

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Split Ducto	N° De Activo:			50002800-0							
	icación: Sala Maquina Pet scripción: Split 06 Resonador N°2		Cliente:		Cas								
Marc	ea: YORK		Periodo Ejecución		Octubre, 2021								
Mode		S0H120K/AH0404B638		Area									
Serie	e. 	802621899001		Mantención	preventiva			<b>~</b>					
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIE	ZA DE FILTROS						<b>~</b>						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
										_			
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS										_			
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO						<b>-</b> 1		1	⊣		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							<b>~</b>						
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES						✓				_		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)							<b>✓</b>						
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR			_		~						
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR					<b>✓</b>		1				
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES							~		-				
CHEQUEO DE VALVULAS							<b>✓</b>						
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT					<b>~</b>						
							N/A						
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO							<b>~</b>						
							<b>~</b>						
LIMPIEZA GENERAL							· ·						
	CACION GENERAL							16		<b>-</b>			
EQUIP	Pos	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.		
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp	
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)											Amp	
	l	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI plocede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
			Т	rif	Mono	R		s	Т		Nom		
<b>~</b>	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>Y</b>		1.49		1.50	1.47		3.00 3.00	Amp Amp	
•	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR		<u> </u>		13.95		13.87	14.25		8.00	Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.5			C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
	oma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp	
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C	
Obser	vaciones:					<u> </u>							
Observ	vaciones:		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA							
Fast 1	mining	05.40.0004											
Fecha Inicio: 05-10-2021  Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Rodrigo Cisternas							
TOHIANSSON MENTICO					AIICU Z.				Kodi	igo cistern	uə		
	Mante	nción Grupb 1 Recidobal	Car Super	rlos Bri visor de M QR Clea	iceño antención	١							
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					