

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 3 Mo		N° De Activo	:	50002010-0						
Descripción:	Centro Norte, Habitaciones 1309	Cliente:		Mo Noviembre, 2021							
Marca: YORK Modelo: YGFC07CBAHEFXREG		Periodo Ejecución Area						ución			
Serie:	50531E19667028	I	Mantención	preventiva		~					
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			✓		OSIMI AOTO	0. 2.1	VENTANA	OMA	III. 01 E11		OOKTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~	_							
CHEQUEO DE CORREAS							•				
ALINEACION DE POLEAS							•				
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~] [
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	-			_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)		~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN CON	·										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE											
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~								
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
24011 00	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		s	Т		Nom.	Amp
OFFICER	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/°
		Т	rif	Mono	g Baja R		s	T		Nom	1 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	'		WOTO						Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp 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	Т	rif	Mono	R 0.42		s 0.38	т 0.35		Nom).59	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.6		3.2	2.7	^	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.3		40.7	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	18-11-2021										
Técnico 1:	Andrés Ramírez		Téc	enico 2:				Rodr	igo Cistern	as	
A			\bigcap	1							
$\land \land \land$			1 X Dec								
Harla	Vamine	Car	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ceño							
y more	Kamirez	Super	visor de Ma	antención	l						
			40.1								
	V	C	R Clea	ner							