

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Cortina de Aire SUB.1º MO CA-1325 LAVADO DE OLLAS	N° De Activo:		S/R								
Marca:	CA-1325 LAVADO DE OLLAS CLARK		Cilente: Periodo Ejec	ución	MO Diciembre, 2021							
Modelo:	Modelo: CAC-120C2		Area									
Serie:	A1808092715	Mantención preventiva		preventiva			~					
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE]		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS							•					
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES							-					
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			1								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										-	
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS						Presid	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 Amp	
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
		Ti	rif	Mono	R		S	т	N	lom		
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.71			0.60	0	.85	Amp Amp	
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										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		lom	Amp	
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp	
Vex / Vin ✓ Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						,	Frío/Calor			°C	
								FIIO/ Caloi				
Observaciones:				a.á ===	-11/4							
		SE REAI	LIZA MANTEN	JIUN PREVEN	IIIVA							
Fecha Inicio:	17-12-2021 Xavier Matute			enico 2:					ıis Osorio			
Técnico 1:			100	AIICU Z.				Ll	119 OSOFIO			
	ción Grupo 2 Cleangn	Car Superv Q	Tos Bri visor de M R Clea	ceño antención ner	١							
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					