

ORDEN DE TRABAJO

	iipo:	Fan Coil Subterraneo N°6 Mo Monta Camillas Assensores		N° De Activo: Cliente:			50001971-1							
	cación:						Mo							
Descripción: Marca:		Monta Camillas, Ascensores YORK	\dashv		Periodo Ejecución		Mo Abril, 2021							
Modelo:		YGFC05CBAHEFXR			Area									
Serie:		50531E15666962		Mantención prevent		preventiva	✓							
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPII	EZA DE FILTROS				✓									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~	-									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					~									
CHEQUEO DE CORREAS														
ALINEACION DE POLEAS														
CAMBIO DE CORREAS														
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					~						•			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~										
					-									
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~	-									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								٦		
LIMPII	LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR													
LIMPII	LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												-	
	REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
				~										
CHEQUEO DE VALVULAS														
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~										
LIMPII	LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					~									
LIMPIEZA GENERAL					~									
LUBRICACION GENERAL					~									
EQUI								Pres	ión		Tempe	eratura		
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1						Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C		
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp PSI/°	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/°	
						Баја			Alta					
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Ti	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp	
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv						Frío		Calor	C°				
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C.				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Ti	rif	Mono	R 0.28		S	T 0.30		Nom	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				✓	U.28			0.30		0.40	Amp	
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)					2.8			3.1		A/M/B	°C °C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					22.3 13		31.2	Frío/Calor			C	
Obse	rvaciones:		_	.=										
			S	E REAI	LIZA MANTENO	JION PREVENT	IIVA							
Fecha	Inicio:	17-04-2021												
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:			Rodrigo Cisternas								
Managaria (Vanya 2				-Su	pervisor Mante	ención								
Mantensión Grupo 3 OR Alegner			<		OR Cleane	avia								
Firma Técnico V°			V° B°	/° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Responsable Clínica				