V° B° Responsable Clínica



ORING	EANER Enieria	UKD	EN DE I	KABAJU	,						
Equipo: Ubicación: Descripción:	Fan Coil Piso 3 Torre Sur Estar De Enfermería	N° De Activo: Cliente:			S/R Cas Noviembre, 2021						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución									
Modelo: Serie:	YGFC03CBAHEF-R F5011001EF20101	Area Mantención preventiva			~						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AG	SIIA CALIENTE		*								
			✓	_					-		
LIMPIEZA SERPENTIN AG	JUA FRIA		~						-		
CHEQUEO DE CORREAS									-		
ALINEACION DE POLEAS									_		
CAMBIO DE CORREAS	_										
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BANO		~				¬ ,		1	٦	
LIMPIEZA DE TERMOSTA	то		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							٦	
LIMPIEZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								7
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR										
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Pres	ión		Temper	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		T.(Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	T	N	Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2								$\exists =$		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/°
			.,		-						F 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	it	Mono	R		\$ 	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								$\exists \vdash$		Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
[]	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono	R		S	T		Nom	Amn
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.22		0.20	0.18		0.28	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.8		2.1	1.5	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.4		43	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	09-11-2021										
Técnico 1: Andrés Ramírez		Técnico 2:					Rodrigo Cisternas				
Dnels	o Kamirez	(Car	Nos Br	iceño antenciór							
¥ 11101'	V MILLING	Superv	isor de M R Clea	antencior aner	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería Firma Técnico