

ORDEN DE TRABAJO

	ENIERIA										
Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		50001898-0						
Ubicación: Descripción:	Piso 3 Mo Centro Sur, Hall Espera Nor Oriente	Cliente: Periodo Ejecución			Мо						
Marca:	YORK			Noviembre, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXL 50531E19667083		Area Mantención p	reventiva	~						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
CHEQUEO DE CORREAS			~								
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			· ·				7			_	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES			· ·								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			·								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											
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											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			WIOTIO	R		S [Т	N	lom.	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/°
_			Trif	Mono	R		s	Т	1	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			. 0., 0
		-	Trif	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.27		0.24	0.21	0	0.48	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.5		2.7	1.9	= -	/M/B	•
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 11.6		41.3	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
OSSITUOISIICS.		SE REA	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	30-11-2021										
Técnico 1:	Andrés Ramírez		Téci	nico 2:				Rodri	go Cisterna	as	
ı	1			12							
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
Andres Kamirez			rios Bri	ceño	1						
11100	Super	visor de Ma	ner	1							
	•	(AL Oleg								

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica