## A CLEANER

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			50001365-0 Cas				
Ubicación: Descripción:	Piso 11 Torre Sur Consulta 6								
Marca:	YORK				Septiembre, 2021				
Modelo: Serie:	YGFC 05CBAHEF-E F5047006FA08590			<b>✓</b>					
	•								
			COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VEN	TANA UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		•	/					ľ	
CHEQUEO DE CORREAS								-	
ALINEACION DE POLEAS									
CAMBIO DE CORREAS									
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			•						
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									
LIMPIEZA DE DIFUSORES									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		`							
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR								
LIMPIEZA SERPENTIN EV									
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS			•						
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			/						
			/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			_						
LIMPIEZA GENERAL			_						
LUBRICACION GENERAL									
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presión Salida	Entrada	Temperat Salid		PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R		T	Non	n.	Amp
CHILLER	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)			Baja		Alta			PSI/° PSI/°
				Baja		Alta			
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R	S	T	Nor	m	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío	Calor	C°			
		Trif	Mono	R	s	Т	Nor		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.28	0.25	0.19	0.3	9	Amp Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			4.3 24.8	3.1	2.4	A/M,	/B	°C °C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12.4	39	Frío/Calor			-
Observaciones:									
		SE REALIZA MA	NTENCIÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha Inicio:	17-09-2021								
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Andrés Ramírez				
Mant C	ención Grupo 2 DR Cteanph	Fernan	Mantención Cavia Icane)						
	irma Técnico V	79 De O	R Cleaner Ingeni			V° B° Respo	an a shi a Olú	-:	