

ORDEN DE TRABAJO

	ación: Azotea P7º Sector Centro Pnte Mo		N° De Activo:		50001890-0							
Desci Marc	cripción: Uma Exterior Fancoils Sector Sur G3		Cliente: Periodo Ejecución		Mo Agosto, 2021							
Mode	elo:	YSM-50M1120HHR		Area		Agosto, 2021						
Serie	:	50531G19819049	N	lantención p	reventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									✓			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									~			
CHEQUE	EO DE CORREAS								~			
ALINEA	CION DE POLEAS								✓			
CAMBIC	DE CORREAS								✓			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							•			
	ZA DE TERMOSTATO]	✓			
	ZA DE DIFUSORES								~			
		CONDENSADO (DESAGUE)							·			
	ZA SERPENTIN CONI								•			
				_								
	ZA SERPENTIN EVAP											
	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
	EO DE VALVULAS								✓			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									✓			
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO							✓			
LIMPIEZ	ZA GENERAL								✓			
LUBRICA	ACION GENERAL								~			
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper Sa	atura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R			T		om.	, -
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/°
		Theolon Se Resident and Essent (or proceed)				Baja			Alta			PSI/°
	AA Oo lia	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	·	Mono	R		s	Т	N	lom	A
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			, .
	<u>l</u>				Mer							
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono 🗸	10.56		s 10.97	T 11.04	15	5.60	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		✓		4.78 16.8		4.73	4.91		.85 M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.3		40.9	Frío/Calor			°C °C
						13.3		,	10, 00101			
Observ	raciones:				_							
			SE REALI	ZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 31-08-2021										_		
Técnico	1:	Yohansson Henrito		Técı	nico 2:				Der	byn Bueno		
				^								
			/		1							
		SZLO	8									
	Mantei QF	ncjön Grupb 1 2 Diauber	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Supervi	Supervisor de Mantencion								
		~	QI	K Clea	1101							
	Firm	na Técnico	/° B° Superv	visor QR Clea	ner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable C	clínica	