

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Mini Split		N° De Activo:		50002879-0						
Ubicación: Descripción:		Piso 7 Sala Simulación Clínica	Cliente:		Cas							
Marc	a:	KHONE	Periodo Ejecución		Diciembre, 2021							
Mode Serie	-	CS12HA THS-9679		Area Mantención preventiva		~						
	•	1110 3073			preventiva			·				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					 							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
	ZA REJILLA DE EXTR	PACCION BAÑO										
								7				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES				-						\neg	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)								✓		¬
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									✓			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								~		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
CHEQUEO DE VALVULAS									✓			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
		UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
										~		
LIMPIEZA GENERAL										·		
	ACION GENERAL											
EQUIP	os 	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			1	Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe S	eratura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.	
	CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp
		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	ı	Nom	
✓	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.18					0.30	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									1.60	Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				7.5		32.8	C°			
	T 11	MEDIOIONEO DE CONOUNO EL FORMACIONA	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	A
	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	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Ohaam	vacionas											
Observ	aciones:		SF RFAI	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
F. 1 .		40.40.40.4	- NEAL			· -						
Fecha Inicio: 19-12-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				José Paricaguan				
1 ECHICO	1.	TOHANSSON PENNIO			illou Z.				Juse	i aiicayua	411	
				\sim	_							
			1	/ \	1							
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
	Mante O	nción Grupb 1 3-91-006-4	Car	Tos Bri	ceño							
			Superv	isor de Ma	antencion							
		V	Q	R Clea	nei							
		no Típuico							\/0 D0 D		Olfw!-	
	Firn	na Técnico	v b Super	rvisor QR Cle	aner Indenie	eria			v B Res	ponsable (unica	