## **CLEANER** INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Desc Marc	cación: Piso 4 Mo scripción: Norte, Habitación 1402 rca: YORK delo: YGFC07CBAHEFXR		N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002065-0  Mo Junio, 2021  ✓							
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		· ·								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				<b>*</b>	_							
	EO DE CORREAS			•								
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				1			7	
	ZA DE TERMOSTATO			~				-				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~	=						٦	
		CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRI	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQU	EO DE VALVULAS			~								
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRIC	CACION GENERAL			~								
EQUIP	Pos	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja		\$	T Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Ti	rif	Mono	R		s	т		Nom	
	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	Ti	rif	Mono	R 0.42		s 0.35	T 0.32		Nom ).59	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				4.7		4.3	3.2		/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.3				^	, 111, 12	°C
	oortiila ac aire					12.3		31.7	Frío/Calor			°C
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha I	nicio:	15-06-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre				Técnico 2:			Miguel Angel De				jado	
		nsion Grupo 3 R Oleaner  na Técnico		Tos Bri visor de Ma QR Clea					V° B° Res	ponsable (	Clínica	