

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Mini Split			N° De Activo	:	S/R						
Ubicación: Descripción:		Piso -1 Central de Alimentación Bodega Líquidos			Cliente:		CAS						
Marc	-			Periodo Ejecución		Diciembre, 2021							
Mode	lo: CST-12HREO			Area Mantención preventiva									
Serie	: 	G51120112200D7220142		N	viantencion	preventiva			<b>~</b>				
				VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS					]					<b>✓</b>	]	
I IMPIF7	7A SERPENTIN AGUA	A CALIENTE				_					•		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						_					_		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA							1		_				<u> </u>
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIC	D DE CORREAS												
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							L		_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									1 [		<b>~</b>	1	
						_					•		
LIMPIEZA DE DIFUSORES						_						7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											<b>~</b>		1
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR									<b>~</b>		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											~		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										<b>~</b>			
CHEOUE	EO DE VALVULAS										~		
	ON AUDITIVA DE ROD	NAMIENTOS V VENT									<b>~</b>		
											•		
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											<b>~</b>		
LIMPIEZA GENERAL											~		
LUBRIC	ACION GENERAL										~		
EQUIP							_	Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				IVIOIIO	R		S	T	, <u> </u>	Nom.	Amp
	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)					Baja			Alta			Amp PSI/°
	·						Baja			Alta			PSI/°
	M Colia	MEDICIONES DE CONCUMO VENTEVEDIOD		Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	Amn
<b>✓</b>	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				<b>✓</b>	3.65 0.30					5.00 0.40	Amp Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR					D.i.						Amp
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					5.2		36.8	C°			
				Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	<b>A</b>
		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	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
							]						
Observ	aciones:					,							
			:	SE REAL	IZA MANTENO	IUN PREVEN	IIIVA						
Fecha Ir	nicio:	19-12-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				José Paricaguan					
					$\bigcap$	1							
kning).													
Mantencjon Grupo 1					Dri	CAÑO							
Mantención Grupo 1 OR Diapper				Carl	ios BII	antención	١						
Su					los Bri isor de Ma R Clea	ner							
				U	I Olou								
Firma Técnico V		V° B	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					