

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo:	Fan Coil Piso 2 Mo Ofc 4N Medico Jefe Neo		N° De Activo:			50001979-0								
	Ubicación: Descripción:			С	liente:		Мо								
Marca:		YORK		Periodo E		ución	Abril, 2021								
	Modelo:			Area Mantención			· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •								
	Serie:					preventiva									
			VR		FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
	MPIEZA DE FILTROS		VK	·V		VEA	COMPACTO	SPLII	VENTANA	OMA	WI. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
					~										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					~										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					~										
CHEQUEO DE CORREAS															
ALINEACION DE POLEAS															
CA	CAMBIO DE CORREAS														
					✓										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO															
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					~										
LIMPIEZA DE DIFUSORES					N/A										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					~										
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR															
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR															
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES				1											
					✓										
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							1 r	Pres		F	Tempe		DOI/80		
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2				Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C			
							R		S	T		Nom.	Amp Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp		
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			PSI/° PSI/°		
-							Baja			Alta					
<u> </u>	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R		S	Т		Nom	Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp		
	<u>.</u>	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G		
	Vrv						Frío		Calor						
<u> </u>	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN]			C°					
<u> </u>	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	:	Mono	R 0.30		s 0.25	T 0.20		Nom 0.40	Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				✓	0.30		0.23	∪.∠∪		J.+U	Amp		
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)					2.4		2.2	2		A/M/B	°C		
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					21 12.5		33.3	Frío/Calor			Ü		
	bservaciones:]								
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA															
Fecha Inicio: 22-04-2021							Dadiina Olataa								
Tec	Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas									
Mantengion Grupo 3			Supervisor Mantencion Fernando Cavia												
OR Oleaner					OR Cleans	2 D									
_										_					
Firma Técnico V°				B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Re	sponsable	Clínica			