RDEN DE TRABAJO

ORCLE INGE	ANER NIERIA	OR
Equipo:	Fan Coil	

Firma Técnico

Marca:

Modelo:

Serie:

Fan Coil Ubicación: Piso 8 Torre Sur Descripción: Consulta 4 YORK YGFC04CBAHEF-R F5011004EF20269

50001195-0 N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Mantención preventiva

Cas Noviembre, 2021

I IMDIF	ZA DE EUTROS		VRV FAN C		СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE											
	ZA SERPENTIN AGU ZA SERPENTIN AGU		-						_		
		A FRIA	•								
	EO DE CORREAS								-		
	CION DE POLEAS								_		
	D DE CORREAS										
	ZA REJILLA DE EXT		•	•			٦		1	i	
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO		•								
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES		•							ı	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)	•	•							٦
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR									_
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									
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO	~	•							
LIMPIE	ZA GENERAL		•	•							
LUBRIC	ACION GENERAL										
EQUIPOS			1		Presi			Temper			
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		llida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		S	T	N ₁	om.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp Amp
											Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		s	Т	N	om	
	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 0.22		s 0.21	T 0.20		om .30	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2									Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			25.3		2	1.2	A/	M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			11		39	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:										
			SE REALIZA MAN	ITENCIÓN PREVE	NTIVA						
Fecha Inicio: 11-11-2021											
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		_	Técnico 2:			Luis Osorio					
Mantención Grupo 2 OR Cleaner Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica