## CLEANER ORDEN DE TRABAJO

ORINGEN CLEAN	ANEK Nieria	ORDEN DE TRABAJO				
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:	S/R			
Ubicación:	Urgencia General					
Descripción:	Urgencia General, box 4	Cliente:	Cas			
Marca:	ANWO	Periodo Ejecución	Septiembre, 2021			
Modelo:	FCA300CT	Area				

Serie:	K113100222	Mantención preventiva			~						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			<b>✓</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			<b>✓</b>						-		
CHEQUEO DE CORREAS						1			-		
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~			_			]		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~				1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>✓</b>							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAP	ORADOR							_			
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			<b>✓</b>								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCU	JITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS					Presi			Tempe			
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	a	Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	N	lom.	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/°
		Tri	f	Mono	R		S	Т	١	Nom	
•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f	Mono	R 0.20		s 0.18	т 0.17		Nom 0.35	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				0.20		0.10	0.17			Amp
	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.7		2.2	1.4	A	/M/B	°C
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10		41	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	ΙΖΔ ΜΔΝΤΕΝ	ICIÓN PREVEN	JTIVA						
Paulia listati v	27 22 222	OE INERE		. 5. 511 1 NEVE							
Fecha Inicio:	27-09-2021			ecnico 2:				And	rés Ramíre	_	
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		ie	CHICU Z.				And	ies raiilife	<u>c</u>	
Mantención Grupo 2 OR Cleanian  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica