

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	ENIERIA								
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R					
Ubicación: Descripción:	Piso 6 Mo Sur, Habitacion 1621	Cliente:		Мо					
Marca: Modelo:	YORK YGFC07CBAHEFXREG	Periodo Ejecución		Septiembre, 2021					
Serie:	50531E19667045	Area Mantención preventiv	'a		~				
			<u> </u>						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
		~							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS		~							
ALINEACION DE POLEAS									
CAMBIO DE CORREAS									
	TDACCION BAÑO								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		Y						1	
LIMPIEZA DE TERMOSTAT		Y							
LIMPIEZA DE DIFUSORES		Y]	
	E CONDENSADO (DESAGUE)	~							
LIMPIEZA SERPENTIN CO									
LIMPIEZA SERPENTIN EVA									
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES								
CHEQUEO DE VALVULAS		Y							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		V							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL		'							
LUBRICACION GENERAL		~							
				Presi	ón		Temper	atura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entra		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mono	R		S	Т	N	om.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2								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)		Baj			Alta			Amp PSI/°
			Baj			Alta _			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif Mono	R		\$ 	T	N	lom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baj Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.4	5	s 0.40	т 0.35		lom .59	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2								Amp
Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		2.5		2.1	1.6	A/	M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		10.	5	45.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:									
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREV	'ENTIVA						
Fecha Inicio:	14-09-2021								
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramos				
	tension Grupo 3 OR Oleaner	Carlos Briceño Supervisor de Mantenci QR Cleaner	ón						
Fi	irma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Inge	eniería			V° B° Resp	onsable C	línica	