

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Mini Split Piso 7 Sector Unidad de Protección ANWO GES9E-DOO 4B71460009305		N° De Activo:  Cliente:  Periodo Ejecución  Area  Mantención preventiva		S/R  CAS  Diciembre, 2021							
			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 EXTE	RACCION BAÑO									_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	•									<b>✓</b>		
LIMPIEZA DE DIFUSORES					_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)				_					<b>~</b>		
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR				]					<b>~</b>		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR									<b>~</b>		
REAPRETE DE BORNERA DE										<b>~</b>		
CHEQUEO DE VALVULAS										<b>~</b>		
	DAMIENTOS V VENT									<b>*</b>		
REVISION AUDITIVA DE ROI										<b>V</b>		
	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO									<b>~</b>		
LIMPIEZA GENERAL										<b>~</b>		
LUBRICACION GENERAL							Presió			Tempe		
EQUIPOS  CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Trif	Mono	R		S S	T T	S	Nom.	PSI/°C  Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
✓ M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	f	Mono	R 0.25		S	Т		Nom 0.37	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				·							Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta	1	0.00	Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 6.5		Calor 38.5	C°			
			Trif	f	Mono	R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							-	•			Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:		s	SE REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	19-12-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Téc	enico 2:				Jose	é Paricagua	n	
Mante	nción Grupo 1 R. Siguidos 1			os Bri sor de Ma R Clea						sponsable (		