

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso 5 Mo Oficina Secretarias De Pab Usv 5.35 YORK YGFC03CBAHEFXR 50531E19666897	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001953-0  Mo Diciembre, 2021  ✓							
LIMPIEZA DE FILTROS  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA  CHEQUEO DE CORREAS  ALINEACION DE POLEAS  CAMBIO DE CORREAS	A FRIA	VRV	FAN COIL  ✓	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE C LIMPIEZA SERPENTIN CONI LIMPIEZA SERPENTIN EVAF REAPRETE DE BORNERA DE	CONDENSADO (DESAGUE) DENSADOR PORADOR		* * *								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL	UITO DE CONTROL DE FUERZA		<ul><li></li><li></li><li></li><li></li><!--</th--><th></th><th></th><th>Presid</th><th>Sn.</th><th></th><th>Tempe</th><th>ratura</th><th></th></ul>			Presid	Sn.		Tempe	ratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  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 R Baja Baja		Salida S	Entrada  T  Alta Alta	S	alida	Amp Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
Split Comp Ventana Vrv	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	Trif		Mono	R Baja Frío		Calor	Alta C°		Nom	Amp Amp Amp PSI/°G
Fan Coil  Vex / Vin  Cortina de aire	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			<b>V</b>	2.5 26 10		2.1	0.10  1.6  Frío/Calor		).27 //M/B	Amp Amp °C °C
Observaciones:		SE REALIZ	ZA MANTENCI	ÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: Técnico 1:	13-12-2021 Andrés Ramírez		Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
		Carl Supervi QF	os Brid sor de Ma R Clear					V° B° Res	noncoble (	Nínico.	