

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Mini Split Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentacion	N° De Activo:		<b>)</b> :	50003056-0  Cas Septiembre, 2021						
Descripción: Marca:	Sala Examen Consulta N° 3  LG		Cliente: Periodo Ejecución								
Modelo: Serie:	ARNU12GSBL2 601KCZP1CN89		Area Mantención			Septiembre, 2021					
Serie.	OUTROZF ICNOS		wantencion	preventiva							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									<b>~</b>		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS  LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	DACCION BAÑO										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR							7		_	7	
							_		<b>~</b>		
LIMPIEZA DE DIFUSORES	CONDENSADO (DECACUE)										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE ( LIMPIEZA SERPENTIN CON									V N/A		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI								_			_
REAPRETE DE BORNERA DE								-	<b>*</b>		
CHEQUEO DE VALVULAS	INOTORLS								N/A		
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS V VENT								<b>→</b>		
	UITO DE CONTROL DE FUERZA								•		
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC									<b>~</b>		
LIMPIEZA GENERAL									<b>~</b>		
LUBRICACION GENERAL									N/A		
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	s	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			IVIOITO	R		S	Т	1	Nom.	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/°
			Trif	Mono	R		S	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>✓</b>	0.20		0.18	0.16		0.29	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 6.5		Calor 36.8	C°			. 5., 5
1 5.			Tuif	Mone						Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	L							L	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	16-09-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		 Té	cnico 2:				Rodri	igo Cistern	as	
			$\bigcirc$	$\Omega$							
			/ XDII								
Mante	Ca	rine Br	iceño								
OR Stabber			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		Cupor	QR Clea	aner							
			ervisor OR Cle					\/° B° Doo	nonsable (	Ninion	