

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Split Ducto Data Center Seguridad Split Resp. Data Center Seguridad Piso -1 ANWO GEDA60E-DOO S/REG	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas Septiembre, 2021							
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT 🗸	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE			-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU				-							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
	PACCION RAÑO										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO							1			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO						~					
LIMPIEZA DE DIFUSORES						<u> </u>]	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O						<u> </u>					
LIMPIEZA SERPENTIN CON						<u> </u>					
LIMPIEZA SERPENTIN EVA						<u> </u>					
REAPRETE DE BORNERA DE	EMOTORES					<u> </u>					
CHEQUEO DE VALVULAS						~					
REVISION AUDITIVA DE ROI						~					
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA						N/A					
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO					<u> </u>					
LIMPIEZA GENERAL						~					
LUBRICACION GENERAL						~					
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	Salida	Entrada	Tempe S	alida	PSI/°C
CHILLER	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 Baja		\$	T Alta Alta		lom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
		Tr	if	Mono	R		s	т	N	lom	
M.Split ✓ Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Y	0.43 0.52).70).70	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR		~		8.74		9.51	8.93		7.00	Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.3			C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono	R		S	Т	I	lom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 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										°C °C
								Frío/Calor			
Observaciones:		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	15-09-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	enico 2:				Rodri	go Cisterna	as	
	nción Grupo 1 R Olabor ma Técnico		Tos Bri isor de Ma R Clea					V° B° Res	ponsable (Clínica	