



Reuniones públicas de Green Line Transformation

ÚNASE CON NOSOTROS EN UNA DE LAS SIGUIENTES REUNIONES

Martes 10 de septiembre

6:00 PM – 8:00 PM

State Transportation Building

10 Park Plaza, 2.º piso, Boston, MA

▶ **ENFOQUE:** Túnel Central

Jueves, 12 de septiembre

6:00 PM – 8:00 PM

Coolidge Corner School

345 Harvard Street, Brookline, MA

▶ **ENFOQUE:** Línea C

Martes, 17 de septiembre

6:00 PM – 8:00 PM

Boston University, Jacob Sleeper Auditorium

871 Commonwealth Ave., Boston, MA

▶ **ENFOQUE:** Línea B

Lunes, 23 de septiembre

6:00 PM – 8:00 PM

Newton Free Library

330 Homer Street, Newton, MA

▶ **ENFOQUE:** Línea D

Jueves, 26 de septiembre

6:00 PM – 8:00 PM

Tobin Community Center

1481 Tremont Street, Boston, MA

▶ **ENFOQUE:** Línea E

Únase a nosotros para aprender más sobre los planes de MBTA para mejorar la calidad de servicio de la Green Line, incluyendo:

- Aumento de capacidad de viajeros
- Mejor accesibilidad para consumidores
- Entrega de una flota moderna de vehículos
- Actualización de vías, señales y cables eléctricos

Cada reunión pública incluirá una presentación acerca del programa de modernización de la Green Line que se ha propuesto.

Visite mbta.com/glt para aprender más sobre el Proyecto Green Line Transformation, para inscribirse y recibir nuevas por internet, o para entregar comentarios. También puede comentar por internet escribiendo a GLT@mbta.com

Arreglos

Las reuniones públicas son accesibles para personas con discapacidades y aquéllos con dominio limitado del inglés. Se proveerán arreglos de accesibilidad y servicios lingüísticos libres de costo, a petición y según estén disponibles. Tales servicios incluyen documentos en formatos alternos, documentos traducidos, aparatos de asistencia auditiva e intérpretes (incluyendo de la Lengua de Signos Americana). Para más información o para pedir arreglos razonables y/o servicios lingüísticos, por favor escriba a apoggenburg@reginavilla.com o llame a 617-357-5772 x26.



**Massachusetts Bay
Transportation Authority**