

FICHA DE SOSTENIBILIDAD DE PROYECTOS



PROYECTO: 0913 Autopista "Atlacomulco-Polotitlán"

SECTOR: Transporte SUBSECTOR:

ETAPA ANALIZADA:

AÑO DE ACTUALIZACIÓN:

Licitación Carreteras / Puentes

2022

Guía para lectura de esta ficha ver

Resumen de sostenibilidad del proyecto: El objetivo del proyecto es la construcción, operación, conservación, mantenimiento y explotación de la autopista Atlacomulco-Polotitlán de 82.80 kilómetros, interconectando municipios en la zona norte del Estado de México en mejora de la calidad de vida de sus habitantes y como alternativa de conexión con los estados vecinos.



EJEMPLO DE BUENAS PRACTICAS

Se incluyen fichas detalladas para los indicadores del programa de operación, conservación y mantenimiento.

Criterios de sostenibilidad	ND	T1	T2 :	Т3
Retorno económico y social del proyecto	1			
Generación de empleo y productividad local				
Sostenibilidad financiera de los activos	!			
Principio de valor por dinero				
Análisis detallado de riesgos	!			
Claridad de los flujos de caja y solvencia económica	!			
Mantenimiento de activos y uso óptimo	!			
Incentivos de sostenibilidad				



EJEMPLO DE BUENAS PRACTICAS

Criterios de sostenibilidad	ND	T1 :	T2	_: Т3
Emisiones de gases de efecto invernadero				!
Riesgos climáticos, resiliencia y gestión de desastres	! !			!
Efectos de la biodiversidad en la zona y flora/fauna autóctonas	!!			!
Impactos medioambientales del proyecto	!!			!
Control y monitoreo de contaminantes		:		!
Uso eficiente de recursos y estrategias de reciclaje		:		!
Uso eficiente de energía y fuentes renovables		:		!
Preservación o mejora de espacios públicos y naturales		į		i I



EJEMPLO DE BUENAS PRACTICAS

Criterios de sostenibilidad	ND	T1	Т2 ¦ Т3
Reducción de los índices de pobreza y acceso a servicios básicos	ا ا		
Integración de las comunidades y otras partes interesadas	3	- 1	
Imparcialidad, trato justo e integración de personas con discapacidad	ıl il		
Efectos del proyecto en la seguridad de la zona y en la salud de los trabajadores y comunidades aledaña	S	- !	
Cumplimiento de los derechos humanos y laborales	3	- !	
Patrimonio cultural y pueblos indígenas	:	į	
Integración de género y empoderamiento económico de las mujeres a través del proyecto	>	- !	
Distribución equitativa de beneficios y compensación de las comunidades	3	- !	



ND T1 T2 T3 Criterios de sostenibilidad Alineamiento con objetivos nacionales e internacionales Integración sectorial e institucional Transparencia del proceso Corrupción y proceso de mitigación Cumplimiento de las políticas sociales y medioambientales Desarrollo de capacidades en aspectos relacionados con sostenibilidad Condiciones preexistentes y su monitoreo

Fuente de este proyecto: Convocatoria / Bases del Concurso / Acta segunda sesion ordinaria / Apéndice II Perfil Informativo / Apéndice III Modelo de Título de Concesión / Apéndice VI Criterios de Evaluación / Anexo 14 Supervisión de la construcción y operación de la autopista / Anexo 16 Calificación del estado físico y de los servicios de operación de la autopistas / Anexo 17 Procedimiento para la Atención de Emergencias / Anexo 19 Bases de regu Mostrar más..













FICHA DE SOSTENIBILIDAD DE PROYECTOS

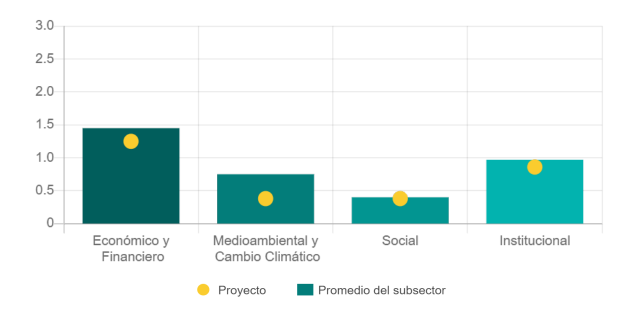


PROYECTO: 0913 Autopista "Atlacomulco-Polotitlán"

SECTOR:SUBSECTOR:ETAPA ANALIZADA:AÑO DE ACTUALIZACIÓN:TransporteCarreteras / PuentesLicitación2022

Comparativo de este proyecto vs otros proyectos del mismo subsector

(Número de proyectos incluidos: 5)





Marco metodológico definido por el BID















FICHA DE SOSTENIBILIDAD DE PROYECTOS



PROYECTO: 0913 Autopista "Atlacomulco-Polotitlán"

SECTOR: SUBSECTOR: Transporte Carreteras / Puentes **ETAPA ANALIZADA:**

Licitación

AÑO DE ACTUALIZACIÓN:

2022

1. ALINEACIÓN POR SUBSECTOR

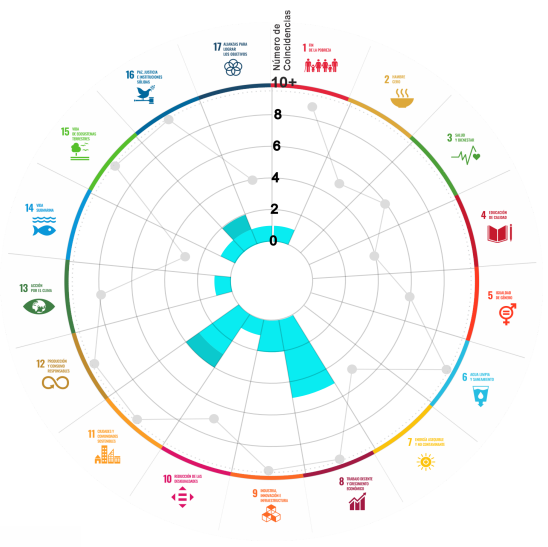




Esta sección tiene como objetivo presentarla alineación potencial del proyecto de infraestructura con los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030. La relevancia de este ejercicio reside en que provee información a los actores del ecosistema de infraestructura para una toma de decisiones de inversión que considere y fomente el desarrollo sostenible.

Guía para lectura Ver 📜

2. ALINEACIÓN POR ODS



3. ALINEACION POR **CRITERIOS Y METAS**

Ver 👚



Explicación de alineación de criterios de sostenibilidad y ODS. Ver 🛖



La tonalidad de las barras representa el nivel de detalle de la información disponible de los criterios con alineación potencial con base en la escala: N.D., TIER 1, TIER 2 o TIER 3, para cada ODS.



Número de veces que la información del proyecto coincide con la alineación de los criterios de la metodología del BID los У



Referencia aproximada al número de alineaciones máximas que puede tener un proyecto entre los criterios de la metodología del BID metas ODS.













PROYECTO

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE LA AUTOPISTA "ATLACOMULCO-POLOTITLÁN", EN EL ESTADO DE MÉXICO.

> **SECTOR: TRANSPORTE** SUBSECTOR: CARRETERAS / PUENTES

Tipo de inversión: Greenfield Nombre corto del proyecto: 0913 Autopista "Atlacomulco-Polotitlán" Tipo de cambio pesos por dólar utilizado por Moneda del contrato: Inversión estimada MXN Inversión estimada USD la SHCP para el paquete ecónomico 2022 Pesos mexicanos MXN N.D. \$ 20.3

DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en el diseño, construcción, operación, conservación, mantenimiento y explotación de la Autopista "Atlacomulco-Polotitlán" tipo A-4, con ancho de corona de 22 metros, contará con 4 carriles de circulación, dos por sentido, de 3.5 metros de ancho, acotamientos exteriores de 3.0 metros de ancho, acotamientos internos de 1.0 metro y barrera separadora de sentidos.

Incluye la construcción de 4 entronques a desnivel e incorpora 1 paso de Ferrocarril, 11 puentes y 3 viaductos, iniciando el trazo en la carretera federal Toluca -Polotitlán a la altura de la localidad de San Francisco y concluye en Polotitlán con entronque en la Autopista México - Querétaro, con una longitud total de 82.80 kilómetros, incidiendo en los municipios de Atlacomulco, Acambay, Aculco, Ixtlahuaca, en el Estado de México.

Alcances del contrato:

Público / Privado

Diseño, Construcción, Operación, Mantenimiento, Conservación, Explotación

Proceso de selección:

Tipo de contrato: Concesión Estatal Fuente de pago: Ingresos del Proyecto - Tarifa

Carretera 82.80 km-A4 Activo:

GEOLOCALIZACIÓN

Tipo de proyecto:





PROMOTOR / CONVOCANTE



Entidad responsable

Licitación Pública Internacional

Gobierno Estatal

Área responsable

Secretaría de Movilidad

Sistema de Autopistas, Aeropuertos, Servicios Conexos y Auxiliares del Estado de México.

Plazo:

30 años

Contacto Jorge Iván Morales Pérez Correo dirproy.saascaem@edomex.gob.mx

CRONOGRAMA

