

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split		N° De Activo	:							
Ubicación: Descripción:		Piso 1 Costado Urgencia General Sala de Carros -1 CAS	Cliente:		CAS							
Descripción: Marca:		CLARK	Periodo Ejecución		ución	Diciembre, 2021						
Mode	elo:			Area		2.000.000, 202.1						
Serie	e :	289914		Mantención	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	UMA	M CDLIT	CHILLED	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VKV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE								V		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO						- 1 •		†	⊣	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								✓		
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR								~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								✓		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								✓		
CHEQUI	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										✓		
	ACION GENERAL									✓		
							Presi	ón		Tempe	ratura	
Equi	EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	OLULI ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	Amp
	CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp
		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)				Poio			Alta			Amp PSI/°
	I	Theology of the street of the				Baja Baja			Alta			PSI/°
			Т	rif	Mono	R		s	Т		Nom	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.39 6.29					9.60	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			•							Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.9		Caloi	C°			
			Ti	rif	Mono	R		s	т		Nom	
	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
OI-	veeler:					J						
Observ	vaciones:		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVΔ						
			OL 11271									
Fecha Inicio: 09-12-2021				Táppigo 2:				José Paricaguan				
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Jose Paricaguan				
					-							
				/ \	1							
That I want to the state of the												
	Mante QI	Car	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
	(\(\oldsymbol{\pi}\)	Sunari	visor de M	antención	ł							
			Caper	R Clea	iner							
			_									
Firma Técnico V°			V° B° Supe	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica				