ORDEN DE TRABAJO



Ubicación: Piso 1 Urgenc Descripción: Urgencia General - Medi Marca: ANW		Fan Coil Piso 1 Urgencia General		N° De Activo:		S/R						
		Urgencia General - Medicina Interna Bodega ANWO		Cliente: Periodo Ejecud		Cas Septiembre, 2021						
Serie		FCA300CT K117022510		Area Mantención preventiva		~						
LIMPIEZ	'A DE FILTROS		VRV	FAN COIL N/A	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A SERPENTIN AG	UA CALIENTE		N/A								
	A SERPENTIN AG			N/A								
	O DE CORREAS			IV/A								
	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	'A REJILLA DE EXT	FRACCION BAÑO		N/A								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				N/A				7				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			N/A				_					
		CONDENSADO (DESAGUE)		N/A								
	A SERPENTIN CO			13/A								
	A SERPENTIN EV											
	TE DE BORNERA I											
	O DE VALVULAS	JE MOTORES		N/A								
		DDAMIENTOS Y VENT		N/A								
				N/A								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				N/A								
	A GENERAL			N/A								
	ACION GENERAL			IV/A			Pres	ión		Tempe	ratura	
EQUIPO	JS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	T		lom.	Amp
OFFICER		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif	Mono	_			T		Nom	F31/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		III	MOTO	R		S	I		NOIII	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp 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		Trif	Mono	R 0.27		s 0.25	T 0.23		Nom 0.35	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
~	Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.6 24.5		2	1.4	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		38.4	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE RE	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 29-09-2021		29-09-2021										
Técnico 1: Mi		Miguel Angel Delgado	Técnico 2:				Andrés Ramírez					
Técnico												
Técnico												
Técnico				\bigcap	1							
Técnico				SPU	08F).							
Técnico	Mant	ención Grupo 2	Ca	rlos Br	iceño							
Técnico	Mant C C	ención Grupo 2 DR Cleanen	Ca Super	rlos Br rvisor de M QR Clea	iceño lantenciór	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica