

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentacion	r	N° De Activo:		50003048-0						
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Consulta N° 4		Cliente: Periodo Ejecución		CAS						
		LG ARNU09GSBL2				Septiembre, 2021						
Serie		602KCJZ01C12		Area Mantención preventiva		~						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										✓]	
LIMPIEZA DE DIFUSORES					_			_				
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)			_					~		
		·]					N/A]
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									√			
										~		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
	EO DE VALVULAS	AMIENTOOVATELT								N/A		
	ON AUDITIVA DE ROD									✓		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	JITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										✓		
LUBRIC	ACION GENERAL									N/A		
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			1	Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono			S	T		Nom.	F31/ C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	1		NOITI.	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	
~	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.12		0.11	0.10		0.16	Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				6.8		36.5	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
	Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								Α	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
33301			SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha II	nicio:	16-09-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:					as			
										go Cistern	-	
				\wedge	\sim							
	1		/	/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1							
Mantencian Grupp 1												
	QF	nción Grupb 1 2 Diapper	Car	los Bri	ceno							
Mantención Grupo 1 OR Dienber Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
			Q	N Olea								
	Firn	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	