V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:	Cortina De Aire	N° De Act			50002850	U-U						
Ubicación: Descripción:	Sub.1° Mo Ca-1327 Salida De Carro	Cliente:			Мо							
Marca:	CLARK	Periodo Ejecución			Enero, 2021							
Modelo:	CAC-120C2	Area Mantención preventiva										
Serie:	8500210001327_	Mantenc	Mantención preventiva									
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIWIT ILZA OLIN LIVINI AGGA GALILIVIE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS										1		N/A
ALINEACION DE POLEAS										_		
ALINEAGION DE l'OLLAG												N/A
CAMBIO DE CORREAS												N/A
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO										_		N/A
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								1]	
								_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES											_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO	(DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					I							
				-					_			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												✓
CHEQUEO DE VALVULAS												N/A
DEVICION AUDITIVA DE DODAMIENTOS V	MENT.											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y	VENI											,
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONT	ROL DE FUERZA											N/A
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												/
LIMPLEZA GENERAL												
LIMPIEZA GENERAL												,
LUBRICACION GENERAL												✓
FOLUDOS						Presión				Temperatura		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Ent	rada	Salida		PSI/°C
		Trif		Mone	_		_					
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Mono	R		S]	T	Nom.		Amp
CHILLED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp
	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			1 01,
		Trif	М	M ono	R		s		т	Nom		
·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR											Amp
· ·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR] [Amp Amp
•	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			A	Alta			PSI/°G
Vrv					Frío		Calor	7	C°			
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								•			
		Trif	м	/lono	R		s		т	Nom		
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			√	0.70		-		.54	0.85		Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				10.8]	3.4	A/M/B		Amp
	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)											°C
✓ Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] Frío	/Calor			°C
				<u> </u>								
Observaciones:												
	SE RE	ALIZA MA	NTENCI	ÓN PREV	'ENTIVA							
Fecha Inicio:	27-01-2021											
Técnico 1:	Xavier Matute	Técnico 2:				Miguel Angel Delgado						
									y	-		
1			_									

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería