## **CLEANER**INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 4 Mo	N° De Activo:			50002025-0						
Descripción:	Norte, Habitación 1411		Cliente:		Мо						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución		Junio, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXR 50531E19667019		Area Mantención	nreventiva		·					
Gerie.	30331E19007019		ivialitelicion	preventiva			•				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			· ·	-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGL	IA FRIA		<b>*</b>	-							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS							•				
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~				l				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	_			_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~	-							
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR			1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHECKEO DE DECION V TEMPEDATUDA ACUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono							P3I/ C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	I	Nom.	Amp
Officer	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				D.:-			A la -			Amp
	PRESIDIN DE REGRIGERANTE COMPRESON 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
I Ma Pr	A MEDICIONES DE CONQUESO UESTE ENTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	т		Nom	<b>A</b>
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tı	rif	Mono	R		S	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.27		0.26			0.27	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.6		3			A/M/B	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.1		30.7	Frío/Calor			°C
-	•										
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	09-06-2021										
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Téc	enico 2:				Miguel	Angel Del	gado	
	ension Grupo 3 OR Oleaner	Car Super	TOS Bri visor de Ma QR Clea	ceño antención ner	١						
Fir	ma Técnico		ervisor QR Clea					V° B° Res	sponsable	Clínica	