

## **ORDEN DE TRABAJO**

	<b>SAT</b> INGE	NIERIA						
Equip	po:	Fan Coil	N° De Activo:	50001981-0 Mo				
	ación: cripción:	Piso 2 Mo Ofc. 3 Sur	Cliente: Periodo Ejecución					
Marc	ca:	YORK			Julio, 2021			
Mode Serie		YGFC05CBAHEFXR 50531E19666963	Area Mantención preventiva		·			
I IMDIE:	ZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
		IA CALIENTE	~					
	ZA SERPENTIN AGU		~					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			<b>~</b>					
-	EO DE CORREAS							
	CION DE POLEAS							
	O DE CORREAS							
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~	<u> </u>			$\neg$		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~						
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~						
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)	~					٦
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR						_
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR						
REAPRE	ETE DE BORNERA D	E MOTORES						
CHEQUI	EO DE VALVULAS		~					
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT	~					
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~					
LIMPIE	ZA GENERAL		~					
LUBRIC	ACION GENERAL							
EQUIP	EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada			peratura Salida PSI/°C	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	TrifMono	R	S S		Nom.	. 3,, 3
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)						Amp Amp
								Amp Amp
				Baja		Alta		Amp PSI/°
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Baja		Alta		PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif Mono	R	S	T	Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR						Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja		Alta		Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío	Calor	C°		
			Trif Mono	R	s		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		0.35	0.30		0.40	Amp Amp
<b>~</b>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		2.5	2.2	1.8	A/M/B	
	Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		25 12	48	Frío/Calor		°C
Ob								
Observ	vaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVE	NTIVA				
Fecha li	nicio:	18-07-2021						
Técnico		Lowen's Ydel Pierre	Técnico 2:			Angel Ramos	S	
		ension Grupo 3 DR Oleaner	Carlos Briceño Supervisor de Mantenció QR Cleaner	n				

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica