

## **ORDEN DE TRABAJO**

	Equipo: Mini Split		N° De Activo:			50003065-0						
	icación: Piso 6 Rafael Maluenda Muro Presentacion (Su scripción: Oficina N° 2		ur) Cliente:		Cas							
Marc	a: LG		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021							
Mode Serie		ARNU09GSBL2 601KCZD166B		Area Mantanaián				~				
Serie		OUTREZDIOOB		Mantención	preventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									<b>~</b>		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUI	EO DE CORREAS											
	CION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS												
	ZA REJILLA DE EXTR	PACCION RAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO							7			7	
	ZA DE TERMOSTATO									<b>~</b>		
		CONDENSA DO (DEGA QUE)										
		CONDENSADO (DESAGUE)								<b>~</b>		]
	ZA SERPENTIN CON									N/A		-
	ZA SERPENTIN EVAF									<u> </u>		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										<b>~</b>		
	EO DE VALVULAS									N/A		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								<b>~</b>		
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO								<b>~</b>		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRIC	ACION GENERAL									N/A		
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	<b>_</b>	lom.	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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	rif	Mono	R		s	Ţ	ı	Nom	
<b>✓</b>	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>✓</b>	0.14		0.13	0.12		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				8.9		36.7	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:					-						
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha II	nicio:	16-09-2021										
Técnico	1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				Rodri	go Cistern	as	
				$\bigcap$	$\mathcal{N}$							
				/ XDIE								
	Mante		dec Bri	iceño								
	( OI	nción Grupo 1 3 Glabber	Car	visor de M	antención	ı						
Mantención Grupo 1  Carlos Briceño  Supervisor de Mantención  QR Cleaner												
	Firm	na Técnico	V° B° Supe	ervisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (	Clínica	