

ORDEN DE TRABAJO

	ación:	Mini Split Piso 7 Rafael Maluenda Muro Presentacion			N° De Activo:		50003096-0						
Desc Marc	ripción: a:	Area Comun Sur Poniente LG			Cliente: Periodo Ejecución		CAS Septiembre, 2021						
Mode Serie		ARNU24GSCL2		A	rea								
Serie	• 	601KCYQ14258		IN	/lantención	preventiva			✓				
			VR	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						-							
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIC	DE CORREAS												
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO									J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											✓		
LIMPIEZA DE DIFUSORES						-							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)						_					✓		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR									✓		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR									✓		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											~		
	EO DE VALVULAS										~		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT											✓		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											~		
LIMPIEZ	ZA GENERAL										~		
	ACION GENERAL										~		
EQUIP								Presi	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			T:6		Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Trif	Mono	R		S	S T	Nom.	lom.	Amp
CHILLER		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	T		Nom	1 01/
~	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR				✓	0.25		0.22	0.19		0.29	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
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					8.5		46.1	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	F T	Mono	R		S	т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp
	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	raciones:						•						
			SE I	REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 15-09-2021													
Técnico 1:		Yohansson Henrito	Técnico 2:			Rodrigo Cister				igo Cistern	as		
	Mante	nciộn Grupb 1 2 Diapper	C	arl ervi	os Bri sor de Ma R Clea	ceño antención ner							
Firma Técnico			V° B° Supervisor OR Cleaner Ingeniería						V° R° Do	sponsable (línica		