

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip	po: ación:	Mini Split Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentacion	N° De Activo:		50003056-0  Cas  Diciembre, 2021							
	acion: cripción:	Sala Examen Consulta N° 3		Cliente: Periodo Ejecución Area								
Marca: Modelo:		LG ARNU12GSBL2										
Serie			Mantención preventiva		<b>~</b>							
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	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												
								7			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					-					<b>~</b>		
	ZA DE DIFUSORES				_							
		ONDENSADO (DESAGUE)								<b>~</b>		7
	ZA SERPENTIN CONI									<u> </u>		_
	ZA SERPENTIN EVAP									<u> </u>		
	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								<u> </u>		
CHEQUEO DE VALVULAS									<b>~</b>			
	ON AUDITIVA DE ROD									<b>~</b>		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	RICO								<b>~</b>		
LIMPIEZA GENERAL										<b>~</b>		
LUBRIC	ACION GENERAL									<b>~</b>		
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	eratura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDE		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
M		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R 0.24		S	Т		Nom 0.29	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				0.27					5.27	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 11.7		Calor 40.1	C°			
	. <u>I</u>		Tr	if	Mono	R		s	т	1	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2						-	•			Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									A/M/B	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
0'												
Observ	vaciones:		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fact.	miaia:	40.40.0004	OL NEAL									
Fecha Inicio: 18-12-2021  Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				José Paricaguan				
1 ecilico	. 1.	TOHAHSSOH FIEHIRO			U Z.				3086	i ancayu	a11	
				$\wedge$								
	1		/	/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1							
Mantención Grupo 1  Carlos Briceño  Supervisor de Mantención  QR Cleaner												
	QF	Diaptor	Car	los Bri	antención							
			Superv	R Clea	ner							
			Q									
	Firn	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable	Clínica	