

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Mini Split Techo HT		N° De Activo	:			50002868-0				
Descripción:	Bodega de Materiales HT 2	Cliente:		Cas							
Marca:	CLARK			riodo Ejecución		Septiembre, 2021					
Modelo: Serie:	CSU-18HRE2 CSU-18HRE02		Area Mantención	preventiva			<b>~</b>				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA						-				
CHEQUEO DE CORREAS							-				
ALINEACION DE POLEAS											
							-				
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI							¬ r			⊣	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	)								~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)								~		
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			_					~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR								<b>~</b>		
REAPRETE DE BORNERA DI	E MOTORES								<b>~</b>		
CHEQUEO DE VALVULAS									<b>~</b>		
REVISION AUDITIVA DE ROI									<b>~</b>		
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL									<b>✓</b>		
LUBRICACION GENERAL									<b>✓</b>		
EQUIPOS			1		1	Presi	ón		Tempe	ratura	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)		Trif	Mono	R		s [	Т		Nom.	Amp Amp Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
✓ M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>Y</b>	0.85					1.22 0.53	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			•	0.33					5.20	Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				6.5		44.3	C°			
			Trif	Mono	R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	L									Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
					]						
Observaciones:				_							
		SE RE	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	15-09-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	cnico 2:				L	uis Osorio		
Manter OF L	nción Grupo 2 3 Cleangn	Ca Supe	rlos Bri rvisor de M QR Clea	iceño antención iner	١						
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica				