

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split		N° De Activo:								
	ación: :ripción:	Piso 3 Rafael Maluenda Muro Presentación Consulta 6 A		Cliente:		CAS						
Marc	a:	LG		Periodo Ejec	ución	Diciembre, 2021						
Mode Serie		: ARNU09GSBL2 602KCBD01C13		Area Mantención preventiva		~						
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES				-							
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)								✓		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR			1					✓		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									~		_	
										~		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVUI AS									· ·			
CHEQUEO DE VALVULAS PEVISION AUDITIVA DE PODAMIENTOS V VENT									·			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									•			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										~		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										·		
LIMPIEZA GENERAL												
	ACION GENERAL									<u> </u>		
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			1	Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		lom.	
	CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
MEDICIONES DE		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/°
	1	,				Baja			Alta			PSI/°
	M Culis	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amn
~		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.12					0.16	Amp Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				. 31, 3
	VIVOI	OFFICE OF THE LIMIT LIMIT ORAS DE INTECCION				12.9		41.2	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R		S	Т	I	Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			_						/M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									,, 2	°C
									Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	19-12-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				José Paricaguan				
				\bigcap	1							
DO (XZIOST)												
	Mantei QF	los Bri	ceño									
	(QI	To a series of the series of t	Superv	risor de Ma	antención							
		\vee	Q	los Bri visor de Ma R Clea	ner							
									\/0 B^ 5	ma * * * * * * * * * * * * * * * * * *	DI(m.: -	
I	Firn	na Técnico	v B Super	rvisor QR Cle	aner Ingenie	eria			v B Res	ponsable (Jiinica	