

ORDEN DE TRABAJO

Equipo	:	Split Ducto		N	l° De Activo:			50001646-0					
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:		Lo Arcaya Facturación Lo Arcaya 1 ANWO		Cliente:			CAS Octubre, 2021						
				Р	Periodo Ejecución								
		GEDA60E-DO0 94710060000621	\dashv		rea Iantención p	a ntención preventiva		✓					
			<u> </u>										
I IMPIF7A	DE FILTROS			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								<u> </u>					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA								~					
CHEQUEO DE CORREAS								✓			_		
ALINEACION DE POLEAS								N/A					
								N/A					
CAMBIO DE CORREAS								N/A N/A					
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								N/A	1				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								·	_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)													
	A SERPENTIN CONI							~					
								<u> </u>					_
	SERPENTIN EVAF							<u> </u>					
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								~					
	DE VALVULAS							~					
		DAMIENTOS Y VENT						~					
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A					
	A DE MOTOR ELECT	TRICO						~					
LIMPIEZA GENERAL								<u> </u>					
	CION GENERAL							~	,				
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA							Entrada	Presid	Salida	Entrada		eratura Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1				Trif	Mono	R		S	Т		Nom.		
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
		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/°
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R 0.42		S	T		Nom 0.70	Amp
	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				✓	0.40					0.70 10.95	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					7.5		35	C°			
ļ	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	;	Mono	R		S	T		Nom	Amn
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
,	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
Observa	ciones:												
			SI	E REALI	ZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inic	cio:	21-10-2021											
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio						
				/	\bigcap_{i}	1							
(SZLOST).													
Mantención Grupo 2 OR Cteanen/					Carlos Briceño								
					Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
				Ql	K Clea	1101							
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					