## **CLEANER** INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Subterraneo N°3 Mo	N° De Activo: Cliente:		50001970-0 Mo							
Descripción:	Monta Camillas, Ascensores										
Marca:	YORK		Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Julio, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC05CBAHEFXLEG 50531N09400731										
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			<b>✓</b>						-		
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEA	s								-		
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			<b>~</b>								
											]
LIMPIEZA SERPENTIN O											-
LIMPIEZA SERPENTIN E											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS	<b>S</b>		~								
REVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL	-		~								
EQUIPOS						Pres			Temper		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	Sa	ilida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Wiono	R		S	Т	N	om.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R		S	Т	N	om	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR  PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv					Frío		Calor				1 01, 0
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono	R 0.25		S	Т		om .40	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			·							Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.6				A/	M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				24.1		15.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	LIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	22-07-2021										
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre	_	 Técr	nico 2:				An	igel Ramos		
Ma	antensión Grupo 3	( Car	Tos Bri	ceño							
	Firma Técnico		los Bridisor de Ma R Clear					Vo Bo B	oneneshi - 2	línios	
1	i iiiila Tecilico	v b super	VISUI UK Clea	mer mgente	<del>c</del> ı ıa			v D Kes	sponsable C	iiiiiCd	