

Carta a la comunidad



Representativo del compromiso de la Costa Sur con la gestión ambiental, el transporte público ha recibido un amplio apoyo comunitario a lo largo de los años. La mejor demostración de ese apoyo es el uso que hace el público de los servicios de MTD. Muchas familias, estudiantes, personas mayores, veteranos y personas con discapacidades han llegado a depender del servicio de transporte proporcionado por MTD.

Proporcionar un viaje limpio, cómodo, seguro y práctico es lo que nos esforzamos por ofrecer a nuestros pasajeros todos los días. Al cierre de 2023, MTD estaba concluyendo una campaña de renovación de flota para mejorar el aspecto de nuestros autobuses, la experiencia de viaje de nuestros clientes y la confiabilidad de la flota. Junto con la renovación de nuestro Centro de Transporte Público en el centro de Santa Bárbara hace unos años, MTD ha buscado reflejar la belleza y el atractivo de la Costa Sur dentro de nuestro sistema de transporte público.

Se lanzó el nuevo servicio expreso de MTD, la Línea 19x, que une Carpintería, el lado este de Santa Bárbara y SBCC, para brindarle a la comunidad otra excelente alternativa para desplazarse. Después de varios años difíciles para cubrir puestos vacantes de operadores de autobuses, parece que hemos llegado a un punto de inflexión y MTD pudo aumentar el servicio entre semana en la Línea 28.

Por encima de todo, trabajar para una agencia pública requiere que un individuo adopte un sentido de comunidad, y esa misión es algo que MTD realmente toma en serio. En 2023, los empleados de MTD recibieron el premio Above and Beyond de sus pares en la industria del transporte público por su respuesta a las inundaciones de enero. Este fue solo uno de los muchos incidentes ocurridos en los últimos años en los que los empleados de MTD hicieron todo lo razonablemente posible para mantener el servicio a quienes lo necesitaban. Estamos orgullosos del compromiso que nuestro equipo continúa demostrando con nuestra comunidad y nos sentimos honrados por el apoyo que recibimos del público.

Jerry Estrada
Gerente General de MTD

Mesa Directiva
Dave Davis, Chair
David Tabor, Vice Chair
Jen Lemberger, Secretary

Arjun Sarkar
Monica Solarzano
Paula Perotte
Alberto Lapuz



La misión de MTD

es mejorar la movilidad de los residentes, viajeros y visitantes de la Costa Sur ofreciendo un servicio de tránsito seguro, atractivo, equitativo, responsable ambientalmente y sólido fiscalmente.

Santa Barbara Metropolitan Transit District
550 Olive Street, Santa Barbara, CA 93101
805.963.3364 | www.sbmtd.gov

   @santabarbaramtd

INFORME A LA COMUNIDAD

Enero 2024



Renovación de flota completa

En un esfuerzo por extender la vida útil de la flota existente y Para mantener los activos de MTD en buen estado, 51 autobuses recibieron una renovación de mediana edad en los últimos 2 años. Todos los autobuses recibieron los nuevos colores verde azulado y azul de MTD pintados en el exterior, nuevos asientos para pasajeros a juego en el interior, nuevos sistemas de retención ADA, nuevas ventanas para el conductor y aire acondicionado en la consola delantera. Además, algunos autobuses recibieron nuevos motores, transmisiones, suspensión y ventanillas para pasajeros. Estas mejoras ayudarán a brindar un servicio más seguro, cómodo y eficiente para nuestros conductores y la comunidad, además de servir para reflejar la belleza del condado de Santa Bárbara en los años venideros.



Planificación de electrificación de flotas

A mediados de 2023, MTD presentó su Plan de implementación de autobuses de cero emisiones a la Junta de Recursos del Aire de California, según lo exige la regulación Innovative Clean Transit. El Plan proporciona una hoja de ruta para la transición de MTD de una flota de diésel renovable a una de batería eléctrica para 2040. El Plan de Implementación destaca el cronograma de adquisición de autobuses de cero emisiones propuesto por MTD, el despliegue de infraestructura de carga de vehículos eléctricos y el desarrollo de la fuerza laboral para respaldar los vehículos de cero emisiones. operaciones y mantenimiento. El Plan guiará la flota y las operaciones de MTD hacia un futuro más sostenible, lo que dará como resultado un servicio de tránsito más limpio y silencioso para la comunidad durante la próxima década.

MTD también está concluyendo su subvención de planificación del anteproyecto de la Comisión de Energía de California. Durante los últimos dos años, MTD ha estado trabajando en asociación con la ciudad de Santa Bárbara y CALSTART para desarrollar un plan para establecer medidas de resiliencia para apoyar la expansión de cero emisiones de MTD. La característica principal del plan es el diseño de microrredes (a la izquierda hay un diseño conceptual que está sujeto a cambios) para las terminales operativas de MTD. Las microrredes permitirán a MTD generar su propia electricidad independientemente de la red pública, lo que brindaría resiliencia a su flota eléctrica durante cortes de red, permitiendo un servicio ininterrumpido a la comunidad. El plan también servirá como guía para otras flotas en todo el país que están planeando o participan en la electrificación de flotas.



Adquisición de nueve nuevos autobuses eléctricos de batería Flyer

El 16 de octubre, MTD celebró una ceremonia de inauguración para celebrar la flota más nueva de autobuses eléctricos de batería (BEB) y cargadores de MTD. Los nueve BEB New Flyer de cuarenta pies comenzaron a llegar a finales de septiembre y seguirán llegando hasta finales de año. Estos son los primeros BEB de cuarenta pies en las décadas de operación de vehículos eléctricos (EV) de MTD. Los nueve autobuses New Flyer aumentan la flota BEB de MTD a 23 y su flota general de vehículos eléctricos a 40 si se tienen en cuenta las tres furgonetas eléctricas de microtransporte de MTD y los 14 coches de socorro Chevrolet Bolt. Los BEB comenzarán a desplegarse en las rutas de MTD a principios de 2024.

Instalación de 14 Cargadores Rápidos de Corriente Continua

En asociación con Southern California Edison (SCE) bajo el programa Charge Ready Transport de SCE, MTD y SCE instalaron 14 cargadores rápidos de corriente directa (DCFC) ChargePoint e infraestructura eléctrica de apoyo en la principal terminal operativa de MTD en el centro de Santa Bárbara. Los nuevos cargadores permiten a MTD cargar sus vehículos medianos y pesados a un ritmo más rápido. Los 14 DCFC aumentan el número de cargadores para vehículos medianos y pesados de MTD a 29 y su número total de cargadores para vehículos eléctricos a 43. La finalización del proyecto marca un hito importante en los continuos esfuerzos de MTD para operar una flota de tránsito 100% libre de emisiones.



Línea 19x Lanzamiento y restablecimiento del servicio a la Línea 28

Lanzamos una nueva línea de autobús de servicio expreso el lunes 28 de agosto: ¡la Línea 19x (Carpintería/SBCC Express)! Celebramos el lanzamiento con líderes locales de la Costa Sur experimentando de primera mano un viaje en autobús en el 19x, seguido de una conferencia de prensa en SBCC. Puede experimentar el 19x usted mismo y evitar la molestia del tráfico y el estacionamiento y tomar la Línea 19x para llegar a Carpintería, Milpas Street en el lado este de Santa Bárbara y Santa Barbara City College, con servicio disponible todo el año excepto durante SBCC Spring & Vacaciones de invierno. Es un viaje de un solo asiento desde Carpintería & East SB a SBCC, con solo 7 paradas en cada dirección, llegará a su destino antes y dejará de conducir hacia MTD. Además, a partir del regreso de UCSB a clases el 25 de septiembre, MTD aumentó el servicio entre semana en la Línea 28, ahora con intervalos de 18 minutos durante la mayor parte del día, para atender mejor la gran demanda de nuestros estudiantes.



MTD recibe reconocimiento

MTD fue honrado este año con el premio Above and Beyond de la Asociación de Transporte Coordinado de California o CALACT por ir Above & Beyond en tiempos de emergencia, incluidas las tormentas invernales e inundaciones del pasado mes de enero, así como un "Premio al Liderazgo en Vehículos de Combustible Alternativo". de la Coalición de Ciudades Limpias del Departamento de Energía de los Estados Unidos por décadas de trabajo pionero en el espacio del tránsito eléctrico con baterías.



Estadísticas del distrito



ESTADÍSTICAS DEL AÑO FISCAL 2022-23