V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:		Cortina De Aire	N° De Activo:			50003494-0							
Ubicació Descripo		Sub.1° Mo Ca-1315 Salida De Carro	Cliente:			Mo							
Marca: Modelo:		CLARK CAC-120C2	Periodo Ejecución Area			Enero, 2021							
Serie:		A1804001266	Mantención preventiva			✓							
				VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA D	E FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA S	ERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO D	E CORREAS]					N/A
ALINEACION DE POLEAS								1			1		N/A
CAMBIO DE CORREAS								1			-		N/A
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								_					N/A
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												L	
LIMPIEZA DE DIFUSORES						-							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)						-							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR						J							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR					+					-			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES					-								/
CHEQUEO DE VALVULAS													N/A
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT					+								/
													N/A
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					+								N/A
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZA GENERAL					+								
LUBRICACION GENERAL													<i>'</i>
EQUIPOS						Entrada	Presión	Salida	Ent	rada	Temperatura Salida		PSI/°C
CHILLER		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Elitiada		Sallua		laua			P31/ C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif		Mono	R		S		T	Nom.		Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 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)											Amp PSI/°
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			•	lta Ita			PSI/°
			Trif		Mono	R		s		т	Nom		
	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp PSI/°G
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor] A	lta			F31/ G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°			
			Trif	N	Mono	R		s		т	Nom		
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			/	0.74			0	.56	0.85		Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.1		2.6		2.1	A/M/B		
./		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] Frío	/Calor			°C
·													
Observacio	nes:												
		SE RI	EALIZA MA	NTENCI	ÓN PRE\	/ENTIVA							
Fecha Inicio:		07.04.0004											
·		27-01-2021		-						 -			
Técnico 1:		Xavier Matute		Técnico 2:	:					Miguel Ange	ı Delgado		

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería