

## **ORDEN DE TRABAJO**

	Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:				50001902-0						
	Ubicación: Descripción:	Subterraneo N°1 Mo Nutricionista		_	liente:		Мо							
	Marca:	YORK		Periodo Ejec		ución	Mo Abril, 2021							
	Modelo:	YGFC03CBAHEFXREG			Area		AUII, 2021							
	Serie:	ie: 50531E19666903		Mantención		preventiva	~							
,														
			VF	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
	LIMPIEZA DE FILTROS				~									
	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE			~		,					_		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~	-					-				
										1				
	CHEQUEO DE CORREAS										-			
	ALINEACION DE POLEAS	NEACION DE POLEAS												
	CAMBIO DE CORREAS	IBIO DE CORREAS												
	LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	IPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~						-			
	LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~				1 [			1		
	LIMPIEZA DE DIFUSORES				<b>~</b>	_						7		
	LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)			~								-	
	LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR												
	LIMPIEZA SERPENTIN EVAP	PORADOR												
	REAPRETE DE BORNERA DE				-									
		MOTORES			. 4									
	CHEQUEO DE VALVULAS				<b>✓</b>									
	REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT			<b>~</b>									
	LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A									
	LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~									
	IMPIEZA GENERAL				~									
	LUBRICACION GENERAL				~									
	EQUIPOS							Pres	ión		Tempe	eratura		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp	
		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			Alta Alta			PSI/°	
							Baja			Aita				
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	:	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp	
	·	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv						Frío		Calor					
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°				
	I I Inc.	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	:	Mono	R 0.10		S	T		Nom	Amn	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2					0.19		0.18	0.16		0.27	Amp Amp	
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					4.5		3.6	2.8		A/M/B	°C	
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					22.1 12.4		36.5	Frío/Calor			°C	
									-					
	Observaciones:													
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
	Fecha Inicio:	21-04-2021												
	Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre			Técnico 2:				Rodrigo Cister						
		٠.	_Sup	ervisor Mante	ención									
Mantensjón Grupo 3 OR Oleaner			<	_Ee	rnando C OR Cleane	avia								
On Stephier						_								
	Firma Técnico V			unerv	risor OR Cle	aner Ingenie	ería		V° B° Responsable Clínica					
Filma recinco V' E					~ J		-							