



EJERCICIO PARTICIPATIVO PLANTA DE FERTILIZANTES TOPOLOBAMPO

CONTRIBUCIÓN SOCIAL

- 1.-Inversión de \$100 mil millones de pesos.
- 2.-Creación de 14,750 empleos directos e indirectos.
- 3.-Construcción de una planta de agua potable en beneficio de más de 150 mil habitantes de Ahome.
- 4.-Más patrullas para mejorar la seguridad.
- 5.-Más de 250 millones de pesos para mejorar la calidad del agua en la Bahía de Ohuira y reforestar 200 hectáreas de mangle en El Maviri.
- 6.-Mejoramiento de centros de salud en la zona de influencia del proyecto.
- 7.-Rehabilitación de centros educativos.
- 8.-Construcción de una estación de bomberos en Topolobampo.
- 9.-Modernización de la ciclovía Los Mochis – Topolobampo – Los Mochis.
- 10.-Mejoramiento de áreas verdes y su constante mantenimiento en la zona de influencia.

TEMAS AMBIENTALES

Posibles impactos ambientales

Medidas de mitigación

Aire

Emisiones a la atmósfera.

Programa de monitoreo ambiental.

Agua

Calidad del recurso en la Laguna de Ohuira.

Colocación de mallas de geotextil en el área de relleno.

Suelo

Alteración del suelo vegetal por la instalación de la Planta.

Establecer un área de protección alrededor de la planta.

Flora y fauna

Modificación del ecosistema.

Programas de rescate y reubicación de flora y fauna.



Este 28 de noviembre las y los ciudadanos de **Ahome, Guasave y El Fuerte**, ejercerán su derecho a **participar y decidir** la instalación de una Planta de Fertilizantes en Topolobampo.

Si tienes credencial de elector del municipio de **Ahome**, participa en:

- Ahome
- El Guayabo
- Gustavo Díaz Ordaz
- Higuera De Zaragoza
- Los Mochis
- Ejido Mochis
- San Miguel Zapotitlán
- Topolobampo

Si tienes credencial de elector del municipio de **Guasave**, participa en:

- Gabriel Leyva
- Juan José Ríos
- Adolfo Ruiz Cortines

Si tienes credencial de elector del municipio de **El Fuerte**, participa en:

- Constanza



¡INFÓRMATE Y PARTICIPA!

Conoce toda la información acerca del proyecto, sus beneficios y efectos en participaconsocial.gob.mx



Localiza la mesa de participación más cercana a tu domicilio



Asiste este **28 de noviembre** entre las 8:00 y las 18:00 horas con tu credencial de elector vigente y respeta las medidas de seguridad



Marca tu respuesta en la boleta y deposítala en la urna

Este **ejercicio participativo** busca la **opinión de la ciudadanía** con credencial de elector que vive en la zona de influencia del proyecto



EJERCICIO PARTICIPATIVO

PLANTA DE FERTILIZANTES TOPOLOBAMPO



LA DEMOCRACIA ES EL PODER DEL PUEBLO Y SOLO ES POSIBLE CON LA PARTICIPACIÓN DE TODAS Y TODOS



GOBIERNO DE MÉXICO



El Gobierno de la Cuarta Transformación ha impulsado diversos ejercicios participativos donde el pueblo es quien decide el futuro de proyectos de importancia nacional, como el Nuevo Aeropuerto de la Ciudad de México, el Tren Maya, una Planta Termoeléctrica en Morelos y una Planta Cervecera en Mexicali.

Ahora ejerce tu derecho a decidir participando en la consulta sobre la instalación de una Planta de Fertilizantes en Topolobampo



Este proyecto tiene como propósito producir fertilizante mexicano para el beneficio agrícola de Sinaloa y del país

CONTRIBUCIÓN SOCIAL

- 1 Inversión de \$100 mil millones de pesos
- 2 Creación de 14,750 empleos directos e indirectos
- 3 Construcción de una planta de agua potable en beneficio de más de 150 mil habitantes de Ahome
- 4 Más patrullas para mejorar la seguridad
- 5 Más de 250 millones de pesos para mejorar la calidad del agua de la Bahía de Ohuira y reforestar 200 hectáreas de mangle en El Maviri
- 6 Mejoramiento de centros de salud en la zona de influencia del proyecto
- 7 Rehabilitación de centros educativos
- 8 Construcción de una estación de bomberos en Topolobampo
- 9 Modernización de la ciclovia Los Mochis - Topolobampo - Los Mochis
- 10 Mejoramiento de áreas verdes y su constante mantenimiento en la zona de influencia

TEMAS AMBIENTALES

POSIBLES IMPACTOS AMBIENTALES

MEDIDAS DE MITIGACIÓN

AIRE

Emisiones a la atmósfera

Programa de monitoreo ambiental

AGUA

Calidad del recurso en la Laguna de Ohuira

Colocación de mallas de geotextil en el área de relleno

SUELO

Alteración del suelo vegetal por la instalación de la planta

Establecer un área de protección alrededor de la planta

FLORA Y FAUNA

Modificación del ecosistema

Programas de rescate y reubicación de flora y fauna

