

		EANER Enieria	OR	DEN DE T	RABAJO)					N°	490	
	quipo: picación: Piso 4 Clinica escripción: Estar Medicos Recuperacion 3 ANWO		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución			S/R							
						Cas Noviembre, 2021							
Mod	elo:	S/Reg.		Area		Novichible, 2021							
Serie	e: 	S/Reg.		Mantención	preventiva			~					
IMDIE	ZA DE EILTDOS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
IMPIEZA DE FILTROS IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				*	_								
				*						_			
IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS				✓						-			
ALINE <i>A</i>	CION DE POLEAS									-			
CAMBI	O DE CORREAS									-			
.IMPIE	ZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~									
IMPIEZA DE TERMOSTATO				~									
IMPIEZA DE DIFUSORES				~									
IMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~									
IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR													
IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR													
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQUEO DE VALVULAS				~									
REVISI	ON AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~									
IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~									
IMPIEZA GENERAL				~									
UBRICACION GENERAL													
EQUIF	POS						Presi	ón		Tempe	ratura		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	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/°	
				Trif	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	Mono	R 0.48		s 0.44	0.39		Nom).60	Amp	
_	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.19		0.15 2.5	0.13		0.25	Amp	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.7			2	A	/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.8		42.7	Frío/Calor			°C	
Obser	vaciones:		SF RF	ALIZA MANTEN	CIÓN PRFVFN	ITIVA							
echa I	nicio:	26-11-2021											
Fécnico 1: Andrés Ramírez				cnico 2:		_		Rodr	igo Cistern	as			
													_
				\bigcirc	0								

Firma Técnico

Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica