

ORDEN DE TRABAJO

Equip	po: ación:	Mini Split Piso 6 Rafael Maluenda Muro Presentacion (No	to)	N° De Activo) :			50003066-0				
	acion. cripción:	Ofc. Subgerente De Procesos		Cliente:		Cas						
Marca: Modelo: Serie:		LG		Periodo Eje	cución	Diciembre, 2021						
		ARNU07GSBL2 501KCLH07V744		Area Mantención	preventiva			~				
					F							
			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												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO									~	7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES										•		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~	7	
]
	ZA SERPENTIN CONI								-	~		-
	ZA SERPENTIN EVAF								_	~		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								✓		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									✓		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRIC	CACION GENERAL									✓		
EQUIP	Pos	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono			S	T			F31/ C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2]			R		5			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			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono 🗸	R 0.11		S	Т		Nom).16	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	[Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	L			Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 11.5		Calor 40.9	C°			
				Trif	Mono	R		S	Т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	Γ									Amp Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	L							A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE K	EALIZA MANTEN	CION PREVEN	IIVA						
Fecha II		18-12-2021										
Técnico	o 1:	Yohansson Henrito		Té	cnico 2:				José	é Paricagua	ın	
					1							
				(SPU	OS)							
	Mante Q	Ca	arlos Br	iceño								
	(0.81		Sune	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		\vee	Jup	QR Clea	aner							
I	Firm	na Técnico	V° R° Su	pervisor OR Cla	aner Ingenie	ería			V° R° Rec	sponsable (Clínica	