

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Ventilador Extractor De Aire	N° De Activo:		50002858-0							
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie: Sub.1º Mo Vex Baños Central Electrico TO 800/200 THS-TD200			Cliente:		Mo Abril, 2021						
			Periodo Eje	ecución							
			Area Mantención preventiva		· ·						
		VRV	/ FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS				N/A							
ALINEACION DE POLEAS				N/A							
CAMBIO DE CORREAS				N/A							
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO			~							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											
											_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR				~							
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES				N/A							
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT			~							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~							
LIMPIEZA GENERAL				~							
LUBRICACION GENERAL				~							
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	-	Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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 PSI/°
	PRESION DE REGRIGERAINTE COMPRESOR 2 (SI plucede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/°
			Trif	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR	<u> </u>									Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv					Frío		Calor	C°			
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							U.			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono 🗸	R 0.46		S	Т		Nom 0.60	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									A/M/B	Amp
✓ Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN										°C
Cortina de ane	Chequeo de Temperaturas de Intección							Frío/Calor			
Observaciones:											
		SE R	EALIZA MANTE	NCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	29-04-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			Manfred Lovince					
Mantención Grupo 1 OR Diagnosi OR Cleano											
OR Cleaned											
Firm	na Técnico	V° B° Su	pervisor QR C	leaner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable	Clínica	