ORDEN DE TRABAJO



Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución			50001279-0						
Ubicación:	Piso -1 Hemodialisis										
Descripción: Marca:	Hemodiálisis, Lado Oriente 3 YORK					Cas Octubre, 2021					
Modelo:	YGFC04CBAHEF-R		Area								
Serie:	F5011004EF20194	N	Mantención	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AG			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO		~						J		
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	го		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			✓								
LIMPIEZA SERPENTIN CO			N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR			N/A								
			- N/A								
REAPRETE DE BORNERA I	DE MIUTURES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			N/A								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura Salida	PSI/°C
			Trif	Mono							1 31/ 0
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	'	Nom.	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/°
		Tri		Mono	_		s	Т		Nom	. 3.,
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			WOTO	R		3			Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Oalan	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tri	if	Mono	R		s	Т	!	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.24		0.22	0.20		0.30	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.6		2	1.4		/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				24.5 12.4		37.2	Frío/Calor			°C
] '						
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	21-10-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:						Li	uis Osorio		
<u></u>											
Mant	ención Grupo 2		DE Bri	ceño							
in and in a second seco	OR Cleanen	Superv	los Bri isor de M R Clea	antenciór iner	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica