

ORDEN DE TRABAJO

Equip	po:	Mini Split Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentacion Consulta N° 4 LG ARNU09GSBL2	N° De Activo:		:	50003048-0 CAS Diciembre, 2021						
				Cliente: Periodo Ejecución								
Marc Mode												
Serie		602KCJZ01C12	Area Mantención preventiva				~					
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BANO LIMPIEZA DE TERMOSTATO								1		~		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES								_		•		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		
	ZA SERPENTIN CON									~		
										~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										~		
CHEQUEO DE VALVULAS										~		
		DAMIENTOS Y VENT								✓		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									✓			
	ZA GENERAL									✓		
LUBRICACION GENERAL									~			
EQUIP							Presid	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			MONO	R		S	T	N	lom.	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	ı	Nom	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.12					0.16	Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	Alta			PSI/ G
	VIVOI	CHEQUEO DE TEIMPERATURAS DE INTECCION				12.5		394	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	Т	'	Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								LA	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:		SE DEAL	.IZA MANTEN(NÁN PREVEN	ΤΙVΔ						
Foobo Ir	miaia:	10 10 2021	<u> </u>									
Fecha Inicio: 18-12-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			José Paricaguan						
										3 0		
				\bigcap	1							
			/	XDIA	· .							
	Mante	ncjon Grupo 1	000	Ine Bri	ceño							
QR Oldbor				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
			Q	R Clea	ner							
	<u>-</u> .		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					
i	Firr	na Técnico	v b Super	visor QR Cle	aner ingenie	:i ld			A R. Kea	sponsable (JIIIIICa	