

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:		Mini Split		N° De Activo:		50003597-0							
		Sala Cuna Piso 2 Sala Cuna- Nueva Bodega Leches		c	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas Noviembre, 2021						
Marc	ca: CLARK lelo: CST-12HRE01			F									
Mode Serie								~					
	•	2.013001034				рістспата			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS										✓		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						<u> </u>							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						_							
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
	ZA REJILLA DE EXTR	MACCION BAÑO											
									7 1			\neg	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO						-					✓		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES					-							
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)									~		_
LIMPIE	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR									~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											~		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											~		
CHEQUI	EO DE VALVULAS										~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT									~		
		UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											~		
		TRICO									~		
LIMPIEZA GENERAL											*		
	ACION GENERAL												
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
	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 Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)								A1.			Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	
✓	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.24					0.40	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										5.00	Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					9.8		44.3	C°			
	l IIme	MEDICIONES DE CONISIANO EL FOTDISS MOTOS A		Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amn
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A/M/B	°C
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Ob -	vooiomes:						I						
Ubser\	vaciones:		c	SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ΤΙVΔ						
				, NEAL	EN WANTEN	SIGIT FREVEIN							
Fecha Inicio: 24-11-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito				 Técnico 2:				José Paricaguan					
recnico) I:	Yohansson Henrito			Téc	cnico 2:		_		José	e Paricagu	an	
				/		12							
Mantención Grupb 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner													
Mantención Grupb 1 QR Diebber					os Bri	ceño							
					isor de Ma	antención	l						
		V		Q	R Clea	ner							
Firma Técnico V°			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería							V° B° Res	sponsable	Clínica	