

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Mini Split Piso -1 Central de Alimentación Bodega Sodexo ANWO GES12E-DOO E-013-037650	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		S/R CAS Noviembre, 2021							
Serie:	E-013-03/650		Mantencion	preventiva							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE									_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								✓		
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			-					✓		
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR								~		
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
CHEQUEO DE VALVULAS									~		
REVISION AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL									✓		
LUBRICACION GENERAL									✓		
EQUIPOS					<u> </u>	Presid	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	Amp
	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/°
			Trif	Mono	R		S	т	ı	Nom	
✓ M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.22					0.34	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									5.30	Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.5		44.6	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	<u> </u>	Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								Δ	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									,, 2	°C
								Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	30-11-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Té	cnico 2:				José	Paricagua	ın	
Mante	nción Grupo 1 Restauber	Ca Super	rlos Br rvisor de M QR Clea	iceño antención aner	١						
Cier	na Técnico	V° R° Sun	ervisor OR Cle	aner Ingenie	ería			V° R° Pec	nonsable (Clínica	