ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:	quipo: Cortina De Aire			N° De Activo:			50003497-0							
Ubicació		Cliente:			Mo									
Descripo Marca:				Periodo Ejecución			Mo Enero, 2021							
Modelo:	o: CAC-120C2			Area										
Serie:	rie: A1804001056		Mantención preventiva			✓								
														,
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS														
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								1						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						-								
CHEQUEO DE CORREAS]			_		N/A	
ALINEACION DE POLEAS								-			-		N/A	
CAMBIO DE CORREAS											-	•	N/A	
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								_			J		N/A	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												·		•
LIMPIEZA DE DIFUSORES														
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)														
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR														
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR														1
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													//	
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO														
LIMPIEZA GENERAL														
LUBRICACION GENERAL											-		/	<u> </u>
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presió	salida	Ent	rada	Temperatura Salida		PSI/°C	
CHILLER		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Littada		Janua		lada	Janua		1 31/ 0	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	N	lono	R		S	1	T	Nom.		Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											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/°	
		T REGION DE REGINANTE GOINT REGON 2 (di procede)				Baja			-	lta			PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mo	ono	R		s] [т	Nom		Amp	
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp	
	-	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Daia				la.			Amp PSI/°G	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor] A	lta			. 3.,	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN]	C°				
I	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mo	ono /	R 0.74		S] 0.	т .68	Nom 0.85		Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2						_					Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				8.9			6	5.5	A/M/B		°C	
,	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] Frío	/Calor			°C	
V	Cortina de ane	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION							1 110,					
Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA														
Fecha Inicio:		27-01-2021												
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:						Miguel Ange	el Delgado			_

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica