

## **ORDEN DE TRABAJO**

	Equipo: Mini Split		N° De Activo:			50002885-0							
	picación: Piso 7 escripción: Sector Of. Sala De Clases 2			Cliente:		Cas							
Marc	a: AEROLITE			Periodo Ejecución		Diciembre, 2021							
Mode Serie				Area Mantención preventiva									
Serie	· 	1000022370		ı N	viantencion	preventiva			<b>✓</b>				
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS										<b>✓</b>		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA													
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							_				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											~		
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES					-							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)						-					~		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR				1					~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											<b>✓</b>		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES									<b>✓</b>		
CHEQUEO DE VALVULAS											~		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT											~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											~		
LIMPIEZA GENERAL											~		
LUBRICACION GENERAL											<b>✓</b>		
EQUIP	os							Presi	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mana	Entrada		Salida	Entrada	s	alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				Mono	R		s	Т	1	Nom.	Amp
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		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/°
				Tri	if	Mono	R		s	Т		Nom	- <b>-</b> ,
~	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR				<b>✓</b>	0.65					0.95	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									1	5.00	Amp Amp
		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 4.5		Calor 45.6	C°			
				Tri	if	Mono	R		s	Т	ı	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
Ob	vocion se:						J						
Observ	aciones:			SF RFAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Faaba le		19-12-2021											
Fecha Inicio: 19-12-2021  Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				José Paricaguan					
. 5511166		Tonanoson Heimto									vugut	<b>-</b>	
					$\bigcirc$	$\mathcal{L}$							
				/	/ YTIN	A.							
	Mante		D.	CAÑO									
Mantención Grupo 1 OR Diebor					ios Bri	antanción	١						
		uperv	los Bri isor de Ma R Clea	ner									
		-		Q	N Ulea	,,,,,,							
Firma Técnico V			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					