

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Cortina de Aire		N° De Activo:		50003339-0						
Ubicación: Descripción:		SUB- 1° MO CA REPOSTERIA	Cliente:		МО							
Marc	ca: CLARK		Periodo Ejecución		Agosto, 2021							
Mod Serie		CAC-12C2 A1802280010		Area Mantención	nreventiva			~	~			
		7.133223310			preventiva							
LIMDIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE			_							
										-		
	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA				1 1				=		
CHEQUEO DE CORREAS										-		
	ACION DE POLEAS									-		
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO						- 1		1	- 1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES											_	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										-
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR			_							
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRIC	CACION GENERAL											
EQUIP	POS						Presi	ón		Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	Т	1	Nom.	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/°
			Tr	if	Mono	R		s	Т	!	Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.76		0.35			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				25		25	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono	R		S	Т	I	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									/ IWI / D	°C
	de dire								Frío/Calor			°C
Obser	vaciones:											
			SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha I	Inicio:	18-08-2021										
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Miguel Angel Del					
	Manter OF	nción Grupo 2 8 Cleanen	Car Superv Q	los Bri isor de M R Clea	iceño antención iner	١						
			° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica				