

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Vrv		N° De Activo:		50003094-0						
Ubicación: Descripción:		Piso 1 Exterior R. Maluenda	Cliente:			Cas						
Marc			Periodo Ejecución		Cas Septiembre, 2021							
Mode		ARU200LTE4		Area	.•							
Serie	:.	S12KCNL08903		Mantención	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		N/A									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS										_		
CAMBIO DE CORREAS												
	ZA REJILLA DE EXTR							7 1			٦	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO		N/A									
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			N/A									7
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR	~									
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR	N/A									
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES		✓										
CHEQUEO DE VALVULAS		~										
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT	✓									
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			✓									
			~									
LUBRICACION GENERAL		~										
							Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIP	08	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
	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										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°
	I	,				Baja			Alta			PSI/°
			Т	rif	Mono	R		s	Т		Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		Y		1.55 1.56		1.55 1.56	1.53 1.55		1.70 1.70	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									9.30	Amp
~	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				6.9		36.5	C°			
	l IImo	MEDICIONIES DE CONSUMO EL FOTDICO MOTOR A	T	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										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
Ohean	vaciones:					J						
Observ	vaciones.		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Each- 1	nicio:	46.00.0004										
Fecha Inicio: 16-09-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
recilico	, i.			лпоυ Δ.				KOUI	igo oistern	uð		
					_							
De Carrier de la												
	Mante	nción Grupo 1 Replacos	Car	Tos Bri	ceño							
	(181		Suner	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
			C	R Clea	ner							
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica				