

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 4 Torre Sur		N° De Activo:			50001449-0					
Descripción:	Cajas Pap y Biopsias 2 YORK	Cliente:			Cas						
Marca: Modelo:	YGFC08CBAHEF-R	Ar	Periodo Ejecución Area			Noviembre, 2021					
Serie:	F5011008EF20437	Ma	ntención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	UA CALIENTE		~	=						_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	UA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS		_									
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		✓							_	
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0		✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			✓							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
LIMPIEZA SERPENTIN COI	NDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			✓								
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		rif	Mono	R		S [Т		lom.	1 31/ 0
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							•			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif		Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Trif		Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.24		0.22	0.20 0.20		0.33	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.8		2	1.4		/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12		37	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REALIZ	A MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	22-11-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Téc	enico 2:				Lı	uis Osorio		
		/	\setminus	1							
		/	Vm.								
		1	A VIS	21 /							
Mante	ención Grupo 2	Carlo	s Bri	ceño							
Mante C L	ención Grupo 2 R Cleanen	Carlo Supervis	or de Ma	ceño antención	1						
Mante C L	ención Grupo 2 PR Cleanen	Carlo Supervis QF	or de Ma Clea	ceño antenciór ner	1						