OR CLEANER INGENIERIA

Equipo:

Marca:

Modelo:

Serie:

Ubicación:

Descripción:

Fan Coil
Piso 12 Torre Sur
Consulta 1
YORK
YGFC05CBAHEF-R
F5047006FA08580

N° De Activo:

Cliente:
Periodo Ejecución
Area

ORDEN DE TRABAJO

Mantención preventiva

50001368-0
Cas
D' ' I 0004
Diciembre, 2021

			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				~								
	ZA SERPENTIN AGU			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~								
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	D DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				- 1				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~								
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIP	os						Presi	ón		Tempera	atura	
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA 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)			Trif	Mono	Entrada R		Salida S	Entrada T		om.	PSI/°C Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
						D.:			A I			Amp PSI/°
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja		Alta			PSI/°		
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	;	Mono	R		s	Т	N	om	Amn
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp Ventana	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>l</u>	· ·	Trif		M							
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			Mono 🗸	0.26		S 0.24	0.22		om 39	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3		2.2	1.4		M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.6		38	Frío/Calor			°C °C
	•											
Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Ir	nicio:	17-12-2021										
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:			Luis Osorio							
Mantención Grupo 2 OR Cleaner Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica