

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Cortina de Aire		N° De Activo:			S/R					
Ubicación: Descripción:	Piso 1 Urgencia General Urgencia General - Hall 1	Cliente:					CAS				
Marca:	CLARK		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
Modelo: Serie:	Modelo: RM125-09-3D/Y-B-2-S Serie: S/R		Area Mantención preventiva			~					
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS											
CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION RAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
	PONDENCADO (DECACUE)									7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C											
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAL											
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD											
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL						D			T		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	Salida	Entrada	Tempe	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA RECIONADE DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta _			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono 🗸	R 0.93		S	0.83		Nom 9.33	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	Tr	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
✓ Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	17-12-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	cnico 2:				Lı	uis Osorio		
				12							
			SZU								
Manter	Car	los Bri visor de Ma R Clea	ceño								
Į Ž		Superv	risor de M	antencion ner							
		Q	IK Clea	11101							
Firr	na Técnico	V° B° Super	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	