

ORDEN DE TRABAJO

	ación:	Split Ducto Sala De Maquina Piso -1	Maquina Piso -1		N° De Activo:		S/R						
Desc Marc	ripción: Split 280 Respaldo Scanner a: ANWO		Cliente: Periodo Ejecución		ción	Cas Diciembre, 2021							
Mode	elo:	GDA36E-OO	A	Area									
Serie	:	63229940754	N	/lantención p	reventiva		~						
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT 🗸	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA													
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIC	D DE CORREAS												
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO					✓	_			_		
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO						~						
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES						✓						
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)					~						
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR					~						
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAP	PORADOR		_			~						
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES					✓						
CHEQUE	EO DE VALVULAS						~						
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT					~						
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA						N/A							
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	RICO					✓						
LIMPIEZA GENERAL							~						
LUBRIC	LUBRICACION GENERAL						N/A						
EQUIPOS					1	Pres			Tempe				
		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	Т		Nom.	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp 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/°	
			Trit	f	Mono	R		s	т	!	Nom		
_	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		0.39					0.95	Amp Amp	
·	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									1.35	Amp	
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.5		9.5	C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trit	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION							Frío/Calor			°C	
Observ	raciones:												
			SE REALI	IZA MANTENCI	ÓN PREVEN	TIVA							
Fecha Ir	nicio:	19-12-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			José Paricaguan								
			,	\cap	1								
	(XDIN	/).								
	Mante	ا م	los Briceño										
Mantención Grupb 1 OB Diabor			Supervisor de Mantención										
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
	Firm	na Técnico	V° B° Superv	visor QR Clea	ner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica		