

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Cortina de Aire		N° De Activo	:	S/R						
Ubicación: Descripción:	PISO 4 CLINICA PABELLONES FRENTE A ASCENSORES		Cliente:		CAS						
Marca: Modelo:	CLARK		Periodo Ejec	ución	Octubre, 2021						
Serie:	CAC-150C2 S/R	I	Area Mantención preventiva				~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE			_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				_							
CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)			_							
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAL											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE ROI	NAMIENTOS V VENT										
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL						Presid	in		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	1	lom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 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/°
		т	rif	Mono	r R		s	T		Nom	1 01/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR			✓	0.55			0.47		0.85	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	Tı	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
Vex / Vin ✓ Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									/ IVI/ D	°C
• OSTAING WE WITE	On Equation of the Control of the Co							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	15-10-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lı	uis Osorio		
			\bigcap_{i}	1							
			SZU								
Manter OF	Car	los Bri visor de Ma R Clea	ceño								
		Superv	Visor de Ma	ner	ı						
		C	IL Olea	,,							
Firr	na Técnico	V° B° Supe	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	