CÓDIGO IB-F-14 E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN RAFAEL DE TUNJA HÖSPITAL Sangagel VERSION: 02 REPORTE DE MANTENIMIENTO DIGITAL HRCATCH Fecha:16/08/2022

REPORTE No.	25233	FECHA:	2022-04-04
EQUIPO:	BALANZA	MARCA:	SECA
MODELO:	SECA 813	SERIE:	8813346122697
INVENTARIO:	5548	PERIODICIDAD:	SEMESTRAL
SERVICIO:	CONSULTA EXTERNA- MADRE CANGURO	UBICACIÓN:	CONSULTORIO No. 6

		TIPO I	DE MANTENIM	IENTO		
PREDICTIVO	:	PREVENTIVO	: X	CORRECTIVO):	OTRO:
		•	ΓΙΡΟ DE FALL	4		
1.DESGASTE:	2.OPERACIÓN INDEBIDA:	3.CAUSA EXTERNA:	4.ACCESORIOS:	5.DESCONOCIDO:	6.SIN FALLAS: X	7.OTRO
MOTIVO DEL	LLAMADO:					
TRABAJO RI	FALIZADO: SE	REALIZA MANT	ENIMIENTO PI	REVENTIVO PE	ROGRAMADO S	SEGLIN
RUTINA ANE	XA A REPORTE	Ξ.	LIMINILIMIOTI	(EVEIVIIVOII	(0017, (17), (10)	DECON
VALOR COLO		ALOR MEDIDO				
80KG 100 KG		79.5KG 99.5KG				
140KG		139.5KG				

REPUESTOS UTILIZADOS		
DESCRIPCIÓN CANTIDAD C. EGRESO		

OBSERVACIONES: EQUIPO OPERATIVO REPORTE FISICO 16879.

REALIZADO POR: MANUEL RICARDO LOPEZ		RECIBIDO POR: JEIMMY MORALES	
CEDULA:	FIRMA	CEDULA:	FIRMA

RUTINA DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

MINISTERIO DE PROTECCIÓN SOCIAL E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN RAFAEL DE TUNJA III NIVEL DE ATENCIÓN



REPORTE No.	25233	FECHA:	2022-04-04
EQUIPO:	BALANZA	MARCA:	SECA
MODELO:	SECA 813	SERIE:	8813346122697
INVENTARIO:	5548	PERIODICIDAD:	SEMESTRAL
SERVICIO:	CONSULTA EXTERNA- MADRE CANGURO	UBICACIÓN:	CONSULTORIO No. 6

PROTOCOLO ESTABLECIDO POR EL FABRICANTE	CUMPLE	NO CUMPLE
Inspeccionar el ambiente físico donde se encuentra el equipo (que se encuentre lejos de riesgos mecánicos, químicos, calentadores o radiación peligrosa)	Х	
Verificar el estado físico de la báscula buscando daños obvios en la estructura de la misma (pintura, plataforma, acrílico, base, bandeja)	Х	
Garantizar que la báscula no ha sostenido peso de objetos sobre ella durante largos periodos de tiempo	X	
"Gire la manilla de ajuste a ""cero"" para alinear el indicador de la balanza o verifique que esté energizada y enciendala, luego comprobar el botón ZERO/CLEAR"	X	
La balanza se encuentra sobre una superficie plana	Χ	
Usar masas de peso conocido (no más de 20Kg) para verificar el ajuste de los valores medidos (+/-0,01Kg) (este proceso solo sirve como apoyo de verificación. La calibración la hará cada año un proveedor acreditado) Valor colocado: Valor medido: Valor colocado: Valor medido: Valor colocado: Valor medido:	X	
"Realizar limpieza externa del equipo siguiendo el ""protocolo de limpieza y desinfección"" establecido por la institución."	X	

MATERIAL CONSUMIBLE	HERRAMIENTAS Y EQUIPOS	REPUESTOS MÍNIMOS
-Paño que no desprenda partículas -Limpiador de superfices líquido	-Brocha -Cepillo	
	-Masas de peso conocido	

OBSERVACIONES		
EQUIPO OPERATIVO REPORTE FISICO 16879.		

1140
FIRMA DE QUIEN RECIBE