

## **ORDEN DE TRABAJO**

	MINGE											
Equip	Equipo:         Fan Coil           Ubicación:         Piso -3           Descripción:         Secreta. Gerencia Tecno           Marca:         YORK           Modelo:         YGFC06CBAHEF-R           Serie:         F5011006F20352		N° De Activo:			S/R						
						Cas Octubre, 2021						
			Periodo Ejecución									
				Area Mantención preventiva			<b>~</b>					
Serie	•	F3011000F20332		mantencion p	preventiva			•				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS			~							]	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							_		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA		<b>✓</b>								
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIC	CAMBIO DE CORREAS											
		RACCION RAÑO		<b>~</b>								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO							1 1			1		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>~</b>									
	LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>~</b>							7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								1	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRE	ETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A								
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
	LIMPIEZA GENERAL			<b>~</b>								
LUBRICACION GENERAL				<b>~</b>								
EQUIP							Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIP	<u> </u>	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		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										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	T	rif	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	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				. 6., 6
	Vrv UI	STEQUEO DE TEIVIL ENATURAS DE INTEGUION				<u> </u>			C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	rif	Mono 🗸	R 0.34		s 0.31	т 0.27		lom 1.65	Amp
_	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2	1.2		/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				27			1.2	^	, (M), D	°C
	Cortina de aire	CHEQUEU DE TEMPERATURAS DE INTECCION				11		39	Frío/Calor			°C
Observ	raciones:											
			SE REA	LIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir	nicio:	30-10-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Luis Osorio						
	Mante Of U	nción Grupo 2 3 Cteanan	(Car	Tos Bri	ceño antención	١						
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									