

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Cortina de Aire	N° De Activo:		S/R MO Agosto, 2021							
Ubicación: Descripción:	SUB.1° MO CA-1325 LAVADO DE OLLAS	Cliente:									
Marca: Modelo:	CLARK	Periodo Ejecución									
Modelo: CAC-120C2 Serie: A1808092715		Area Mantención preventiva		~							
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA			_							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						l				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE			_								
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROL	NAMIENTOS V VENT										
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT											
	IRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL						Presid	in		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	=	alida	PSI/°C
OLUL LED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Ti	rif	Mono	R 0.58		S	Т		lom 1.85	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				25		25	Co			
10	MEDICIONES DE CONQUINO EL FOTDIOS MOTOS	Tı	rif	Mono	R		S	т		lom	A
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
✓ Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:					1						
		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	18-08-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	cnico 2:				Miguel	Angel Delg	ado	
Manten OR	ción Grupo 2 Cleanen	Car Superv	Tos Bri visor de M R Clea	iceño antención	1						
		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				_	V° B° Responsable Clínica				