

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 3 Mo	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002008-0 Mo Noviembre, 2021						
Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Centro Norte, Habitaciones 1307 YORK YGFC07CBAHEFXREG 50531E19667030									
		VRV FAN COIL	. VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~				_			_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)	~								
LIMPIEZA SERPENTIN COND	DENSADOR									
LIMPIEZA SERPENTIN EVAP	PORADOR									
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT	~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCU										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS				_	Presi			Tempe		
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		Salida S	Entrada T Alta		alida	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
				Baja			Alta			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	T Alta		Nom	Amp Amp Amp PSI/°G
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R 0.35		s 0.32	T 0.29		Nom).59	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		~							Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			4.5		4	3.5	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12.5		38.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REALIZA MANTE	NCIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha Inicio:	15-11-2021									
Técnico 1:	Andrés Ramírez	т	écnico 2:		_		Rodri	go Cisterna	as	
	na Técnico	Carlos B Supervisor de l QR Cle	riceño Mantención aner)			V° B° Res	nonashla (Nínina	