



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO



## CÉDULA DE REVISIÓN TÉCNICA INICIAL DEL AUTOBÚS

Identificación del Autobús:			
i	Empresa Operadora.:CEM	vi	Modelo.:Toyota 2021
ii	Año.:2021	vii	Motor.:051121
iii	Motor Eléctrico No.:051121	viii	Chasis No.:051121
iv	Carrocería No.:051121	ix	Transmisión No.:051121
v	Lectura del Odómetro.:051121	x	Tipo de Autobús.:Largo

No.	Funcionamiento	Estado	Funcionamiento	No.	Funcionamiento	Estado	Funcionamiento			
1	Señalización interior y exterior:	AC	AC	23	Sistema de Aire Comprimido:	AC	AC			
2	Número económico de la unidad:	AC	AC	24	Sistema Híbrido:	AC	AC			
3	Laminación y pintura exterior e interior de la unidad:	AC	AC	25	Transmisión:	AC	AC			
4	Defensas:	AC	AC	26	Sistema de enfriamiento:	AC	AC			
5	Chasis y gancho de arrastre:	AC	AC	27	Ignición del autobús:	AC	AC			
6	Puertas:	AC	AC	28	Panel o Tablero de instrumentos:	AC	AC			
7	Cristales del Parabrisas:	AC	AC	29	Sistema eléctrico:	AC	AC			
8	Limpiaparabrisas:	AC	AC	30	Letrero electrónico de ruta:	AC	AC			
9	Cristales de ventanillas, ventilas y emergencia:	AC	AC	31	Claxón:	AC	AC			
10	Cristal de medallón:	AC	AC	32	Sistema desempeñante del parabrisas:	AC	AC			
11	Espejos:	AC	AC	33	Sistema de aire acondicionado:	AC	AC			
12	Visera o parasol:	AC	AC	34	Extractores y ventiladores:	AC	AC			
13	Asiento del conductor:	AC	AC	35	Alumbrado exterior e interior:	AC	AC			
14	Asientos de pasajeros:	AC	AC	36	Frenos:	AC	AC			
15	Elementos de sujeción:	AC	AC	37	Caja de Dirección y Soportes:	AC	AC			
16	Escotillas o fallebas:	AC	AC	38	Suspensión:	AC	AC			
17	Extintores:	AC	AC	39	Tubo de escape y silenciador:	AC	AC			
18	Botiquín:	AC	AC	40	Sistema de recaudo:	AC	AC			
19	Accesorios de seguridad vial:	AC	AC	41	Sistema de telemática:	AC	AC			
20	Pisos:	AC	AC	42	Tanque de combustible y Urea:	AC	AC			
21	Articulación:	AC	AC	43	Neumáticos y sistema de control de presión:	AC	AC			
22	Motor:	AC	AC		CORRECTO	AC	INCORRECTO	ER	NO APLICA	NA

### OBSERVACIONES:

Ninguna

Fecha

Día	Mes	Año
5	11	2021

Elaboró

Puesto	Nombre	Firma