

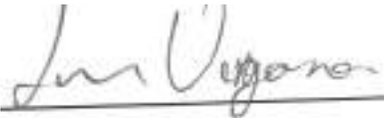
Yolombó, 26 de marzo del 2025

Señora  
OMAIRA SIRLEY PIEDRAHITA RÚA  
Técnica Operativa Almacén  
Empresa Social del Estado  
Hospital San Rafael  
Yolombó

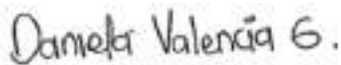
ASUNTO: CONCEPTO TÉCNICO DE ELEMENTOS MUEBLES Y ENSERES QUE HAN CUMPLIDO SU VIDA ÚTIL

Con el objetivo de asegurar una óptima prestación de los servicios de salud y garantizar el correcto funcionamiento de los muebles y enseres de la ESE Hospital San Rafael Yolombó, se relacionan a continuación los elementos que han sido retirados del servicio. Estos han dejado de cumplir con las condiciones técnicas y operativas necesarias para su uso debido a su avanzado deterioro natural. Además, previamente fueron sometidos a múltiples reparaciones, y una nueva inversión en su mantenimiento resultaría ineficiente para la institución.

Cordialmente,



Jimmy Weimar Vergara  
Tec Operativo Coor. Mantenimiento  
Sintracol



Daniela Valencia Guerra  
Pu Logística  
Sintracol

Se anexa evidencia fotográfica

**ELEMENTOS**

<b>CÓDIGO PLACA</b>	<b>SERIE</b>	<b>EQUIPO</b>	<b>MARCA</b>	<b>MODELO</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>EVIDENCIA FOTOGRAFICA</b>
1234	N/A	CAMILLA DE TRANSPORTE	N/A	N/A	se realizó inspección técnica por el área de mantenimiento, donde se determinó que la camilla presenta un alto grado de deterioro estructural y funcional, desgaste significativo en la estructura metálica, con presencia de corrosión, ruedas en mal estado, lo que dificulta su desplazamiento seguro y sistema de ajuste dañado, lo que impide regular su altura adecuadamente.	
3873	N/A	CAMILLA DE TRANSPORTE	N/A	N/A	se realizó inspección técnica por el área de mantenimiento, donde se determinó que la camilla presenta un alto grado de deterioro estructural y funcional, desgaste significativo en la estructura metálica, con presencia de corrosión, ruedas en mal estado, lo que dificulta su desplazamiento seguro y sistema de ajuste dañado, lo que impide regular su altura adecuadamente.	
586	N/A	CAMA MECANICA	N/A	N/A	se realizó inspección técnica por el área de mantenimiento, donde se determinó que la camilla presenta un alto grado de deterioro estructural y funcional, desgaste significativo en la estructura metálica, con presencia de corrosión, ruedas en mal estado, lo que dificulta su desplazamiento seguro y sistema de ajuste dañado, lo que impide regular su altura adecuadamente.	

638	N/A	CAMA MECANICA	N/A	N/A	se realizó inspección técnica por el área de mantenimiento, donde se determinó que la camilla presenta un alto grado de deterioro estructural y funcional, desgaste significativo en la estructura metálica, con presencia de corrosión, ruedas en mal estado, lo que dificulta su desplazamiento seguro y sistema de ajuste dañado, lo que impide regular su altura adecuadamente.	
608	N/A	CAMA MECANICA	N/A	N/A	se realizó inspección técnica por el área de mantenimiento, donde se determinó que la camilla presenta un alto grado de deterioro estructural y funcional, desgaste significativo en la estructura metálica, con presencia de corrosión, ruedas en mal estado, lo que dificulta su desplazamiento seguro y sistema de ajuste dañado, lo que impide regular su altura adecuadamente.	
571	N/A	CAMA MECANICA	N/A	N/A	se realizó inspección técnica por el área de mantenimiento, donde se determinó que la camilla presenta un alto grado de deterioro estructural y funcional, desgaste significativo en la estructura metálica, con presencia de corrosión, ruedas en mal estado, lo que dificulta su desplazamiento seguro y sistema de ajuste dañado, lo que impide regular su altura adecuadamente.	

620	N/A	CAMA MECANICA	N/A	N/A	se realizó inspección técnica por el área de mantenimiento, donde se determinó que la camilla presenta un alto grado de deterioro estructural y funcional, desgaste significativo en la estructura metálica, con presencia de corrosión, ruedas en mal estado, lo que dificulta su desplazamiento seguro y sistema de ajuste dañado, lo que impide regular su altura adecuadamente.	
4824	N/A	CAMA MECANICA	N/A	N/A	se realizó inspección técnica por el área de mantenimiento, donde se determinó que la camilla presenta un alto grado de deterioro estructural y funcional, desgaste significativo en la estructura metálica, con presencia de corrosión, ruedas en mal estado, lo que dificulta su desplazamiento seguro y sistema de ajuste dañado, lo que impide regular su altura adecuadamente.	
SIN PLACA	N/A	CAMA MECANICA	N/A	N/A	se realizó inspección técnica por el área de mantenimiento, donde se determinó que la camilla presenta un alto grado de deterioro estructural y funcional, desgaste significativo en la estructura metálica, con presencia de corrosión, ruedas en mal estado, lo que dificulta su desplazamiento seguro y sistema de ajuste dañado, lo que impide regular su altura adecuadamente.	