

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Mini Split	I	N° De Activo:		50003552-0						
	cación: Lo Arcaya scripción: Lo Arcaya Sala Eléctrica		Cliente:				CAS					
Marc	CLARK		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021							
Mode Serie		CST18-HRE 28881		Area Mantención preventiva		~						
	Z888 I			iviantención preventiva		<u> </u>						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					- I	l						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					-							
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS												
	D DE CORREAS											
	ZA REJILLA DE EXTR	AACCION BAÑO										
								7				
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO				-					✓		
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)								~		_
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR								~		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								~		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
CHEQUE	EO DE VALVULAS									✓		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT								~		
		UITO DE CONTROL DE FUERZA										
										~		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	eratura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		s	Т		Nom.	
	CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2											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/°
			Tri	if	Mono	R		s	т		Nom	
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			Y	5.81					7.80	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				8.9		44.3	C°			
			Tri	if	Mono	R		S	т		Nom	
	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	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REAL	LIZA MANTENO	JON PREVEN	IIVA						
Fecha Ir		30-11-2021										
Técnico	1:	Yohansson Henrito		Técnico 2:				José Paricaguan				
					12							
Con (A PLOST)												
	Mante	nción Grupo 1 3 Depos	Car	los Bri	ceño							
	((%)	Superv	isor de Ma	antención								
		V	Q	los Bri isor de Ma R Clea	ner							
	Firn	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable	Clínica	