

## Mitigación de la construcción

Con la construcción adelantada de Michigan, a punto de comenzar, seguida por la construcción completa del Puente Internacional Gordie Howe a finales de este año, es posible que los residentes y negocios adyacentes al proyecto tengan preguntas. A través de consultas, Windsor-Detroit Bridge Authority (WDBA) está consciente de que la mitigación de la construcción es una prioridad regional. El socio del sector privado tomará medidas para minimizar el impacto de la construcción del proyecto del Puente Internacional Gordie Howe. Las medidas para mitigar los impactos estarán de acuerdo con los compromisos del Informe de Evaluación Ambiental aprobado y el Informe de Proyección en Canadá y la Declaración de Impacto Ambiental en los Estados Unidos.

La siguiente lista detalla solo algunas de las medidas de mitigación que pueden usarse durante el proyecto.

### Ruido

Las siguientes medidas se emplearán para abordar los posibles efectos del ruido de construcción:

- Garantizar que todo el equipo de construcción esté en buen estado, que esté equipado con silenciadores en funcionamiento y que cumpla con las normas de emisión de ruido
- Limitar las actividades ruidosas a las horas del día y de acuerdo con la normativa municipal con respecto al ruido
- Siempre que sea posible, instalar barreras acústicas o bermas en las fases tempranas de la construcción
- Maximizar la distancia entre las áreas de almacenamiento y los receptores cercanos
- Proporcionar regularmente información actualizada a los residentes cercanos y a las empresas sobre las posibles actividades que les afectarán

### Polvo

Los siguientes requisitos y las mejores prácticas de gestión se incluirán en el contrato para limitar el polvo:

- Riego periódico o estabilización de los suelos perturbados y expuestos
- Límite de velocidad del tráfico de vehículos
- Uso de rociadores de agua durante la carga/descarga de materiales
- Barrido o riego de los accesos a las zonas de construcción

### Control de erosión y sedimentos

Las siguientes medidas se emplearán para combatir la erosión y los sedimentos, según corresponda:

- Desarrollo e implementación de medidas de control de erosión y sedimentos para proteger las aguas superficiales, los ecosistemas adyacentes y las propiedades
- Cumplimiento con las normas ambientales provinciales y estatales para la construcción de caminos
- Creación de estanques temporales de gestión de aguas pluviales para gestionar la calidad del agua

### Protección de la calidad del agua y gestión

La calidad del agua se preservará:

- protegiendo y gestionando los regímenes de aguas subterráneas para el hábitat de los peces y los humedales
- desarrollando planes de gestión de sal para las fases de construcción y operación
- creando y manteniendo planes permanentes de gestión de las aguas pluviales para controlar la calidad del agua.

### Protección de la arqueología y los recursos culturales

Para la fase de construcción, continuaremos realizando investigaciones arqueológicas y de patrimonio. Cualquier hallazgo arqueológico inesperado será reportado a las agencias apropiadas.

## Interrupciones de tráfico

Cualquier proyecto de infraestructura significativo implica cierta interrupción del tráfico. El socio del sector privado tomará medidas para minimizar el impacto de la construcción del proyecto del Puente Internacional Gordie Howe a los automovilistas. Estamos comprometidos con las siguientes medidas para minimizar las molestias:

- Cuando sea posible, se alertará con antelación a los residentes y comercios, de interrupciones temporales de tráfico,
- Asegurar que haya rutas alternas disponibles
- Proporcionar señalización para alertar a los conductores y peatones de cierres o desviaciones

## Comunicación durante la construcción

WDBA se compromete a garantizar que la comunicación con el público se mantenga durante la construcción para que las inquietudes de la comunidad se aborden a la brevedad posible. Los residentes recibirán una notificación sobre el inicio de la construcción, actualizaciones periódicas de los avances y un número de teléfono para informar inquietudes y hacer preguntas.

La comunidad tendrá oportunidades de consulta directa con el eventual socio del sector privado durante las fases de diseño y construcción del proyecto del Puente Internacional Gordie Howe.

## A quién contactar

Si tiene alguna pregunta o inquietud, comuníquese con:

Teléfono: 1-844-322-1773

Correo electrónico: [info@wdbridge.com](mailto:info@wdbridge.com)

Redes sociales: [www.twitter.com/GordieHoweBrg](https://www.twitter.com/GordieHoweBrg)  
[www.facebook.com/GordieHoweBridge](https://www.facebook.com/GordieHoweBridge)

Sitio web: [www.wdbridge.com](http://www.wdbridge.com)

Los documentos ambientales canadienses y estadounidenses se pueden encontrar en [www.partnershipborderstudy.com](http://www.partnershipborderstudy.com). Los compromisos aplicables a ambos países también se documentaron en el Contrato del Cruce para el Puente Internacional Gordie Howe y la *Ley sobre el Puente para el Fortalecimiento del Comercio*.

