

	RINGE	<b>ANER</b> Nieria	UKD	PEN DE I	KABAJU	,						
Equipo:			N° De Activo:				50001381-0					
Ubicación: Descripción:		Piso 11 Torre Norte Fonoaudiología 1		Cliente:				Cas				
Marca:		YORK	Periodo Ejecución			Cas Septiembre, 2021						
Modelo:		YGFC04CBAHEFXXRDE	Area									
Serie:		50530B70446950	ı	Mantención	preventiva			<b>~</b>				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FII MPIEZA SERP		IA CALIENTE		<b>~</b>								
MPIEZA SERP				<b>-</b>						_		
IEQUEO DE CO		ATNA		<b>✓</b>								
INEACION DE												
MBIO DE COF	RREAS											
MPIEZA REJIL	LLA DE EXT	RACCION BAÑO		<b>~</b>								
MPIEZA DE TE	ERMOSTAT	0		~							=	
MPIEZA DE DI	IFUSORES			~							_	
MPIEZA DE SI	ISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
MPIEZA SERP	PENTIN CON	IDENSADOR			<b>⊣</b>							
MPIEZA SERP	PENTIN EVA	PORADOR										
APRETE DE B	BORNERA D	E MOTORES										
HEQUEO DE VA	ALVULAS			~								
VISION AUDI	TIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
IPIEZA Y RE\	VISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IPIEZA DE M	OTOR ELEC	TRICO		~								
MPIEZA GENE	ERAL			<b>~</b>								
BRICACION G	GENERAL			<b>✓</b>								
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ión Salida	Entrada	Tempe S	eratura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
CHILLE	ER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										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	Tri	11f	Mono	R		\$ 	Т		Nom	Amp
Split Comp		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								$\dashv \vdash$		Amp Amp
Ventana	а	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	
Uma		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.26		0.23	0.19		0.30	Amp Amp
✓ Fan Coi Vex / Vi		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5 26.1		1.8	1.1	Α	A/M/B	°C
Cortina	de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.9		40.1	Frío/Calor			°C
bservaciones	s:											
			SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEI	NTIVA						
écnico 1: 17-09-2021 Miguel Angel Delgado			Técnico 2:					Andrés Ramírez				
	Mante O / /	nción Grupo 2 R Cleanan	Car	Tos Brisor de M	iceño antenciói	n						
	O	R Cleanph	Superv Q	risor de M R Clea	antenciói aner	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica