

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Split Ducto	I	N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	1°Piso Est.Antiguo Sala De Tableros Laboratorio		Cliente:			CAS					
Marca:	ANWO		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
Modelo: Serie:	GEDA60E-DOO-N 9A81590000933		Area Mantención ∣	nreventiva			•				
00.101	JAC 103000300			preventiva							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS						✓					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				-						_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR						~	7			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				_		✓					
LIMPIEZA DE DIFUSORES						✓				7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)					✓					_
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR					~					
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR					~					
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES					✓					
CHEQUEO DE VALVULAS						✓					
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT					~					
	UITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A					
											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	IRICO					· ·					
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL						N/A					
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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/°
		Tr	if	Mono	R		s	т	N	lom	
M.Split ✓ Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Y	0.68					.20	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				0.71					2.40	Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.6		9.6	C°			
1.0	MEDICIONES DE CONQUES EL FOTTUS CONTRA LA CONT	Tr	if	Mono	R		S	Т		lom	A
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)								A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observasiones					<u> </u>						
Observaciones:		SF RFAI	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fachs Indiana	40.40.0004										
Fecha Inicio:	19-12-2021			mine 2:				laaá	Dorinomuo	_	
Técnico 1:	Yohansson Henrito		rec	enico 2:				Jose	Paricagua		
				_							
		1	/ \	1							
		(SPU								
Mante	nción Grupb 1 R-Olabber	Car	los Bri	ceño							
		Superv	Ios Bri risor de Ma R Clea	antencion							
	V	Q	R Clea	IICI							
Fina	na Técnico		rvisor QR Cle					V° P° Doo	ponsable (línica	
FITT	na i Culliuu	v v super	visui UK Cle	aner myente	πια			v D Kes	punsable (milled	