

OPDEN DE TRARA IO

	QR INGE	ENIERIA										
	Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 6 Habitaciones Descripción: Sur, Habitación 623 Marca: YORK Modelo: YGFC06CBAUEFXLEH		N° De Activo:				S/R Cas					
				Periodo Ejecu	ución		Septiembre, 2021					
Serie		YGFC06CBAUEFXLEH 50531C64668935	Area Mantención		oreventiva		~					
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS			~								
-IMPIEZ	ZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE		~								
.IMPIEZ	ZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~								
HEQUE	EO DE CORREAS											
LINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
IMPIEZ	ZA DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES			~							_	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
_IMPIEZ	ZA SERPENTIN COI	NDENSADOR			1							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	APORADOR										_
REAPRE	ETE DE BORNERA D	DE MOTORES							_			
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~								
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		~								
_IMPIEZ	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIF7	ZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICACION GENERAL				~								
							Presi	ón		Tempe	ratura	
LQUII	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.	Amp
												Amp Amp
												Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	f	Mono	R		S	T		Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tri	f	Mono	R		s	т	ļ	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.44		0.40	0.38).54	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.5		2.8	2.3	A	/M/B	·
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				14		43.1	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:		CE DEAL	IZA MANTENO	NÁN DDEVE	NITIVA						
-aaha In		16-09-2021	SE REAL	IZA WANTENC	JON PREVE	NIIVA						
		Lowen's Ydel Pierre	Técnico 2:						Δn	gel Ramos		
	1	ension Grupo 3 OR Stepner	Car	TOS Bri isor de Ma R Clea	ceño antenció	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica