V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:		Fan Coil	N° De Act		50002185-0									
Ubicació Descripo		Subterraneo N°3 Mo Sala Reuniones y Jefe Obras Mecanica YORK YGFC14CBAHEFXREG			Cliente: Periodo Ejecución Area			Mo Enero, 2021						
Marca: Modelo:														
Serie:		Mantención preventiva												
				VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA D	E FILTROS				/									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					/			•				I		
LIMPIEZA S	ERPENTIN AGUA FRIA				/						-			
CHEQUEO DE CORREAS]			-]	
ALINEACION DE POLEAS								+			-			-
CAMBIO DE CORREAS								-			_			-
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO														-
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									1]		
					,				-					
LIMPIEZA DE DIFUSORES					/							1		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					/								l	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR														
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR														_
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES														
CHEQUEO DE VALVULAS					1									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT					/									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A									-
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					/									-
					/									-
LIMPIEZA GENERAL													-	
LUBRICACION GENERAL													<u> </u>	
EQUIPOS CHECUIEO DE PRESIONI Y TEMPERATURA ACUA					Entrada	Presión	Salida	Ent	rada	Temperatura Salida		PSI/°C		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	- · ·		_	Liitiada		Saliua		laua			F31/ C	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Trif		Mono	R		S		T	Nom.		Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja]	lta			Amp PSI/°	
		T RESIGN DE REGRIGERANTE COMIT RESON 2 (SI procede)				Baja			_	lta			PSI/°	
			Trif	Mo	ono	R		s		т	Nom			
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				D.:-							Amp PSI/°G	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	_	lta				
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] '	C°				
			Trif	Мо	ono	R		s		т	Nom			
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			/	0.45		0.35		.31	0.60		Amp Amp	
1		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.7		3.5		3.2	A/M/B			
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 13.9		30.5] Frío	/Calor			°C	
	SS. M. G GII G													
Observacio	nes:													
		SE RE	ALIZA MAI	NTENCIO	ÓN PREV	'ENTIVA								
Fecha Inicio:		07-01-2021												
Técnico 1:		Lowen's Ydel Pierre	Técnico 2:					Manfred Lovince						_

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería