

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:		Cortina de Aire	'	N° De Activo:		S/R						
		SUB 1 MO CA ENTRADA CARRO SUCIO	$\overline{}$	Cliente:			МО					
		NEDFON		Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Diciembre, 2021						
Mode Serie:						· ·						
	A 18040383/0			viantencion	preventiva							
			VRV	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												
	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
								1 1			7	
	A DE TERMOSTATO											
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES				-						٦	
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										٦
LIMPIEZ	A SERPENTIN COND	DENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAP	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
		UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
		RICO										
LIMPIEZA GENERAL												
	ACION GENERAL											
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			1	Entrada	Presid	on Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
	CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp
		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	ı	Nom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>~</b>	1.00			0.83		.21	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO EL ECTRICO MOTOR A	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amn
		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	°C
<b>~</b>	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
ODSCIV	aoioiico.		SE REAL	.IZA MANTEN(	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha In	icio:	17-12-2021										
Técnico		Xavier Matute		Técnico 2:				Luis Osorio				
10011100		Vasiei Matrice			2.				LU	530110		
				$\wedge$								
			/	/ \	2							
	1	<u>/ 1</u>		SPU	$\mathbb{R}^{n}$							
	Manten OR	ción Grupo 2 Cléanen/	Car	los Bri	ceño							
	V		Superv	los Bri isor de Ma R Clea	antencion ner							
			Q	K Clea	1101							
	Firm	na Técnico	V° R° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	oría			√° R° Doc	ponsable (	Nínios	