
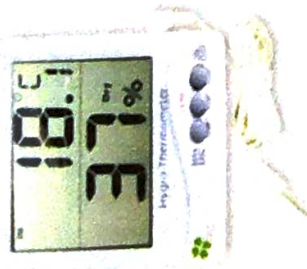


PROGRAMA AMPLIADO DE INMUNIZACIONES PAI		Hoja de vida del equipo de refrigeración	
PROCESO		Formato	
La salud es de todos		Minisalud	
			
Número de Serie:		NO TIENE	
Tipo		TERMOMIGROMETRO	
Marca:		HTC 2	
Modelo		HTC 2	
Fecha compra		2020	
Activo		10851	
Proveedor:		Dirección	
Año Fabricación		2020	
Capacidad		NO APLICA	
Año Entrada en Servicio		2020	
Peso		0,14 KG	
Ubicación (Depto./Municipio/ IPS- ESE)		UNIDAD DE SALUD DE IBAGUE- UNIDAD INTERMEDIA SAN FRANCISCO- IBAGUE TOLIMA	
FUEENTE DE ENERGIA		Solar	
Eléctrica		Absorción	
1,5 V		Gas	
NO APLICA		Cantidad	
Amperaje		Kerosén	
Cantidad		Calibre de cable	
A-h Batería		A-h Batería	
DIMENSIONES INTERNAS		Alto 10	
Ancho 9		Profundo 2,5	
Volumen			
NEVERAS Y REFRIGERADORES		CUARTOS FRÍOS	
Color		Tanque de líquido	
Aislamiento		Filtro secador	
Refrigerante		Mirilla de líquido	
Tipo de puerta		Separador de aceite	
Capacidad térmica		Manómetros	
Tipo de tubo		Acumulador de succión	
Tubería succión		Válvula solenoide	
Tubería líquido		Válvula de expansión	
CONDENSADORA		LRA	
Hz		RCA	
Fases		HP	
Carga/diámetro		Diámetro	
Marca		Marca	
Nº		Existencia (SI/No)	
Elemento		Capacidad o escala	
Referencia		Marca	
Comprimor			
Ventilador			
Comprimor			
Ventilador			



Número de Serie:	NO TIENE	Tipo	TERMIOHIGROMETRO
Marca:	ALLA FRANCE	Modelo	BIOTEMP
Fecha compra	2023	Activo	
Proveedor:		Dirección	
Capacidad	NO APLICA	Año Fabricación	2020
Peso	0,14 KG	Año Entrada en Servicio	2023
Ubicación (Depto./Municipio/ IPS- ESE)	UNIDAD DE SALUD DE IBAGUE- UNIDAD INTERMEDIA SAN FRANCISCO- IBAGUE TOLIMA		

DIMENSIONES INTERNAS	
Alto	10
Ancho	9
Profundo	2,5
Volumen	

FUENTE DE ENERGIA				
Eléctrica		Absorción		Solar
Voltaje	1,5 V	Gas	W/Panel	
Amperaje	NO APLICA	Cantidad	N° de panel	
		Kerosén	A. Regulador	
		Cantidad	Calibre de cable	
			A-h Batería	


CARACTERÍSTICAS GENERALES

CUARTOS FRÍOS

NEVERAS Y REFRIGERADORES			Componentes y Características				Marca
			Elemento	Existencia (Si/No)	Capacidad o escala	Referencia	
Color		# de posiciones		Tanque de liquido			
Aislamiento		Aislamiento		Filtro secador			
Refrigerante		Refrigerante		Mirilla de liquido			
# de puertas externas		Tipo de puerta		Separador de aceite			
# de parrillas planas		Capacidad térmica		Manómetros			
# de canastas		Tipo de tubo		Acumulador de succión			
		Tubería succión		Válvula solenoide			
		Tubería liquido		Válvula de expansión			

CONDENSADORA

[illegible]




La salud es de todos.

Minsalud

PROGRAMA AMPLIADO DE INMUNIZACIONES PAI

Hoja de vida del equipo de refrigeración

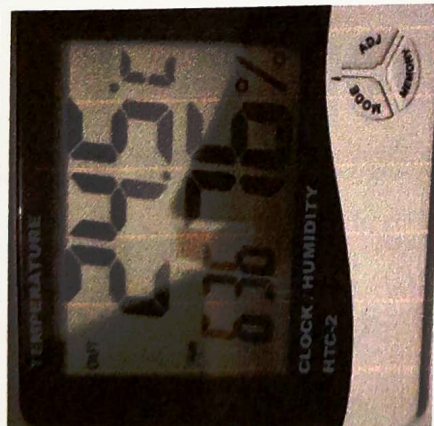
<div> <div>PROCESO</div> <div>Formato</div> </div>		<div> <div>Número de Serie:</div> <div>EFE 23C100784</div> </div> <div> <div>Tipo</div> <div>DATA LOGGER</div> </div>	
<div> <div>Marca:</div> <div>ELITECH</div> </div> <div> <div>Modelo</div> <div>RC - 5</div> </div>			
<div> <div>Fecha compra</div> <div>jun-24</div> </div> <div> <div>Código PQS</div> <div>NO TIENE</div> </div>			
<div> <div>Proveedor:</div> <div>UNIDAD DE SALUD DE IBAGUE (USI)</div> </div> <div> <div>Dirección</div> <div>UI SAN FRANCISCO</div> </div>			
<div> <div>Capacidad</div> <div>NO APLICA</div> </div> <div> <div>Año Fabricación</div> <div>NO REGISTRA</div> </div>			
<div> <div>Peso</div> <div>0,1Kg</div> </div> <div> <div>Año Entrada en Servicio</div> <div>jul-05</div> </div>			
<div> <div>Ubicación (Depto./Municipiopl (PS- ESE)</div> <div>U.S.I UI SAN FRANCISCO</div> </div>			
<div>FF</div>			



DIMENSIONES INTERNAS	
Alto	5cm
Ancho	10cm
Profundo	2cm
Volumen	NO APLICA

FUENTE DE ENERGÍA				
Eléctrica	Absorción	W/Panel	Solar	
Voltaje	Gas	NO APLICA		NO APLICA
Amperaje	Cantidad	NO APLICA		NO APLICA
	Kerosén	NO APLICA		NO APLICA
	Cantidad	NO APLICA		NO APLICA
				NO APLICA
				NO APLICA

CARACTERÍSTICAS GENERALES			
CUARTOS FRÍOS			
Componentes y características			
NEVERAS Y REFRIGERADORES	Elemento	Existencia (Si/No)	Referencia
	# de posiciones		
	Aislamiento		
	Refrigerante		
	Tipo de puerta		
	Capacidad térmica		
	Tipo de tubo		
	Tubería succión		
	Tubería líquido		
Componentes y características			
Elemento	Existencia (Si/No)	Referencia	Marca
Tanque de líquido			
Filtro secador			
Mirilla de líquido			
Separador de aceite			
Manómetros			
Acumulador de succión			
Válvula solenoide			
Válvula de expansión			



DIMENSIONES INTERNAS	
Alto	10
Ancho	9
Profundo	2,5
Volumen	

FUENTE DE ENERGÍA

Eléctrica		Absorción		Solar
Voltaje	1.5 V	Gas		
Amperaje	NO APLICA	Cantidad		W/Panel
		Kerosén		Nº de panel
		Cantidad		A. Regulador
				Calibre de cable
				A-h Batería

CARACTERÍSTICAS GENERALES

CUARTOS FRÍOS

NEVERAS Y REFRIGERADORES		Componentes y características				
		Elemento	Existencia (Si/No)	Capacidad o escala	Referencia	Marca
Color	# de posiciones	Tanque de liquido				
Aislamiento	Aislamiento	Filtro secador				
Refrigerante	Refrigerante	Mirilla de liquido				
# de puertas externas	Tipo de puerta	Separador de aceite				
# de parrillas planas	Capacidad térmica	Manómetros				
# de canastas	Tipo de tubo	Acumulador de succión				
	Tubería succión	Válvula solenoide				
	Tubería liquido	Válvula de expansión				