

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 2 Clinica	N° De Activo: Cliente:			S/R Cas			
Descripción:	Estar Enfermera Sur							
Marca: Modelo:	ANWO FCA400CT		Periodo Ejecución Area		Noviembre, 2	021		
Modelo: Serie:	K114061835		nea ⁄Iantención preventiva	a	~			
		VRV	FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA DE FILTROS		VKV	✓ VEX	COMPACIO	SPETT VERTARA	OWA W. SPETT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		✓					
MPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		~					
IEQUEO DE CORREAS								
INEACION DE POLEAS	i							
AMBIO DE CORREAS								
MPIEZA REJILLA DE EX	(TRACCION BAÑO		~					
MPIEZA DE TERMOSTA	ATO		✓					
MPIEZA DE DIFUSORES	3		✓					
MPIEZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~					_
MPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR							
MPIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR							
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES							
HEQUEO DE VALVULAS			~					
EVISION AUDITIVA DE F	RODAMIENTOS Y VENT		~					
MPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA							
MPIEZA DE MOTOR ELI	ECTRICO		✓					
MPIEZA GENERAL			✓					
JBRICACION GENERAL								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presión Salida		peratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R	S	T	Nom.	1 01,7 0
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2							Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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		PSI/° PSI/°
		Trif	f Mono	R	s	т	Nom	
M.Split Split	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	Trif	f Mono	R 0.24	s 0.23	T 0.21	Nom 0.42	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)							Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			3.3	2.7	2.1	A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			10	40.5	Frío/Calor		°C
Observaciones:								
		SE REALI	IZA MANTENCIÓN PREVI	ENTIVA				
1 1 1 1 1 1	04-11-2021							
cna inicio:	Andrés Ramírez		Técnico 2:			Rodrigo Cister	nas	
echa Inicio: 'écnico 1:	Λ	/	0. 12					
écnico 1:	A		JEWS .					
écnico 1:	Mambra	Carl	os Briceño					
cnico 1:	res Kamirez	Carl Supervi	os Briceño sor de Mantenció	on .				
cnico 1:	res Kamirez	Carl Supervi	os Briceño sor de Mantenció R Cleaner	on .				
enico 1:	V		os Briceño Isor de Mantenció R Cleaner			V° B° Responsable	Olímia -	