

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip		Ventilador Extractor de Aire	N	N° De Activo:		S/R							
Ubica Desci	acion: ripción:	Subt -2 Vex Sub. Estac. Electrica 2		Cliente:		Мо							
Marc	a:	YILIDA		Periodo Ejecución		Julio, 2021							
Mode Serie:		SYT15115 THS15-1521		Area Mantención preventiva		<b>~</b>							
			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										J			
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES										J			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)													
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR													
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAP	PORADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQUEO DE VALVULAS													
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
	ZA DE MOTOR ELECT	RICO											
LIMPIEZA GENERAL													
LUBRICA	ACION GENERAL												
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempei Sa	ratura alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	om.		
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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°	
	ı	· · · /				Baja			Alta			PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit	f !	Mono	R 3.25		s 3.29	T 2.94		lom .09	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR				3.25		3.29	2.94		.09	Amp	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G	
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
	1			<u> </u>	Mar: -	_				-			
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trit	' '	Mono	R		<b>S</b>	Т		lom	Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								L	′M/B	Amp	
<b>~</b>		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C °C	
									1110, 04101				
Observ	raciones:												
			SE REALI	ZA MANTENCIÓ	ÓN PREVEN	TIVA							
Fecha Inicio: 22-07-2021													
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Derbyn Bueno							
Mantencjön Grupb 1  OR Didubby				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					