

## **ORDEN DE TRABAJO**

- I		Mini Split		N	N° De Activo:		50002796-0						
	Ubicación: P3º Clínica Descripción: Angiografía		Cliente:		CAS								
Marc	ca: MIDEA			Periodo Ejecución		Octubre, 2021							
Mode Serie			_	Area  Mantención preventiva									
	•	22.000000110110100100				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												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO									7			7	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO					-			_		<b>~</b>		
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)									<b>✓</b>		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR						,					~		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR									~		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES									<b>✓</b>		
CHEQUEO DE VALVULAS											<b>~</b>		
											<b>*</b>		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT											•		
		UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	FRICO									~		
LIMPIEZA GENERAL											<b>~</b>		
LUBRIC	ACION GENERAL										<b>~</b>		
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
					Trif	Mono							F31/ C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2						R		\$ 	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 Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif	f	Mono	R		s	т		Nom	
<b>~</b>	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			<u> </u>	<b>✓</b>	0.10			<u>'</u>		0.29	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										6.10	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja		Calor	Alta			PSI/°G
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 8		34	C°			
				Trif	f	Mono	R		s	Т		Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A/M/B	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observ	/aciones:					,							
			SI	E REALI	IZA MANTENO	CION PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	29-10-2021											
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio						
	Manten OR	ción Grupo 2 Cleanen		Carl	OS Bri	ceño							
l <u>_</u>			Su	pervi QI	os Bri sor de Ma R Clea	ner							
Firma Técnico V°			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Re	sponsable	Clínica		