

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Multi Split Azotea P7° MO Multi-Split Shaft Eléctrico Sala de Tableros P5 FUJITSU AOH30LMAW4 T018295	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002271-0 MO Diciembre, 2021							
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	1										
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF											
REAPRETE DE BORNERA DE											
CHEQUEO DE VALVULAS	· MOTOREO										
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS V VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	IRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL						Presi	ón		Temper	atura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja Baja		S	T Alta	N	om.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
		Tri	if	Mono	R		s	т	N	om	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.32					.41	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								15	5.50	Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4			C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	T	N	om	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								A/	M/B	°C
Gortina de ane	STEQUES DE TENTI ENVIONAS DE INTESSION							Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	17-12-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				José	Paricagua	n	
	nción Grupo 1 R Stabber		Ios Bri isor de Ma R Clea					V° B° Res	sponsable C	línica	