

## **ORDEN DE TRABAJO**

	Equipo: Fan Coil  Ubicación: Subterraneo N°1  Descripción: Informe De Cuerpos Equipo 2  Marca: YORK  Modelo: YGFC10CBAHEF-R  Serie: F4002016DB04353		N° De Activo:  Cliente:			S/R  Cas  Diciembre, 2021							
Marc			Periodo Ejecución  Area  Mantención preventiva										
					preventiva			<b>~</b>					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS			~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							_			
LIMPIEZ	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~	-								
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEA	CION DE POLEAS												
CAMBIC	D DE CORREAS												
		RACCION BAÑO		<b>~</b>									
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO										7			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~	_			_						
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	-						٦			
LIMPIEZ	LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								1	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR											
REAPRE	REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUI	EO DE VALVULAS			~									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
				<b>~</b>									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				<b>*</b>									
	ZA GENERAL												
LUBRIC	ACION GENERAL												
EQUIP	08	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	_	Trif	Mono	R		s	Т		Nom.		
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
			Tr	rif	Mono	R		s	т	ı	Nom		
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°				
			Tr	rif	Mono	R		S	Т		Nom	_	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.45		0.41	0.37 0.38		).76 ).76	Amp Amp	
<b>~</b>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.2		2.2	1.2	A	/M/B		
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.4 12.3		38.1	Frío/Calor			°C	
	vaciones:		OF DEAL	LIZA BAANITENIO	NÁN PREVEN	ITI) (A							
Observ				LIZA MANTENO	JUN PREVEN	IIIVA							
Observ		Fecha Inicio: 17-12-2021											
Fecha II						Técnico 2:			Luis Osorio				
		17-12-2021Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lı	uis Osorio			
Fecha II	o 1: Mante		Car Superv Q	Téc Tos Bri visor de Ma R Clea	<b>B</b> .	١			L	uis Osorio			