

ORDEN DE TRABAJO

	TINGE	INIERIA										
Equipo:		Fan Coil Piso 15 Torre Sur		N° De Activo:		50001586-0						
Ubicación: Descripción: Marca:		Sala Reuniones	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Diciembre, 2021							
		YORK										
Modelo: Serie:		YGFC08CBAHEFXXLE F5030011EK08697	Area Mantención preventiva		preventiva	~						
I IMDIEZA DE EII	ITPOS		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												
CAMBIO DE COR										_		
		RACCION RAÑO		~								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO				·				1			1	
LIMPIEZA DE DII				· ·								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				·	_							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR				•]							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												_
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS				~								
-		DAMIENTOS Y VENT		*								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MO				~								
LIMPIEZA GENE				~								
LUBRICACION G												
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	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				R		S	T	N	lom.	Amp
												Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	f	Mono	R		s	т	-	Nom	
M.Split Split		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	1	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Filo		Calor	C°			
Uma		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	f	Mono	R		S	T		Nom	Amn
Oilla		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.20 0.19		0.19 0.18	0.18 0.17		0.33	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vii		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.8		2.2	1.6	A	/M/B	
Cortina		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 11		42	Frío/Calor			°C
Observaciones:	:											
			SE REALI	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:		17-12-2021										
Técnico 1: Andrés Ramírez		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas							
		n Kamirey		A Pub	eño.							
	JANUA.	1 Kampirty	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
Juper					ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica