



Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:				50001999-0							
Ubicación: Descripción:	Subteraneo N° 1 Mo Mo Cuarto Frio	Cliente:		Мо									
Marca:	YORK	Cliente: Periodo Ejecución		Mo Enero, 2021									
Modelo:	YGFC10CBAUEFXLEH	Area											
Serie:	50531K76879593	Man	tención pr	reventiva			✓						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	_
LIMPIEZA DE FILTROS			VKV		VEX	COMPACIO	JFLII	VENTANA	OMA	W. SFLII	CHILLER	CORTINA	
LIMDIETA SEDDENTINI ACIJA (NALIENTE			~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~									
CHEQUEO DE CORREAS]			-			
ALINEACION DE POLEAS										-			
CAMBIO DE CORREAS										-			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRA	CCION BAÑO			~			_						
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	5.00.			_							Ī		
						_							
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~							1		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CO	NDENSADO (DESAGUE)			~								_	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDE	NSADOR												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR				-					-				
REAPRETE DE BORNERA DE M	IOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS				~									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				✓									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTR	ICO			~									
LIMPIEZA GENERAL				~									
LUBRICACION GENERAL				•									
						Presi	ón			Temperatura			
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrac	da	Salida	Ent	rada	Salida	a	PSI/°C	
		Trif		Mono	R		S		T	Nom			
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2								·			Amp Amp	
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											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			_	lta			PSI/°	
					Baja	l		_ A	llta				
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	N	lono	R		s		т	Nom		Amp	
· ·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp	
<u>'</u>	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Paia				lta			Amp PSI/°G	
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor		lta			. 6., 6	
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°				
		Trif	N	Mono	R		s		т	Nom			
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			Y	0.35		0.28		.21	0.42		Amp Amp	
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3		2.8		2.1	A/M/	 B	amp	
	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				21.5			¬ г./.	/O - I			°C	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.7	<u>'</u>	23.8	_ Frio,	/Calor			C	
Observaciones:													_
	SE R	EALIZA MA	NTENCI	ÓN PREV	ENTIVA								
													_
Fecha Inicio: 05-02-2021			-										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			_ Técnico 2:				Manfred Lovince						
A	12												
				Markey.									
	na Técnico V° B	S° Supervisor (1.00	B° Respon				