

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip		Fan Coil	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001956-0				
	eación: cripción:	Subterraneo N°6 Mo Acceso Restringido				Мо			
Marc Mode	ea:	YORK			Julio, 2021				
Serie		YGFC0303AHEFXL 50531E19666886			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL  ✓	VEX	COMPACTO S	SPLIT VENTANA	UMA M. SPL	IT CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		<b>'</b>							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			<b>~</b>						
CHEQUEO DE CORREAS									
ALINEA	CION DE POLEAS								
CAMBIC	D DE CORREAS								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			<b>~</b>						
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~							
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		~							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	NDENSADOR							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR							
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		~							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		~							
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~						
LIMPIEZA GENERAL			~						
LUBRICACION GENERAL			<b>~</b>						
EQUIP	EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión Salida	Ter Entrada	nperatura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R	S	T	Nom.	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)							Amp Amp
									Amp Amp
					Baja		Alta		Amp PSI/°
					Baja		Alta		PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif N	lono	R	\$	T	Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR							Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío	Calor	Alta		PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					C°		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif N	fono 🗸	R 0.19	s 0.17	T 0.16	Nom 0.27	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.8	2.3	2	A/M/B	Amp
~	1	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			22	2.3		A/ 1VI/ D	°C
<b>~</b>	Vex / Vin Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCION			10		Frío/Calor		°C
<b>~</b>	Vex / Vin Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCION							
Observ	Cortina de aire vaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓ	N PREVEN	ITIVA				
Observ Fecha Ir	Cortina de aire  vaciones:	21-07-2021			ITIVA				
Observ	Cortina de aire  vaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓ		ITIVA		Angel Ram	ios	
Observ Fecha Ir	Cortina de aire  vaciones:	21-07-2021			ITIVA		Angel Ram	ios	
Observ Fecha Ir	Cortina de aire  vaciones:	21-07-2021	Técni	co 2:			Angel Ram	ios	
Observ Fecha Ir	Cortina de aire vaciones: nicio:	21-07-2021  Lowen's Ydel Pierre	Técni	co 2:			Angel Ram	ios	
Observ Fecha Ir	Cortina de aire vaciones: nicio:	21-07-2021  Lowen's Ydel Pierre		co 2:			Angel Ram	os	

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica