

ORDEN DE TRABAJO

OKINGE	NIERIA									
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R Cas						
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Torre Sur Medicina Preventiva									
Marca:	YORK	Periodo Ejecu	ución	Octubre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC04CBAHEF-R F5011004EF20230	Area Mantención p	oreventiva			✓				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	IA CALIENTE	~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		•								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS	TRACCION RAÑO									
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~				1			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~							7	
	CONDENSADO (DESAGUE)	~]
LIMPIEZA SERPENTIN COI										_
LIMPIEZA SERPENTIN EVA										
REAPRETE DE BORNERA D	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	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presió	on Salida	Entrada	Tempei S	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°
				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т		lom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R 0.22		s 0.20	T 0.19		lom .30	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2								.30	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			3.4 25.4		2.7	2.2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			13.2		38.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	06-10-2021									
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Luis Osorio				
Mante O L	ención Grupo 2 PR Cleanign	Carlos Bri Supervisor de Ma QR Clea	ceño antención ner	١						
	rma Técnico	V° B° Supervisor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	