

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			50001312-0						
Ubicación: Piso 5 Torre Sur Descripción: C De Extensión Pasillo Sur			Cliente:			Cas					
Marca: Modelo:	YORK YGFC04CBAHEF-R		Periodo Ejec Area	ución	Noviembre, 2021						
Serie:	F5009002EF19212		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		71.0	✓	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	OOMI AOTO	01 211	VENTANA	OMA	W. OI EII	OTHELEK	OOKTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		'	-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~	_							
CHEQUEO DE CORREAS			•								
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO]	
LIMPIEZA DE DIFUSORES	,		*	_							
			~	-]	
LIMPIEZA CERRENTIN CON			~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA								-			
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	CHEOLIEO DE DECION V TEMPEDATUDA ACUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper	atura alida	PSI/°C
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono			Salida S	Т			PSI/ C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		, 	ı		om.	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/°
			Trif	Mono	R		s	Т	N	lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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		Trif	Mono	R 0.24		s 0.22	T 0.20		.30	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)						2.6	2			Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				3.2		2.6	2	A/	M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCION				10.8		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha Inicio:	11-11-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Téc	nico 2:				Lu	is Osorio		
			\bigcap	1							
			/ XDIG	(A).							
Mante	nción Grupo 2	0.0	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ceño							
QF L	? Cleanen	Ca	visor de Ma	antenció	ſ						
		Super	R Clea	ner							
Fir	ma Técnico	V° B° Supe	ervisor QR Cle	aner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable C	línica	_