

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split Piso 7 Rafael Maluenda Muro Presentacion Sala De Reuniones LG		N° De Activo:			50003092-0 CAS						
Ubica Desc	ripción: ea:			Cliente: Periodo Ejecución									
Marc						ıción	Septiembre, 2021						
Mode Serie		ARNU15GSBL2 601KCJZ14E32			Area Mantención _l	ea antención preventiva		~					
					•	•							
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS										~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						=							
CHEQUEO DE CORREAS											-		
ALINEACION DE POLEAS											-		
CAMBIO DE CORREAS											-		
	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
											✓		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO						_					~		
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES					-					~		
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)									~		-
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR									~		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAP	PORADOR									~		_
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES			_						~		
CHEOUE	EO DE VALVULAS										~		
	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS V VENT									~		
											N/A		
		UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO									~		
LIMPIEZA GENERAL											~		
LUBRIC	ACION GENERAL										~		
EQUIP		CHECKEO DE DEFCION VITAMBEDATUDA ACUA					l Entrodo	Presi		Entrodo		eratura	DCI/°C
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2						R		S	Т		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			Alta			PSI/°
							Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Tri	f	Mono	R 0.10		S	Т		Nom 0.16	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 12		Calor 40	C°			
					_								
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	t	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										A/M/B	Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN										A/W/B	°C
	Sorana de alle	S LEGIS DE LEMI EMPLOMO DE INTEGUION								Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:												
			;	SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	11-09-2021											
Técnico		Yohansson Henrito			—— Téc	enico 2:				Rodr	igo Cisterr	nas	
				/	/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
Mantención Grupb 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner													
Mantención Grupb 1 OR Oldober					los Bri	ceño							
					isor de Ma	antencion ner	I						
		V		Q	R Clea	1101							
	F:	na Técnico	V° D°	° Cunor	visor QR Clea	aner Ingenia	aría			\/° ₽° ₽~	sponsable	Clínico	
	FIRN	na recincu	v D	ouper'	visui UK Ulea	anermuente	zı Ia			v D Kes	91überioqe	UIIIIUd	