

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		50001947-0							
Ubicación: Descripción:	Subterraneo N°2 Mo Ascensores (Puerta Acceso Restringido)		Cliente:		Мо						
Marca: Modelo:	YORK YGFC03CBAHEFXL		Periodo Ejec Area	ución	Abril, 2021						
Serie:	50531E19666916		Mantención	preventiva		~					
LIMBIEZA DE EUTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~				1				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~				_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								_
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presid	ύn		Tempe	eratura	
12000	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	;	Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
OFFILLER	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			PSI/° PSI/°
					Baja _		_	Alta			
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R		S	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						Calor	C°			
			Trif	Mono	R		S	T		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			~	0.21		0.16	0.13		0.27	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.4		2.2	2		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.3			Frío/Calor			Ü
Observaciones:					J						
		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	26-04-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
		S	upervisor Mante	encion							
Mante	ernando C OR Gleane	avia									
Firr	na Técnico	V° B° Sune	ervisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Resi	nonsable	Clínica	