V° B° Responsable Clínica



Firma Técnico

Equipo:		Fan Coil	N° De Act	ivo:		50001970-0									
Ubicació Descripc			Cliente:			Mo									
Marca:		YORK			Periodo Ejecución			Enero, 2021							
Modelo: Serie:			Area Mantención preventiva			✓									
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZA DI	FILTROS				/] [
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				/] [
LIMPIEZA SERPENTIN 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)					/										
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR]									
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR															
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					/										
LUBRICACION GENERAL					/										
EQUIPOS						Presión		•		Temperatura			<u></u>		
•		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Ent	rada	Salida		PSI/°C		
	MEDIC	DICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	N	1ono	R		S			Nom.				
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2] [Amp Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)]				Amp		
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			'	Baja			_	lta			PSI/° PSI/°		
						Baja			_ A	lta					
Ī	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	M	ono	R		s		Т	Nom		Amp		
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp		
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				LBaja			A	.lta			PSI/°G		
	Vrv					Frío		Calor	- -	C°					
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								•					
ı	llma	MEDICIONES DE CONSUMO EL ECTRICO MOTOR 1	Trif	M	ono	R 0.25		s 0.23]	т	Nom 0.40		Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<u> </u>								Amp		
1		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.6		2.3			A/M/B		°C		
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.8		32.2] Frío	/Calor			°C		
Observacion	nes:				<u> </u>										
		SE DEV	LIZA MAI	NTFNCI	ÓN PRFV	/FNTI\/∆									
Fecha Inicio:		07-01-2021													
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre				Técnico 2:				Manfred Lovince							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería