

ORDEN DE TRABAJO

S A NINGE	1 (1 (1 ((((((((((((((((
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R CAS						
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Toma de Muestra PCR Sala Norte	Cliente: Periodo Ejecución									
Marca: Modelo:	YORK YGFC04CBAUEFXLLEH			ución	Octubre, 2021						
Serie:	50531D85001150	I	Area Mantención _l	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	IA CALIENTE		~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU			~	_							
	A FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT			~							╕	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	0		~	-							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	-						7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS				1	_	Presió		1	Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	S	alida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	I	Nom.	Amp
	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/°
		Tr	rif	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	Tı	rif	Mono	R 0.24		s).22	T 0.20		Nom).38	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			·							Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5 26.3		1.8	1.2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13		38	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	29-10-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Luis Osorio					
			\bigcap	1							
		/	X DIA	(F).							
Mantención Grupo 2			N	~							
		Car	Toe Bri	ceno							
	nción Grupo 2 R Cleanan	Car	los Bri visor de Ma	ceno antenciór	1						
		Car Superv Q	los Bri visor de Ma R Clea	ceno antenciór ner)						
			los Bri visor de Ma R Clea						ponsable (