

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Mini Split Ubicación: Piso 7			N	N° De Activo:		50002882-0						
Descripción:	Sector Auditoria Interna N° 3			Cliente: Periodo Ejecución Area		CAS Diciembre, 2021						
Marca: Modelo:	ANWO MSE 12HR											
Serie:	C101325472411318120484				preventiva			~				
		MDM		FAN COU	VEV	001404070	OD! IT	VENTANA		M ODUT	01111150	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV		FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA										1		
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO									J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)									~		
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR				_					~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR									~		_
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES									~		
CHEQUEO DE VALVULAS										~		
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT									~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		Salida	T		Nom.	PSI/ C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		[R		• 	, I		INOITI.	Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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	;	Mono	R 0.21		S	Т		Nom 0.30	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR	[0.21						Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	L				Baja			Alta		6.20	Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 6.9		Calor 35.6	C°			
			Trif	<u>-</u>	Mono	R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	ſ										Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:						1						
		SE RI	EALI	ZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	19-12-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				José Paricaguan					
Mante	nción Grupo 1 Residobar	Ca Supe	arl ervi	os Bri	iceño antención	ı						
	•		W)	K Ulea	41101							
Eirr	ma Técnico	V° R° Su	nerv	visor OP Cla	eaner Ingenie	ería			V° R° Pa	snonsable	Clínica	