## CLEANER

## **ORDEN DE TRABAJO**

ación:	Fan Coil	N° De Activo:		50001069-0							
ripción:	Piso 13 Torre Sur Consulta 1		Cliente:				Cas				
Marca: YORK		I	Periodo Ejec	ución		Diciembre, 2021					
elo: :	YGFC05CBAHEF-E F5030005EK08553		Area Mantención preventiva				<b>~</b>				
<u> </u>	1 3030003ER00333		- Iviantencion	preventiva							
ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
ZA SERPENTIN AGUA	CALIENTE		<b>*</b>								
ZA SERPENTIN AGUA	FRIA		<b>~</b>								
EO DE CORREAS											
CION DE POLEAS											
DE CORREAS											
ZA REJILLA DE EXTRA	ACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
ZA DE DIFUSORES			~								
'A DE SISTEMA DE CO	ONDENSADO (DESAGUE)		~								
ZA SERPENTIN COND	ENSADOR			1							
ZA SERPENTIN EVAPO	DRADOR										
ETE DE BORNERA DE I	MOTORES										
EO DE VALVULAS			~								
ON AUDITIVA DE RODA	AMIENTOS Y VENT		~								
'A Y REVISION CIRCU	ITO DE CONTROL DE FUERZA										
ZA DE MOTOR ELECTI	RICO		~								
ZA GENERAL			~								
ACION GENERAL											
os						Presió	n		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	S	alida	Entrada	S	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
n	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			PSI/°
					_ Baja			Alta _			PSI/°
•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	11	Mono	R		S	T		Nom	Amp
•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana F	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						, aloi	C°			
l IIma	ALDICIONICO DE CONCUMO EL FOTDICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	T		Nom	Aman
1	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>V</b>	0.27			0.24		1.39	Amp Amp
	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) "EMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.8		2.2	1.6	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11		38	Frío/Calor			°C
raciones:											
		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA						
nicio:	11-12-2021										
écnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:			Luis Osorio					
Fan Coil Vex / Vin Cortina de aire  vaciones:	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  11-12-2021		LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	2.8 25.6 11		2.2	1.6 Frío/Calor	A.	.39	