

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:			50001322-0					
Ubicación: Descripción:	Piso 14 Torre Sur Sala De Enfermera	Cliente:			Cas Diciembre, 2021						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución Area									
Modelo:	YBFC06CBAHEFXXL-E										
Serie:	F5047007FA08603		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			✓		JOHN ACTO	01 211	VERTARA	OMA	INI. OI EIT	Omeren	OOKTINA
MPIF7A SFRPFNTIN AGI	IA CALIENTE			_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			*								
	A FRIA		✓								
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				- 1				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
MPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								
MPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR			_							
MPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR							-			-
EAPRETE DE BORNERA D								-			
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS V VENT		· ·								
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		•								
MPIEZA DE MOTOR ELEC	ETRICO		✓								
MPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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/°
		_			_						F3I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	T	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Т	rif	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			✓	0.37		0.34	0.31		0.63	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.7		2	1.3		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.8		20	F. ((0.1			°C
					13		39	Frío/Calor			
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	11-12-2021							<u> </u>	<u> </u>		
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:			Luis Osorio						
Mante O	nción Grupo 2 R Cleanth	Car Superv	Tos Bri visor de M QR Clea	iceño antenciór	١						
		G	R Clea	ner					sponsable		