
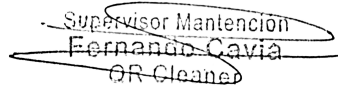


Equipo:	Unidad Manejadora De Aire	N° De Activo:	50000863-0
Ubicación:	Sala De Maq. P6° Norte Clinica	Cliente:	Cas
Descripción:	Uma 69 Uci Adultos Hab. 564	Periodo Ejecución	Mayo, 2021
Marca:	YORK	Area	
Modelo:	Y2AHW01FOH1007550	Mantencción preventiva	✓
Serie:	ULGM030147		

	VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS							✓			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE							✓			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA							✓			
CHEQUEO DE CORREAS							✓			
ALINEACION DE POLEAS							✓			
CAMBIO DE CORREAS							N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES							✓			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)							✓			
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS							✓			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT							✓			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO							✓			
LIMPIEZA GENERAL							✓			
LUBRICACION GENERAL							✓			

EQUIPOS				Presión		Temperatura			
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C	
		Trif	Mono						
				R	S	T	Nom.	Amp	
								Amp	
								Amp	
								Amp	
								PSI/°	
								PSI/°	
				Baja		Alta			
				Baja		Alta			
			Trif	Mono	R	S	T	Nom	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR							Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR							Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR							Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta		PSI/°G
	Vrv				Frio				
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Calor			
							C°		
			Trif	Mono	R	S	T	Nom	
✓	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	✓		0.90	1.00	1.30	1.50	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	✓		1.20	1.10	1.00	1.50	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			11			A/M/B	°C
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)							°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			13	39	Frio/Calor		

Observaciones:	
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	
Fecha Inicio:	24-05-2021
Técnico 1:	Alexis Triana
Técnico 2:	Francisco Dominguez
	
Firma Técnico	
	
V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería	V° B° Responsable Clínica