

# Reconstrucción de Birnie Ave en el túnel peatonal de la Escuela Gerena

## ¿Qué sucede?

Esta audiencia pública de diseño tiene como objetivo presentarle al público el proyecto de reconstrucción de Birnie Avenue (MassDOT Project #610664). MassDOT y asesores de diseño presentarán los planes de diseño actuales, el cronograma estimado de construcción y los impactos generales de la construcción.

## ¿Qué efecto tendrá esto?

Debido a preocupaciones por los excesos de velocidad, se propone un reductor de velocidad en las cercanías del túnel para peatones de la Escuela Gerena. Además, para tratar los problemas de filtración de agua en el puente para peatones, se proponen métodos de impermeabilización. Como parte de la construcción, no se espera que Birnie Avenue esté completamente cortada; sin embargo, es posible que se corte de a un carril por vez mientras dure el proyecto.

## Cuándo

2 de abril de 2025  
18:00 horas

## Donde

Gerena Community School, Library  
200 Birnie Avenue



Visite <https://www.mass.gov/orgs/highway-division/events> para obtener más información o para ver una grabación de la presentación si no puede asistir a la reunión.



A fin de garantizar la accesibilidad en todas las reuniones, MassDOT ofrece servicios de traducción e interpretación, modificaciones, adaptaciones, formatos alternativos, y servicios y asistencias adicionales razonables. Para solicitar dichos servicios, contáctese con la persona a cargo de la Oficina de Diversidad y. Derechos Civiles, por teléfono, llamando al 857-368-8580, o por correo electrónico, escribiendo a [MassDOT.CivilRights@dot.state.ma.us](mailto:MassDOT.CivilRights@dot.state.ma.us). Se requiere tiempo suficiente para procesar dichas solicitudes, por lo que recomendamos que las haga lo antes posible, idealmente 10 días antes del evento.

También puede enviar consultas sobre el proyecto a [MassDOTProjectManagement@dot.state.ma.us](mailto:MassDOTProjectManagement@dot.state.ma.us). Si desea enviar sus comentarios sobre el proyecto por escrito, envíelos a la siguiente dirección: **Carrie A. Lavalley, P.E., Chief Engineer, MassDOT, 10 Park Plaza, Boston, MA 02116, Attention: PROJECT MANAGEMENT, PROJECT FILE NO. 610664**