

ANEXO 5
PROCEDIMIENTO PARA LA EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD
 NORMA TECNICA COLOMBIANA 5702

VEHÍCULOS ACCESIBLES CON CARACTERÍSTICAS PARA EL TRANSPORTE URBANO DE PERSONAS INCLUIDAS AQUELLAS CON MOVILIDAD Y COMUNICACIÓN REDUCIDA. CAPACIDAD IGUAL O MENOR A 8 PASAJEROS MÁS EL CONDUCTOR.

Numeral	Requisitos	Procedimiento Para demostrar la conformidad		Método			Observación	Certificación inicial por primera vez	Extensión		Seguimiento	
		Tercera parte	Proveedor	Ensayo - Medición	Inspección - Observación	Documento			Variante	Versión	Tipo	Rutina
5,1	Acondicionamiento interior	x		x								
5,2	Plataforma vehicular	x		x								
5,3	Puertas	x		x	x							
5,4	Asientos	x		x	x							
5,5	Barras y asaideros	x		x	x							
5,6	Espacio para pasajeros sentados en sillas de ruedas	x		x	x							
5,7	Sistema integral de seguridad para usuarios de silla de ruedas	x		x	x							
5,8	Iluminacion interior	x		x	x							
5,9	Pictograma de accesibilidad	x		x	x							
6,1	Requisitos especificos para ayuda motorizadas	x		x	x							
6,2	Sistema de inclinacion	x		x	x							
6,3	Plataforma Elevadora	x		x	x							
6,4	Rampa	x		x	x							
6,5	Escalones	x		x	x							
6,6	Bgrua de Transferencia	x		x	x							
Anexo A	Ensayo estatico....	x		x	x							
Anexo B	Dimensiones de las sillas....	x		x	x							
Anexo C	Parametros dimensionales...	x		x	x							
Anexo D	Simulador....	x		x	x							
Anexo E	Relacion de Directivas....	x		x	x							