CLEANER INGENIERIA

ORING	EANER Genieria	UKD	EN DE I	KABAJU	,						
Equipo: Ubicación: Descripción:	Fan Coil Piso 4 Clinica Enfermera Area Quirurgica Jefe ANWO FCA500CT		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area			S/R Cas					
Marca: Modelo:						No	oviembre, 20	21			
Serie:	K111030315	Mantención preventiva			~						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	GIIA CAI IENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~						_		
CHEQUEO DE CORREAS	GOATRIA		✓						-		
									_		
ALINEACION DE POLEAS	•								-		
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EX			~				¬ ,			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES	S		~							7	
LIMPIEZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								7
LIMPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE I	RODAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION C	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Pres	ón		Tempe	ratura	
EQUIT 03	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
OUUL ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	A
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R		s	Т	N	Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
1		т.	:f	Mana						lam.	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr		Mono	0.26		S 0.25	T 0.22		Nom).41	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				4.8		3.6	2.2	LA	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10		40	Frío/Calor			°C °C
1							40	T TIO/ Caloi			
Observaciones:		05.55	174 1441	OIÓN PRESE	ITIV/A						
		SE REAL	LIZA MANTEN	CION PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio: 15-11-2021		Támico O					Rodrigo Cisternas				
Técnico 1:	Andrés Ramírez		Té	cnico 2:				Kodr	igo Cisterna	aS	
And	no Kamirez	Car	Ios Brisor de M	iceño antenciór	١						
, ,	V	Superv	R Clea	ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica