V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:		Fan Coil	N° De Ac	N° De Activo:			S/R								
Ubicación: Descripción:		Subterraneo N°3 Mo	Cliente:			Mo									
Descripcion: Marca:		Anatomina Patologica Pcr ANWO	Periodo Ejecución			Octubre, 2020									
Modelo: Serie:		FCA600CT	Area Mantención preventiva												
Selle.		K116102968		•											
				VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZA DE	FILTROS				/	1		0		J	0	0			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					•										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					7		Г	1				Г		1	
CHEQUEO DE CORREAS					_							_			
ALINEACION DE POLEAS															
CAMBIO DE CORREAS															
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					/			1	'						
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					/							L		J	
LIMPIEZA DE DIFUSORES					/										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					/										
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					·										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR					Γ									1	
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES															
CHEQUEO DE VALVULAS					/										
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					1										
							Presión				Temperatura			<u> </u>	
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Enti	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]	lta			PSI/°		
<u>'</u>						Baja] A	lta			PSI/°		
M Colit		MEDICIONES DE CONOURAS VENTEUES	Trif	Mo	ono	R		s	· · · · · · · · · ·	T	Nom		A 100 to		
	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp		
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja]	lta			Amp PSI/°G		
	Vrv					Frío		Calor	-						
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°					
			Trif	Mo	ono	R		s		<u> </u>	Nom				
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				0.42		0.35	0.	30	0.60		Amp Amp		
✓	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.8		3.5	3	3.2	A/M/B		°C		
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			L	22.5 13.4] Frío/	'Calor			°C		
Observaciones:															
		SE RI	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