CLEANER

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:			50001308-0					
Ubicación: Descripción:	Piso 5 Torre Sur Consulta 2	Cliente:				Cas					
Marca: YORK			Periodo Ejecución		Noviembre, 2021						
Modelo:	YGFC04CBAHEF-R		Area								
Serie:	F5011004EF20270	Mantención preventiva		~							
IMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA SERPENTIN AGUA	. CALIENTE		*	-							
IMPIEZA SERPENTIN AGUA			*	_							
HEQUEO DE CORREAS			•								
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~	-							
MPIEZA SERPENTIN COND	ENSADOR			-							
MPIEZA SERPENTIN EVAP	ORADOR										
EAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION CIRCL	JITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZA DE MOTOR ELECT	RICO		~								
MPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp 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)				Paia			Alta			Amp PSI/°
I	PRESIDIN DE REGRIGERARITE COMPRESON 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
·	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°			
<u>, </u>		Tı	rif	Mono	R		s	т	1	Nom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.25		0.23	0.21		0.30	Amp Amp
	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3 25.3		2	1.2	A	/M/B	°C
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11		39	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTENC	CIÓN PREVEN	NTIVA						
echa Inicio:	22-11-2021										
écnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Luis Osorio					
Mantend	sión Grupo 2 Cteanin	(Car	Tos Brivisor de Ma	B.	1				213 030110		
		Superv	VISOR DE IVIG	ner							