

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 1 Urgencia General	N° De Activo:		S/R							
Descripción:	Urgencia General - Box 5, 6 Y 7 Pediatría		Cliente:		Cas						
Marca: Modelo:	YORK YGFC08CBAHEFL		Periodo Ejec Area	ución	Diciembre, 2021						
Serie:	F5047011FA08683		Area Mantención	preventiva			<b>~</b>				
IMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		· •	_							
IMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		<b>~</b>						-		
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS									_		
AMBIO DE CORREAS									_		
IMPIEZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO		<b>✓</b>								
IMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>✓</b>								
IMPIEZA DE DIFUSORES			~	+			1			_	
IMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)		~	+							
MPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			_							
IMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
EAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			<b>✓</b>								
EVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		<b>✓</b>								
MPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		<b>✓</b>								
MPIEZA GENERAL			<b>✓</b>								
UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	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
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т		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°			
	MEDICIONES DE CONCUENCE EL FORTE	Tri	if	Mono	R		S	T		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.29		0.24 0.25	0.20 0.23		0.33	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9		2.4	2.2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		36.9	Frío/Calor			°C
					<u> </u>						
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Observaciones:											
	17-12-2021										
Observaciones: echa Inicio: écnico 1:	17-12-2021  Xavier Matute		Téc	enico 2:				L	uis Osorio		
echa Inicio: ecnico 1: Manter	Xavier Matute	Car	Téc Nos Bri isor de Mi R Clea	<b>.</b>	١			L	uis Osorio		