V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



Firma Técnico

Equipo:		Fan Coil	N° De Activo:			S/R								
Ubicació Descripo		Piso 1 Mo Entrada Mo Por Ascensores			Cliente:			Мо						
Marca:		YORK	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			Enero, 2021 ✓								
Modelo: Serie:		YGFC14CBAHEFXRL 50531E19667132												
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA D	E FILTROS				,									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					/			<u>l</u>						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					/									
CHEQUEO DE CORREAS							1				[
ALINEACION DE POLEAS								-						
CAMBIO DE CORREAS								1						
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					·			J			J			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					✓ ·]			l		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					/									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT					/									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					/									
LIMPIEZA GENERAL					/									
LUBRICACION GENERAL					/									
EQUIPOS							Presió	1			Temperatura			
CHILLER		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Ent	rada	Salida		PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif		Mono	R		S		т	Nom.			
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2] [Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)				Paia				lta			PSI/°	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			_	lta			PSI/°	
			Trif	M	lono	R		s		т	Nom			
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR] [Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja				lta			Amp PSI/°G	
	Vrv					Frío		Calor	_	C°				
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							<u>'</u>	•				
	11	MEDICIONES DE CONQUINO EL FOTDICO MOTOR 1	Trif	М	lono	R		S		T	Nom		Amn	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<i>y</i>	0.45		0.33		.30	0.60		Amp Amp	
✓		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				4		3.3		2.5	A/M/B		°C	
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				24.1 14.9		30.1	Frío	/Calor			°C	
														
Observacio	nes:	QF DI	EALIZA MA	NTFNCI	ÓN PREV	/FNTI\/A								
		OL IXI	- · · - · · · · · · · · · · · · · · · ·											
Fecha Inicio:		13-01-2021		-										
Técnico 1:		Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:						Manfred L	ovince			_
		111												

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería