

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Mini Split Lo Arcaya Of. Cristian Bezzenberger	N° De Activo: Cliente:		S/R Cas							
Marca: Modelo:	ANWO GES18E-DOO		Periodo Eje Area	Periodo Ejecución Area		Noviembre, 2021					
Serie:	4A12450002900		Mantención	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 ROI	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL									~		
LUBRICACION GENERAL									~		
EQUIPOS	OUTOUTO DE DEFOUN VITEUREDATURA AQUA				7	Presi		Fu.td.	Tempe		DOI/80
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T		lom.	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)				D.:			A I + -			Amp Amp
	T RESIGN DE REGRIGERANTE COMP RESOR 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
✓ M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R 0.19		S	Т		Nom 0.30	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			•	0.19						Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	L			Baja			Alta	2	2.60	Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.7		Calor 44.6	C°			
			Trif	Mono	R		s	т	,	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							•			Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	L							A	/M/B	·
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:]						
Observaciones.		SE RE	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	30-11-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Té	ecnico 2:				José	Paricagua	ın	
Mante	nciốn Gruph 1 Relation	Ca Supe	rlos Br rvisor de M QR Clea	iceño lantenciór aner)						
Eirr	na Técnico	V° R° Sun	ervisor OR Cl	eaner Ingeni	ería			V° B° Res	noneahla (Clínica	