

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split	N° De Activo:		50003548-0 CAS							
Ubicación: Descripción: Marca:		Piso -3 Estacionamiento Antiguo Bodega 3 Esterilización		Cliente:								
		CLARK		Periodo Ejec	ución	Octubre, 2021						
Modelo: Serie:		CST-09HREI1 12670WJ0WJ9072J08009471	Area Mantención preventiva		~							
					•							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO							1		✓	7	
	ZA DE DIFUSORES									•		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~]	
												7
	ZA SERPENTIN CON								-	✓		_
	ZA SERPENTIN EVAF								-	~		
REAPRI	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								✓		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT								✓		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	rico -								✓		
LIMPIE	ZA GENERAL									~		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP	POS						Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	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 Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif	Mone	_					Nom	1 31,
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			Mono 🗸	0.18		S	Т		0.32	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	4.21					.00	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 8.6		45.1	C°			
				Trif	Mono	R		S	Т	1	lom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	·
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:		QE DE/	ALIZA MANTEN	CIÁN PREVEN	ΙΤΙΛ						
			OL NEA	ALIZA WANTEN	OIOITI KEVEN							
Fecha li		26-10-2021								, p. ,		
Técnico) 1:	Yohansson Henrito		Tec	cnico 2:				And	rés Ramíre	Z	
					12							
				(SPU	$\mathbb{X}()$							
Mantención Grupo 1 OR Stabber				Carlos Briceño								
			Super	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		V		JR Clea	IIICI							
	Cier	na Técnico	V° R° Cur	ervisor OR Cle	aner Ingenio	ería			V° R° Doc	nonsable (línica	