

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubica	po: ación:	Mini Split Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentación		N° De Activo: Cliente:		50003045-0 CAS						
Desc	cripción:	Sala Médicos N° 1										
Marca: Modelo:		LG ARNU15GSBL2		Periodo Ejecució		Septiembre, 2021						
Modelo: Serie:		601KGRN14F70	Area Mantención preventiva		~							
										_ _		
LIMBIE	74 DE EUTDOO		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS									✓		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEA	CION DE POLEAS											
САМВІС	O DE CORREAS											
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							L	I		
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)			_					✓		
LIMPIE	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR								N/A		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									✓		-	
									*			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										N/A		
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										-		
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO								✓		
LIMPIEZA GENERAL										✓		
LUBRIC	ACION GENERAL									N/A		
EQUIP	Pos	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	T		lom.	1 31, 3
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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/°
			Т	Trif	Mono	R		s	Т	1	Nom	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.12		0.11	0.10		0.16	Amp Amp
	Comp	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				6.9		36.2	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Т	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		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
Observ	vaciones:											
33361			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha II	nicio:	16-09-2021										
Técnico		Yohansson Henrito	Téc	cnico 2:				Rodri	igo Cisterna	as		
		1.5 Turisson Heimito							AUII	.g. 010101111	-	
					~							
				/ /	1							
Mantención Grupo 1 OR Dienos 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
Mantención Grupo 1 OR Plabor				rlos Bri	iceno	1						
		Super	visor de M	antendion	1							
		V	C	IK Clea	11101							
	Firn	na Técnico	V° R° Suna	ervisor OR Cle	aner Ingenie	ería			V° R° Res	nonsable (Clínica	