

## **ORDEN DE TRABAJO**

	quipo: Mini Split		N° De Activo:		50003100-0							
	icación: Piso 7 Rafael Maluenda Muro Presentacion (Noi scripción: Area Comun Norte		Cliente: Periodo Ejecución		CAS Diciembre, 2021							
Marc	ea: LG											
Mode Serie		ARNU18GSCL2 601KCWG14T77		Area Mantanaián		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Serie		001RCWG14177		Mantención	preventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									<b>✓</b>		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE			_							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEOU	EO DE CORREAS											
	CION DE POLEAS											
	D DE CORREAS											
	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION PAÑO										
								7			1	
	ZA DE TERMOSTATO				_					<b>✓</b>		
	ZA DE DIFUSORES				_					_	7	
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		7
	ZA SERPENTIN CONI									~		-
	ZA SERPENTIN EVAF									~		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								<b>✓</b>		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRIC	ACION GENERAL									<b>✓</b>		
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	Т		lom.	1 31/ 0
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K		3			NOIII.	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	<b>Frif</b>	Mono	R		s	Т		Nom	
~	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>✓</b>	0.19					0.29	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENTINI ERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.6		41.3	C°			
	- Hung	MEDICIONEC DE CONQUESO EL FORTIGO MATERIA	Т	Γrif	Mono	R		S	Т		Nom	A
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp 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:					J						
Observ	radioned.		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	17-12-2021										
Técnico		Yohansson Henrito		 Téc	cnico 2:				José	Paricagua	ın	
									2330			
				$\bigcirc$	$\sim$							
		<u> </u>		/ /								
Mantencian Grupp 1												
	Qf	nciộn Grupb 1 3 Điểu bar	Car	rios Bri	iceno <sub>antención</sub>	ı						
Mantención Grupo 1  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
			C	XIV OIGG								
	Firm	na Técnico	V° B° Supe	ervisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (	 Clínica	