V° B° Responsable Clínica

## **ORDEN DE TRABAJO**



Firma Técnico

Equipo:		Fan Coil	N° De Ac	N° De Activo:			50001908-0								
Ubicación: Descripción: Marca:		Subterraneo N°3 Mo	Cliente:			Mo									
		Anatomia Patologica Entrada  YORK	Periodo Ejecución			Octubre, 2020									
Modelo: Serie:		YGFC03CBAHEFXREG 50531E19666899	Area  Mantención preventiva			✓ ·									
				VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZA DE	FILTROS				/										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE															
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA															
CHEQUEO DE CORREAS					,			]				Γ		7	
					-							-		-	
ALINEACION DE POLEAS					-							-			
CAMBIO DE CORREAS															
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					1										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					1				]					•	
LIMPIEZA DE DIFUSORES					1				1						
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					<b>✓</b>										
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR															
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR															
					Γ									7	
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES														-	
CHEQUEO DE VALVULAS					1										
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT					1										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					/										
LIMPIEZA GENERAL					/										
LUBRICACION GENERAL					/									-	
							Presión				Temperatura			<u> </u>	
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Ent	rada	Salida		PSI/°C		
			Trif	M	lono [	R		S		T	Nom.				
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2											Amp		
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							] [				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			A	lta			PSI/°		
						Baja			A	lta			PSI/°		
			Trif	Mo	ono	R		s		т	Nom				
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp		
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Baja				lta			Amp PSI/°G		
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Frío		Calor	_						
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°					
			Trif	Mo	ono	R		s		т	Nom				
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			/	0.20		0.19	0.	15	0.27		Amp Amp		
✓		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	[			2.1		1.8		.4	A/M/B		°C		
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			L	21.5 13.7		30.7	] Frío/	'Calor			°C		
	Joi and do diff	S QUEU DE TENTI ENTIUNO DE HATEURION													
Observacion	es:														
		SE R	EALIZA MA	NTENCIÓ	ÓN PREV	ENTIVA									
Fecha Inicio: 07-01-2021															
Técnico 1:		Lowen's Ydel Pierre	Técnico 2:							Manfred L	ovince			_	

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería