V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:		Cortina De Aire					S/R								
Ubicació Descripc		AEROLITE Per FM 1215 SA3/Y Are			Cliente:			Мо							
Marca:						Enero, 2021									
Modelo: Serie:					Area Mantención preventiva			✓ /							
				VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZA DI	FILTROS] [
LIMPIEZA SI	ERPENTIN AGUA CALIENTE														
LIMPIEZA SI	ERPENTIN AGUA FRIA					-					_				
CHEQUEO DI	CORREAS							7			-		N/A		
ALINEACION	DE POLEAS							-			_		N/A		
CAMBIO DE	CORREAS							_			_		N/A		
LIMPIEZA RI	EJILLA DE EXTRACCION BAÑ	ŇO			1								N/A		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO													N/A	I	
LIMPIEZA DE DIFUSORES						-									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)]									
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR															
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR														1	
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													1		
CHEQUEO DE VALVULAS													N/A		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													/		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													1		
LIMPIEZA G	ENERAL												/		
LUBRICACIO	N GENERAL												1		
EQUIPO:						'	Presió	n		•	Temperatura				
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Ent	rada	Salida		PSI/°C		
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif		Mono	R		S		T	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 PSI/°		
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			•	lta Ita			PSI/°		
					_			_	•	_					
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif		Mono	R		S			Nom		Amp		
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp Amp		
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor] A	lta			PSI/°G		
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN]	C°					
			Trif	N	⁄lono	R		s		т	Nom				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			/	0.98			0	.64	1.10		Amp Amp		
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				12.5]	0.6	A/M/B		°C		
√	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] Frío	/Calor			°C		
Observacio	nes:														
		SE F	REALIZA MA	NTENCI	ÓN PREV	/ENTIVA									
Facha L. C.		AT A4 AAA													
Fecha Inicio:			27-01-2021			T () 0					Minus Angel Deles de				
Técnico 1:		Xavier Matute	Xavier Matute Técnico 2:							Miguel Angel Delgado					

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería