

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Cortina de Aire	N° De Activo:			S/R							
	picación: Piso 1 Urgencia General escripción: Urgencia General - Hall 1		Cliente:		CAS								
Marc			Periodo Ejecución		Octubre, 2021								
Mod		RM125-09-3D/Y-B-2-S		Area	_								
Serie	e: 	S/R		Mantención	preventiva			~					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIE	ZA DE FILTROS]		
I IMPIF	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
					_					_			
	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA				1							
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO											
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO										1		
	ZA DE DIFUSORES												
											7		
		CONDENSADO (DESAGUE)										1	
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										_	
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR											
REAPR	ETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS													
REVISION	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT											
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZA GENERAL													
LUBRIC	CACION GENERAL												
EQUIP	Pos	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.		
	CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2											Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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		s	т		Nom		
	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			✓	6.50			4.90		9.33	Amp	
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp	
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
	-		т.	rif	Mono	R		s	т		Nom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			MUIU	K			1			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							E ((0)			°C	
	1								Frío/Calor			°C	
Obser	vaciones:												
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha I	Inicio:	15-10-2021											
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio						
	Manten OR	ción Grupo 2 Cleanen	Car Super	Tos Bri visor de M R Clea	iceño antención	١							
Firma Técnico V°			V° B° Supe	r° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					