

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Ventilador Extractor de Aire Sala De Maquinas P7° Sur B Vex 06 hab 619 Utmo S&P CBS-9/4 WS00003948-1	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50003558-0 CAS Septiembre, 2021 ✓							
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE			_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU				-					=		
CHEQUEO DE CORREAS	A FRIA								_		
									-		
ALINEACION DE POLEAS									-		
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI							1			\neg	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				-							
LIMPIEZA DE DIFUSORES				-						\neg	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)										1
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS					1	Presió	ón		Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	; 	Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	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/°
		1	Γrif	Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.58					1.60	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	1	Γrif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
✓ Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	16-09-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	enico 2:				Rodr	igo Cistern	as	
	ención Grupo 1 R. Diopor		rlos Bri visor de Ma QR Clea					V° ₽° Do	sponsable (Clínina	