## **CLEANER** INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -4	N° De Activo:		50001623-0						
Descripción:	Finanzas 8		ente:		Cas					
Marca: Modelo:	YORK YGFC08CBAHEFXXLDE 50530N60395203	Periodo Ejecución Area		Octubre, 2021						
Serie:			ntención preventiva			<b>~</b>				
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			✓							
MPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		✓						_	
MPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		✓							
IEQUEO DE CORREAS			N/A							
INEACION DE POLEAS			N/A							
AMBIO DE CORREAS			N/A							
IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			✓						_	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>✓</b>							
MPIEZA DE DIFUSORES	3		✓						_	
MPIEZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓							_
MPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR		N/A							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR			N/A							
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES		<b>✓</b>							
HEQUEO DE VALVULAS			✓							
EVISION AUDITIVA DE F	RODAMIENTOS Y VENT		✓							
MPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL			✓							
			✓							
UBRICACION GENERAL			✓							
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			☐ Entrada	Presi	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)	Tr	if Mono	R Baja Baja		S	T Alta Alta	N N	lom.	Amp Amp Amp Amp PSI/°
		Trif	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	Trif	Mono 🗸	R 0.25		s 0.23	T 0.21		Nom 0.33	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		<b>~</b>	0.25 2.9		2.1	0.20 1.3		).33 /M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25.6					,, 2	°C
oortina de ane	GILEGOLO DE TELMI ELIXITORIAO DE INTEGGION			13		38	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA	MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio: 21-10-2021  écnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Luis Osorio					
Mar	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Carlo	Dis Briceño or de Mantenciór Cleaner	١						
	Firma Técnico		or QR Cleaner Ingeni				V° P° Doc	sponsable (	Nínios	