

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:		Split Muro		N° De Activo:		50003963-0							
	ción: ·ipción:	ción: Carpa Laboratorio 02 TRANE		С	liente:		CAS						
Marc	a:			Р	eriodo Ejecu	eriodo Ejecución		Noviembre, 2021					
Mode Serie:		: 4TXK1118ABP00AA X2O51TO182OH0108		Area Mantención preventiva		<b>~</b>							
						<u> </u>							
			VI	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A 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		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO													
LIMPIEZA DE DIFUSORES						<u> </u>							
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)				<u> </u>							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR						<u> </u>							
	A SERPENTIN EVAF					=							_
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  CHEQUEO DE VALVULAS													
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZA GENERAL													
	ACION GENERAL							De•	án		T	ratura	
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т	1	lom.	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
MEDICION		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.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	f	Mono	R 3.85		S	т		Nom 3.42	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				<u> </u>	0.21					0.40	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor 34	C°			
	<u> </u>			Trif	f	Mono	R		S	Т		Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		1111			n .			ı			Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									L	/M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		_		74	uán ===:	F1) / A	_					
			SE	REALI	ZA MANTENC	ION PREVENT	IIVA						
Fecha In		11-11-2021											
Técnico 1: Xavier Matute					Téc	nico 2:				Lu	uis Osorio		
				/		1							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner													
Mantención Grupo 2 OR Cteanen  Ca						ceño							
		pervi	sor de Ma	ner									
				W	K Ulea	1101							
	Firn	na Técnico \	'° B° S	Superv	visor QR Clea	aner Ingenie	ría			V° B° Res	sponsable (	Clínica	