta un rendimiento de 365 THBO, TRIPLE T presenta un rendimiento de 281 THBO, teniendo un rendimiento establecido en las Reglas de Operaciones de 350 THBO.

Carga Ro-Ro: En el manejo de carga Ro-Ro, BAJA FERRIES presenta un rendimiento de 1,587 THBO, y TMC 435 THBO, teniendo un rendimiento establecido en las Reglas de Operaciones de 850 THBO.

Fluidos petroleros alta densidad: En el manejo de fluidos petroleros de alta densidad, PEMEX presenta un rendimiento de 665 THBO, IENOVA presenta un rendimiento de 1,098 THBO, teniendo un rendimiento establecido en las Reglas de Operaciones de 933 THBO.

Fluidos petroleros baja densidad: En el manejo de fluidos petroleros de baja densidad, PEMEX presenta un rendimiento de 571 THBO, e IENOVA presenta un rendimiento de 1,098 THBO, teniendo un rendimiento establecido en las Reglas de Operación de 933 THBO.





Fluidos petroleros gas: En el manejo de fluidos petroleros gas PEMEX presenta un rendimiento de 257 THBO, teniendo un rendimiento establecido de **250.00** THBO.

CONCENTRADO DE MINERAL MECANIZADO (MINERAL DE HIERRO): no se movilizó este tipo de carga en el periodo de enero de 2026.

GRANEL MINERAL MECANIZADO (CEMENTOS Y SUS DERIVADOS): no se movilizó este tipo de carga en el periodo de enero de 2026.

THBO: TONELADAS HORAS BUQUE OPERACIÓN.

Regla 159. Infracciones y Sanciones

Se informa que en el pasado mes de ENERO 2026, no se presentaron incumplimientos en las reglas de operación por parte de cesionarios y prestadores de servicio en este Puerto de Topolobampo.

V.- Asuntos Generales.

El Ing. Ramiro Jesus Cota Gastelum, Gerente de Operaciones e Ingeniería hace mención que el calado oficial emitido por la Capitanía de Puerto en el mes de febrero es a la menos 12 (doce).

VII.- Clausura.

El Ing. Carlos Meraz Zavala agradece la presencia de cada uno de los invitados al Comité de Operación y siendo las 12:40 horas se da por clausurada esta sesión.

ASISTENTES

NOMBRE

FIRMA

ING. CARLOS MERAZ ZAVALA.

TTE. DE FRAGATA. OSCAR RIVERA RIVAS.

VICEALM.C.G.DEM. SAUL HIRAM BANDALA GARZA.





Marina

Secretaría de Marina



ING. RAMIRO JESUS COTA GASTELUM.

ING. DANIEL CAMACHO CHALE.

ING. JOSE RENATO GALVAN SOTO.

LIC. JUAN ANTONIO ZAMORANO MONTOYA.

LIC. ROBERTO VILLAVICENCIO ENRIQUEZ.

ING. JESUS TADEO ALVAREZ YAÑES.

ING. JUAN MANUEL GONZALEZ ALVAREZ.

ING. LENNIS HIGIANG GONZALEZ V.

DR. FERNANDO RODRIGUEZ CASTRO.

ING. JOSE LUIS CASTRO.

LIC. FATIMA DINORAH RUIZ ROMERO.

LIC. ELVIA LOURDES MARTIN MATA.

LIC. MARIA DEL PILAR CALLEJA RAMIREZ.

ING. ABRAHAM ZUSUKI HERNANDEZ.

ING. MOISES FLORES BONILLA.

ING. VICTOR JAVIER DORANTES BALDERRAMA.

IGE. GISEL LÓPEZ CAMACHO.

P.A. José Alejandro Millán Cordero
PA

[Handwritten signatures and initials]



2026
año de
Margarita



ING. ABRAHAM ZUSUKI HERNANDEZ.

ING. MOISES FLORES BONILLA.

ING. VICTOR JAVIER DORANTES BALDERRAMA.

IGE. GISEL LÓPEZ CAMACHO.



