## **CLEANER**INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

	MINGE											
Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Fan Coil		N° De Activo:		50001216-0						
		Piso 13 Torre Sur Consulta 5	Cliente: Periodo Ejecución			Cas						
		YORK				Septiembre, 2021						
Mode Serie		YGFC05CBAHEFXXL-E F5047005FA08561	l l	Area Mantención p	oreventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							_		
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	IA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIO	D DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~						1			
			~									
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~									
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~									
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)			I							
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES				~								
CHEQUEO DE VALVULAS				<b>~</b>								
REVISIO	REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				<b>~</b>								
LIMPIEZA GENERAL				<b>~</b>								
				<b>~</b>								
	ACION GENERAL			·			Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIP	05	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	-	alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	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			1 31/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	1 5.					]						
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rıf	Mono	R 0.26		s 0.22	0.18		Nom ).39	Amp
<b>&gt;</b>	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.7		2.4	2.2	A	/M/B	Amp °C
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.4			Frío/Calor			°C
		]				9.2		38.9	FIIO/ Caloi			
Observ	/aciones:											
			SE REA	LIZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha II		17-09-2021										
Técnico	Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Andrés Ramírez					
Mantención Grupo 2  OR Cleanen			· Su	pervisor Mante ernando Ca								
		N. Ortanyi		OR Cleane	Þ							