

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:	S/R
Ubicación:	Piso 1 Urgencia General	Cliente:	Cas
Descripción:	Urgencia General - Entrada Pasillo Box Pediatría	Periodo Ejecución	Septiembre, 2021
Marca:	YORK	Area	
Modelo:	YGFC04CBAHEFXLDE	Mantención preventiva	✓
Serie:	50530B70446932		

	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		✓	0.27	0.26	0.23	0.30
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2						Amp
✓	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.4	2	1.6	A/M/B
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			25.6			°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12.8	39.7	Frío/Calor	°C

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

Fecha Inicio: 29-09-2021

Técnico 1: Miguel Angel Delgado Técnico 2: Andrés Ramírez

Mantencción Grupo 2
QR Cleaner

Carlos Briceño
Supervisor de Mantención
QR Cleaner

Firma Técnico

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica

