



Formulario de pedido de libro de boletos de MTS Access

Los libros de MTS Access contienen diez (10) boletos; cada uno es válido para un (1) viaje de \$5.00 en un solo sentido en un vehículo Access del Sistema de Transporte Metropolitano (MTS, por sus siglas en inglés). MTS Access es solamente para pasajeros que son elegibles para el servicio de paratransito de cortesía de acuerdo con la Ley de Estadounidenses con Discapacidades (ADA, por sus siglas en inglés). Es necesario tener una certificación según al ADA para viajar en MTS Access.

Si aún tiene vales que muestren la tarifa de \$4.50, puede pagarle la diferencia en efectivo al conductor o comprar vales suplementarios de 50 centavos debajo o en la tienda The Transit Store.

La certificación según la ADA está disponible para las personas que, debido a una incapacidad deshabilitante, no puedan usar el transporte de rutas fijas en ningún momento o en algunas ocasiones. Para recibir más información sobre la certificación según la ADA por favor llame al teléfono 1-844-299-6326

Instrucciones del formulario de pedido:

1. Escriba su nombre, dirección y número de teléfono en el formulario de pedido, en letra de molde.
2. Adjunte un cheque u orden de pago a favor de **MTS**. **(No envíe dinero en efectivo)**
3. Por favor envíe su formulario y pago por correo a:

MTS Transit Store
1255 Imperial Ave Suite:100-A
San Diego CA, 92101

Libro de MTS Access	N.º de libros	Total \$ (no reembolsable)
<input type="checkbox"/> Libros de MTS Access (10 boletos): \$50.00		\$

Nombre: _____

Dirección: _____

Ciudad: _____ Estado: _____ Código Postal: _____

Número Telefónico: _____

Después de recibir su pedido, debe recibir su libro de MTS en un plazo de 10 días hábiles.

Nota: Para agilizar su orden, llame al (619) 595-5636, de lunes a viernes, de 7 am a 7 pm; Sáb, 10am-2pm, y pague con tarjeta de crédito/débito.

No hay reembolsos. Es ilegal reproducir o laminar boletos de MTS Access.

(INTERNAL USE ONLY)

Date: _____ Serial Number: _____ Filled By: _____

07/24/2023