

FICHA TECNICA DE MOBILIARIO CLINICO	
Versión: V1.0	
I. DESCRIPCION	
I.1	COCHE RODABLE PARA RETIRO DE VACUNAS
	CODIGO SAP: 70010309
II. DEFINICION	
II.1	Coche rodable de acero inoxidable de tres divisiones para el retiro de vacunas de las cámaras frigoríficas de Almacenes Especializados - Cadena de Frío de Inmunizaciones.
III. APLICACION	
III.1	Mobiliario utilizado en Almacenes Especializados de vacunas. Este mobiliario está a disposición del personal de enfermería y otros profesionales de la salud.
IV. PARTES, ACCESORIOS E INSUMOS	
IV.1	Una (01) estructura principal.
IV.2	Tres (03) Plataformas fijas.
IV.3	Cuatro (04) garruchas.
V. CARACTERISTICAS ESPECIFICAS	
V.1	Estructura principal fabricada en tubo de acero inoxidable AISI 304-2B de sección redonda de 25 mm de diámetro x 1.2 mm (1/20") de espesor como mínimo. Con patas rematadas en conector para garruchas.
V.2	Plataformas fabricadas en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2 mm de espesor como mínimo. Con bordes en sus cuatro lados para mayor seguridad.
V.3	Con dos agarraderas o manubrios fabricadas con tubo de acero de inoxidable AISI 304-2B de 25 mm de diámetro x 1.2 mm (1/20") de espesor como mínimo, ubicadas a ambos lados del coche.
V.4	Garruchas de grado hospitalario, omnidireccionales, con ruedas de poliuretano o nylon de 75 mm (3") de diámetro como mínimo. Todas con freno.
V.5	Soldadura: Todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar de tecnología superior, que asegure el buen acabado y alta resistencia de los materiales.
V.6	Dimensiones aproximadas: (tolerancia máxima de +/- 1 %) Largo: 1000 mm. Ancho: 600 mm. Altura Total: 800 mm.
VI. CONDICIONES DE PREINSTALACION	
VI.1	Ninguna
VII. NORMATIVIDAD (FACULTATIVO)	
VII.1	Hoja de Especificaciones o Certificado de Calidad del Acero Inoxidable AISI-304 otorgado por el fabricante.

