

	QRCLE INGE	NIERIA										
Equip Ubica		Fan Coil Piso 1 Urgencia General Urgencia General - Box 33		N° De Activo:			S/R					
	cion: ipción:							Cas				
Marca		YORK	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			Diciembre, 2021						
Mode Serie:		42CE004315ARZC 60322			oreventiva		~					
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZ	A DE FILTROS			~								
IMPIEZ	A SERPENTIN AGU	IA CALIENTE		~								
MPIEZ	A SERPENTIN AGU	IA FRIA		~								
HEQUE	O DE CORREAS											
LINEAC	CION DE POLEAS											
AMBIO	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~						I		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
IMPIEZ	A DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~	1								
IMPIEZ	A SERPENTIN CON	IDENSADOR			1							
IMPIEZ	A SERPENTIN EVA	PORADOR										
EAPRE	TE DE BORNERA D	E MOTORES										
HEQUE	O DE VALVULAS			~								
EVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZ	A Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZ	A DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
	ACION GENERAL											
EQUIPO							Presi	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		- · · ·		Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
	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)			Trif	Mono	R		S	Т	1	lom.	Amp
												Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	. 3.,
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			IVIOIIO							Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp 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	f	Mono	R 0.28		s 0.26	T 0.22		Nom 0.36	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
✓	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.1 24.9		2.8	2.4	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.3		42.6	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:		SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVE	NTIVA						
echa In	icio:	17-12-2021										
Fécnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:				Luis Osorio						
	Mante		Car	TOS Bri isor de Ma R Clea	4	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica