## OR CLEANER INGENIERIA

Firma Técnico

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Fan Coil	N° De Activo:	50001342-0				
Ubicación:		Piso 13 Torre Sur	Cliente:	Cas Septiembre, 2021				
Marca	cripción: Consulta 2 rca: YORK		Periodo Ejecución					
Mode Serie:	lo:	YGFC05CBAHEF-E F5047005FA08560	Area Mantención preventiva		<b>~</b>			
Jene.		F3047003FA06300	Mantencion preventiva		•			
			VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPI	LIT CHILLER	CORTINA
	A DE FILTROS		~					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			<b>~</b>					
	A SERPENTIN AG	UA FRIA	<b>~</b>	1				
	O DE CORREAS							
	CION DE POLEAS							
	DE CORREAS							
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO	~					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>~</b>					
LIMPIEZA DE DIFUSORES		<b>~</b>						
		CONDENSADO (DESAGUE)	<b>~</b>					
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR								
LIMPIEZ	A SERPENTIN EV	APORADOR						
REAPRE	TE DE BORNERA I	DE MOTORES						
CHEQUE	O DE VALVULAS		~					
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT	~					
LIMPIEZ	A Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A					
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELE	CTRICO	~					
LIMPIEZ	A GENERAL		~					
LUBRICA	CION GENERAL		<b>~</b>					
EQUIPO	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Entrada	Presión Salida	Te Entrada	mperatura Salida	PSI/°C
			Trif Mono	R	S	T	Nom.	
CHILLER		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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)						Amp Amp
								Amp Amp
				Baja		Alta		Amp PSI/°
		[		Baja		Alta		PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif Mono	R	s	T	Nom	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°		
l		1	Trif Mono	R	s	т	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.25	0.22	0.18	0.39	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2  MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		3.1	2.9	2.5	A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		25.3 11.5	39.2	Frío/Calor		°C
Observa	aciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA				
Foobo In	iolo:	17-09-2021						
Fecha Inicio: Técnico 1:		Miguel Angel Delgado	Técnico 2:			Andrés Ran	nírez	
recinco						Andres Ran	illez	
			KDINS.					
Mantanción Grinn 2			( Semi)					
	Mont	ención Grupo 2	a - Tag Bricann					
	Mant C /	ención Grupo 2 R Cleanan	Carlos Briceño Supervisor de Mantenciór QR Cleaner	١				

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica