

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split	N° De Activo:		50003073-0							
Ubica		Piso 6 Rafael Maluenda Muro Presentacion (S	ur)	Cliente:								
Marc	ripción: a:	Area Comun Norte LG			Ejecución	Cas Diciembro		ciembre, 20				
Mode		ARNU24GSCL2		Area	_,00000.0	Dicienible, 202						
Serie	:	601KCZD16613		Manten	ción preventiva			~				
I IMPIF7	'A DE FILTROS		VRV	V FAN	COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE								~		
										_		
	A SERPENTIN AGUA	A FRIA								_		
	O DE CORREAS									_		
	CION DE POLEAS											
	DE CORREAS											
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						_		1	⊣	
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO									~		
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES											
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)								~		7
LIMPIEZ	A SERPENTIN CONI	DENSADOR								~		
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAP	PORADOR								~		
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES								✓		
CHEQUE	O DE VALVULAS									~		
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICA	ACION GENERAL									~		
EQUIPO					,		Presi		1	Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		T · c		Entrada		Salida	Entrada	s	Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	[Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	A
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1]									Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA	[Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)	[Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
						_						P3I/
✓	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono 🗸	R 0.21		S	Т		Nom 0.29	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	Ĺ			Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv					Frío		Calor	Aitu			. 3., 3
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.9		42.7	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		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									<i>,,</i>	°C
									Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE R	REALIZA MAN	NTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha In	nicio:	17-12-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				José Paricagua					
					1							
CO (XZLOST).												
Mantención Grupo 1				arlac	Briceño							
QR Stabber				arricor d	e Mantenciór	1						
S					Briceño e Mantenciór Ieaner							
				WIV O								
		na Técnico	1/0 D0 O		R Cleaner Ingeni				V° P° Doo	sponsable (Olínico	