V° B° Responsable Clínica

## ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo: Ubicaci		Cortina De Aire Sub.1º Mo			N° De Activo:			S/R						
Descrip	Ca-1319 Frente A Camara Frio Marca:  NEDFON Modelo:  FM3012-Y-2-S			Cliente: Periodo Ejecución Area										
Marca: Modelo							Enero, 2021							
Serie:	Serie: 180200007			Mantención preventiva			<b>✓</b>							
				VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	LINAA	M CDUT	CHILLED	CORTINA	
LIMPIEZA [	DE FILTROS			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLII	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA S	SERPENTIN AGUA CALIENT	E				-								
LIMPIEZA S	SERPENTIN AGUA FRIA					-								
CHEQUEO D	DE CORREAS						<u> </u>	7					N/A	7
ALINEACIO	N DE POLEAS							-						
	CORREAS							-					N/A	
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO													N/A	-
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									7			 	N/A	
LIMPIEZA DE DIFUSORES						-			_					
	DE SISTEMA DE CONDENSA	DO (DESAGUE)				-						]		
	SERPENTIN CONDENSADOR					]								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR					-					_				
					-					-				7
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  CHEQUEO DE VALVULAS													N/A	
													N/A	
	AUDITIVA DE RODAMIENTOS												N/A	-
	Y REVISION CIRCUITO DE CO	JNTRUL DE FUERZA											N/A	
	DE MOTOR ELECTRICO												· ·	
LIMPIEZA (														-
LUBRICACI	ON GENERAL												<b>✓</b>	
EQUIPO	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presió	n Salida	Fnt	rada	Temperatura Salida		PSI/°C	
		CHEQUEO DE FRESION F FEMILENATURA AGUA	Trif	,	Mono								1 3.1, 3	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S			Nom.		Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp Amp	
		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/° PSI/°	
						Baja				llta				
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	M	Mono	R		S		Т	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	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°				
			Trif	M	/lono	R		s		т	Nom			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			/	0.81		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	.65	0.95		Amp Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				11.7				3.4	A/M/B		°C	
<b>✓</b>	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)  CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío	/Calor			°C	
Observacio	ones:	SE F	REALIZA MA	NTENCI	ÓN PRE\	/ENTIVA								
echa Inicio:		27-01-2021												
-еспа inicio. Гécnico 1:		Z7-01-2021  Xavier Matute  Técnico 2:								Miguel Ange	Delgado			
				Tecilico 2:						miguel Alige	. zciyauu			

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería