

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Fan Coil Subterraneo N°3 Mo		1	N° De Activo	:			50001966-0				
Descripción: Monta Camillas, A Marca: Modelo: YGI		Monta Camillas, Ascensores (Shaft Computacio	n)	Cliente: Periodo Ejecu			Мо						
		YORK				ución	Abril, 2021						
		YGFC05CBAHEFXLEG F5030005EK08547			Area Mantención	ea Intención preventiva			~	~			
					Wantencion preventiva								
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
.IMPIEZA	DE FILTROS				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~									
IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					~	_							
HFOLIFO	DE CORREAS												
	ON DE POLEAS												
	DE CORREAS												
		ALCOION DAÑO			~								
	REJILLA DE EXTR				*								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				*				_					
LIMPIEZA DE DIFUSORES													
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								1	
	SERPENTIN CON		-										_
IMPIEZA	SERPENTIN EVAF	PORADOR	-										
EAPRETE	E DE BORNERA DE	MOTORES	-										
HEQUEO	DE VALVULAS				~								
EVISION	AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					~								
IMPIEZA GENERAL					~								
UBRICAC	CION GENERAL				~								
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	eratura Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
S	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR		Tri	if	Mono	R		\$ 	Т		Nom	Amp Amp Amp PSI/°G
V	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío	_	Calor	Alta			
\	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°			
Τι	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	if	Mono	R 0.23		s 0.21	т 0.20		Nom 0.40	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				•						A/M/B	Amp
V	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)					3.1 23.4		2.7	2.5		V/W/D	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					11.8			Frío/Calor			
bservac	ciones:												
			5	SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
cha Inic	cio:	20-04-2021											
écnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:			Rodrigo Cisternas							
Técnico 1:	: Mante O			- Sup Ee	Téc Privisor Manti Prinando Q OR Cleane	encion				Rodr	igo Cistern	as	
	Firn	na Técnico	V° R°	' Suner	visor QR Cle	aner Ingeni	ería			V° R° Re	sponsable (Clínica	