## ORDEN DE TRABAJO

	LINGE	EANER	OND	LIN DE 11	IVADAJC							
Equipo:		Fan Coil		N° De Activo:		50001386-0						
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Piso 12 Torre Sur										
		Consulta 4 YORK	Cliente: Periodo Ejecución				Cas Septiembre, 2021					
		YGFC05CBAHEF-R		Area	ucion			pticilibre, 20	· <u>~</u> ·			
Serie:		F5047006FA08577	Mantención preventiva		preventiva	<b>~</b>						
LIMPIEZA DE FILT	TROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPE	ENTIN AGI	UA CALIENTE		~							_	
LIMPIEZA SERPE	ENTIN AGI	UA FRIA		<b>~</b>								
CHEQUEO DE COF	RREAS											
ALINEACION DE F	POLEAS											
CAMBIO DE CORF	REAS											
IMPIEZA REJILL	LA DE EXT	TRACCION BAÑO		~				<b>⊣</b>		1	٦	
IMPIEZA DE TER	RMOSTAT	0		<b>✓</b>								
LIMPIEZA DE DIF	USORES			<b>~</b>							٦	
		CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								7
LIMPIEZA SERPE									_			_
LIMPIEZA SERPE												
REAPRETE DE BO		DE MOTORES		-								
CHEQUEO DE VAL				<b>~</b>								
		DDAMIENTOS Y VENT		N/A								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				<b>*</b>								
LIMPIEZA GENERAL		· ·										
LUBRICACION GE EQUIPOS	ENEKAL						Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	<b>.</b>	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
Officer		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	if	Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split Split		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono 🗸	R 0.22		s 0.20	T 0.17		lom 1.39	Amp
✓ Fan Coil		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.4		2.2	1.9	A,	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.1 12.4		38.4	Frío/Calor			°C
		_										
Observaciones:			SE REAL	.IZA MANTEN(	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:		17-09-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Andrés Ramírez						
	Mante Q L	ención Grupo 2 PR Cleanen	Car Superv Q	Ios Bri isor de Ma R Clea	iceño antenciór	1						
	Fir	rma Técnico		visor QR Cle					V° B° Res	sponsable C	Clínica	