## **CLEANER**INGENIERIA

Firma Técnico

## **ORDEN DE TRABAJO**

<b>S</b> ATING										
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas Octubre, 2021						
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Habitacion Norte, Hab 210									
Marca:	YORK									
Modelo: Serie:	FCHW600W31932P UBGM021218									
								J		
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			<b>*</b>							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			<b>→</b>							
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			<b>✓</b>			-1	r		1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>✓</b>						7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			<b>✓</b>							1
LIMPIEZA SERPENTIN CO										
LIMPIEZA SERPENTIN EV			_							
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			<b>✓</b>							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			<b>~</b>							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			<b>~</b>							
LIMPIEZA GENERAL			<b>✓</b>							
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R		S	T	N	lom.	
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 PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)										Amp Amp
				Baja			Alta			Amp PSI/°
	<u>'</u>			Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if Mono	R		S	Т		lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									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°			
	•	Tri	if Mono	- □ □ R		s	т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.49		0.39	0.31		.70	Amp Amp
Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			4.1		3.5	2.4	A	/M/B	
Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			10.4		48.1	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REAL	IZA MANTENCIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	15-10-2021									
Técnico 1: José Paricaguan		Técnico 2:			Andrés Ramírez					
	Auth	Car Superv Q	Tuos Disor de Mantenciór R Cleaner	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica