

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 6 Clinica		N° De Activo:			S/R					
Descripción: Sala Multiuso			Cliente:			Cas Distantes 2021					
Marca: Modelo:	YORK YGFC12CBAHEFL		Periodo Ejec Area	ucion		Diciembre, 2021					
Serie:	F0877005CD08152	Mantención preventiva		✓							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			✓		COMPACTO	0. 2.1	VENTANA	O.II.A	0. 2.1		CONTINU
IMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		~							_	
IMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		✓								-
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS	~										
IMPIEZA REJILLA DE EX			~				1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~	_							
IMPIEZA DE DIFUSORES			~							7	
	E CONDENSADO (DESAGUE)		✓								7
IMPIEZA SERPENTIN CO											
LIMPIEZA SERPENTIN E\											
REAPRETE DE BORNERA											
CHEQUEO DE VALVULAS			*								
REVISION AUDITIVA DE R											
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		/								
.IMPIEZA DE MOTOR ELI .IMPIEZA GENERAL	ECTRICO		*								
.UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presió	ón .		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
J	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	4
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) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCION							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R 0.52		S 0.48	T 0.42	0	Nom 1.67	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.50 3.6		0.45 2.5	0.39 1.4). 67 /м/в	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10		42	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAI	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ΙΤΙVΔ						
echa Inicio:	17-12-2021										
Técnico 1: Andrés Ramírez		 Técnico 2:			Rodrigo Cisternas						
			\bigcirc								
^ /		/	אוהיא								
	es Kamirez	(Jac Dri	CAÑO							
	1/1 / NM_Z	Car	108 DI	Janoiór	١						
()	V rullii vy	Cunari	icor de Mi	antencioi	ī						
\$YNC1	Milling	Superv	risor de Ma R Clea	antencioi ner	I						
JYNC1	V rulling	Superv	los Bri visor de Ma IR Clea	antencioi ner	1						