

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:	50002213-0
Ubicación:	Piso -1 Resonancia Magnetica	Cliente:	Cas
Descripción:	Resonancia Magnética - Pasillo 2 Norte	Periodo Ejecución	Septiembre, 2021
Marca:	YORK	Area	
Modelo:	YGFC06CBAHEFXXRDE	Mantencción preventiva	✓
Serie:	50530B70447182		

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

EQUIPOS				Presión		Temperatura			
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C	
		Tríf	Mono						
				R	S	T	Nom.		
								Amp	
								Amp	
								Amp	
								Amp	
								Amp	
				Baja		Alta		PSI/°	
				Baja		Alta		PSI/°	
			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)					PSI/°G		
	Vrv								
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							
			Tríf	Mono	R	S	T	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		✓	0.33	0.30	0.27	0.63	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							Amp
✓	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.5	2	1.5	A/M/B	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			25.4				°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			13.8	36.9	Frío/Calor		°C

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

Fecha Inicio: 24-09-2021

Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Andrés Ramírez

Mantencción Grupo 2
QR Cleaner

Carlos Briceño
Supervisor de Mantencción
QR Cleaner

Firma Técnico

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica

