V° B° Responsable Clínica



Firma Técnico

Equipo:		Fan Coil	ivo:		50001911-0										
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Subterraneo N°4 Mo  Acceso Restringido Bodega	Cliente: Periodo Ejecución Area			Mo Enero, 2021									
		YORK YGFC03CBAHEFXLEG													
Serie:		50531E19666865	Mantención preventiva			<b>✓</b>									
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZA DE FILTROS					1										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				1											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				/											
CHEQUEO DE CORREAS															
ALINEACION DE POLEAS								-							
CAMBIO DE CORREAS								1							
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					/			J			J				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					/							L		1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES					/										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					/										
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					<u> </u>										
					-					-					
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR					] -					_				1	
REAPRETE DE BORNERA 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					1										
LUBRICACION GENERAL					/										
EQUIPOS						Presión	1			Temperatura					
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Ent	rada	Salida		PSI/°C		
	MEDICIONES DE CONSUMO VEN	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	N	Mono	R		S		T	Nom.				
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							] [				Amp Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2							] [				Amp Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp PSI/°		
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			•	.lta .lta			PSI/°		
			T-16							-	Nama				
	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	M	ono	R		S			Nom		Amp Amp		
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp		
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	] A	lta			PSI/°G		
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							] •	C°					
			Trif	M	ono	R		s		т	Nom				
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			✓	0.20		0.16		.13	0.27		Amp Amp		
/		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.7		2.5	]2	2.3	A/M/B				
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				23.6 13.9			] Frío	/Calor			°C		
	Cortina de aire														
Observacion	nes:														
		SE RE	ALIZA MAI	NTENCI	ÓN PREV	ENTIVA									
Fecha Inicio: 07-01-2021				<del>-</del>											
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre				Técnico 2:					Manfred Lovince						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería