

ORDEN DE TRABAJO

S CINGE											
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -1 Hemodialisis	N° De Activo: Cliente:			50001260-0 Cas						
Descripción:	Hemodiálisis, Sala De Lavado										
Marca: Modelo:	Marca: YORK Modelo: YGFC04CBAHEF-R		Periodo Ejecución Area		Octubre, 2021						
Serie:	F5011004EF20224		ción preventi	va			~				
		VRV FAN	COIL VEX	СОМР	PACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			,								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		,								
CHEQUEO DE CORREAS		N	/A						_		
ALINEACION DE POLEAS			/A						_		
CAMBIO DE CORREAS			/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	го										
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CO			/A								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR			/A								_
REAPRETE DE BORNERA I											
CHEQUEO DE VALVULAS	SE MOTORES										
REVISION AUDITIVA DE RO	ODAMIENTOS V VENT										
	CCUITO DE CONTROL DE FUERZA		/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELE			/								
	CTRICO		,								
LURDICACION CENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono		R		S	T	N	Nom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 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			Alta Alta			PSI/°
		Trif			Baja					W	PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Int	Mono		R		S	T		Nom	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 0.26		s 0.24	T 0.22		Nom 0.36	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.6 25.9		1.8	1.2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.3		12.3	Frío/Calor			°C
Observaciones:			NTENCIÓN DDE	VENTIVA							
Observaciones:		SE REALIZA MA	MIENCION PRE								
Observaciones: Fecha Inicio:	21-10-2021	SE REALIZA MA	NTENCION PRE								
	21-10-2021 Miguel Angel Delgado	SE REALIZA MA	Técnico 2:					L	uis Osorio		
Fecha Inicio:		SE REALIZA MA						L	uis Osorio		
Fecha Inicio:		SE REALIZA MA						L	uis Osorio		
Fecha Inicio: Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Técnico 2:					L	uis Osorio		
Fecha Inicio: Técnico 1:			Técnico 2:	O				L	uis Osorio		
Fecha Inicio: Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Técnico 2:	O jón				L	uis Osorio		
Fecha Inicio: Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Carlos Supervisor d QR C	Técnico 2:	o O ión				L	uis Osorio		