

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Split Ducto Sala Maquina Pet Split 06 Resonador N°2	N° De Activo: Cliente:		50002800-0 Cas							
Marca: Modelo:	YORK S0H120K/AH0404B638		Periodo Ejecución Area		Diciembre, 2021						
Serie:	802621899001		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			TAN GOIL		COMITACIO	✓	VENTANA	OWIA	MI. OI EIT	OTHELEK	OOKTIKA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO					~					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO						~					
LIMPIEZA DE DIFUSORES						~					
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)					~					
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR					~					
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR					~					_
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES					✓					
CHEQUEO DE VALVULAS						✓					
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT					✓					
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A					
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO						~					
LIMPIEZA GENERAL						~					
LUBRICACION GENERAL						~					
EQUIPOS						Presi			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		S	T		Nom	
M.Split ✓ Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		1.52 1.36		1.53 1.25	1.54 1.65		3.00 3.00	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta	2	8.00	Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 6.9		Calor 10	C°			
			Trif	Mone	<u> </u>					Nome	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			Mono	R		S	T		Nom	Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	L							A	/M/B	Amp
Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE RE	EALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	19-12-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		 Té	cnico 2:				José	Paricagua	ın	
				1							
9.0		(SPU	08								
Mantención Grupo 1			Carlos Briceno								
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		(UN OICE								
Fire	na Técnico	V° R° Sur	pervisor OR Cl	eaner Ingenie	ería			V° R° Ros	ponsable (Clínica	