

ORDEN DE TRABAJO

Equi		Mini Split	N° De Activo:		50003049-0								
		Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentacion Consulta N° 3		Cliente: Periodo Ejecución		CAS Diciembre, 2021							
Marc		LG ADMHOOCSDL2											
Serie	Modelo: ARNU09GSBL2 Serie: 601V0QX1GG12		Area Mantención preventiva			✓							
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					_								
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO													
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BANO LIMPIEZA DE TERMOSTATO								1		~			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES					_			_		•			
		CONDENSADO (DESAGUE)								~			
	ZA SERPENTIN CON									*			
	ZA SERPENTIN EVAI									*			
										*			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										*			
CHEQUEO DE VALVULAS										*			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									~				
	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO								*			
LIMPIEZA GENERAL									*				
	ACION GENERAL						Presid	Śn		Tempe	ratura		
EQUIP	EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	Amp	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 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 Alta			PSI/°	
			т.	:4	Mana	Baja					Jam.	PSI/°	
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	II	Mono 🗸	0.10		S	T		Nom 0.16	Amp	
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR 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				12.9		39.9	C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								A	/M/B	°C	
	Cortina de ane	CHEQUED DE TEMIL ENATONAS DE INTEGUION							Frío/Calor			°C	
Observ	vaciones:		_	_		_			_				
			SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha II	nicio:	18-12-2021					_ _			_ _			
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				José Paricaguan						
			/	No.	2								
	Mante	ncjön Grupp 1		ALL	CAÑO								
QR Dropper				isor de Ma	antención								
				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			G(T)										
Firma Técnico V°			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					