ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:	Cortina De Aire					50002856-0								
Ubicación:	icación: 1° Piso Mo scripción: Ca-32 Cocina Cafeteria Le Jardin			Cliente:			Мо							
Marca:				Periodo Ejecución			Enero, 2021							
Modelo:	FM15-09YK				Area									
Serie:	rie: LEJ-CA-32			Mantención preventiva			/							
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS]								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						_								
LIMDIEZA CEDDENTINI ACIJA EDIA														
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA								_						_
CHEQUEO DE CORREAS													N/A	
ALINEACION DE POLEAS								1			1		N/A	
CAMBIO DE CORREAS								-			1			
					T]		N/A	
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO													N/A	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO]					1
LIMPIEZA DE DIFUSORES						1								
						-								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)													•	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR														
LIMPIEZA SERPENTIN			1]						
					-					-			NI/A	1
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													N/A	-
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													N/A	-
LIMPIEZA GENERAL													N/A	
LUBRICACION GENERAL													N/A	
							Presió				Temperatura			
EQUIPOS	I CHEO	UEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		 Salida	Fnt	trada	Salida		PSI/°C	
	SILLY	OLO DE I REGION I TEMI ENATORA AGGA						- Cunau					. 5., 5	
	MEDI	CIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	N	/lono	R		S	-	T	Nom.		Amp	
CHILLEI	D I	CIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2											Amp	
	MEDI	CIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 CIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp	
		CIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp	
		ION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) ION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja							PSI/°	
I TRES						Baja			A	Alta			PSI/°	
			Trif		ono	R		s		т	Nom			
M.Split		CIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	1111	M		K					Nom		Amp	
Split Comp		CIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR CIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp Amp	
Ventana		ION DE REFRIGERANTE (si procede)	L			Baja			A	Alta			PSI/°G	
Vrv						Frío		Calor	7	C°				
Vrv UI	CHEQ	UEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°				
			Trif	M	ono	В		e		т	Nom			
Uma	MEDI	CIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			✓	0.64		3	0	.58	0.75		Amp	
Fan Coil		CIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				9.4				5.2	A/M/B		Amp	
Vex / Vin		CIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) PERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				7.4				٠.٤	A/ WI/ D		°C	
✓ Cortina d		UEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío	/Calor			°C	
Observaciones:														
		SE	REALIZA MA	NTENCI	ÓN PREV	/ENTIVA	L							
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