

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De	N° De Activo:		50001145-0					
Ubicación: Descripción:	Piso -2 Laboratorio Citogenética B	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas						
Marca: Modelo:	YORK YGFC06CBAHEF-L			Octubre, 2021						
Serie:	F5011005EF20318				~					
MDIEZA DE EILTDOS		VRV FA	N COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			✓							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			✓							
MPIEZA SERPENTIN A			~	1						
HEQUEO DE CORREAS										
LINEACION DE POLEAS	3									
AMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			✓			╕		1	⊣	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			✓							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			✓						_	
MPIEZA DE SISTEMA I	DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓							_
MPIEZA SERPENTIN C	CONDENSADOR		·							
MPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR									
EAPRETE DE BORNERA	A DE MOTORES									
HEQUEO DE VALVULAS	3		✓							
EVISION AUDITIVA DE I	RODAMIENTOS Y VENT		✓							
IMPIEZA Y REVISION C	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
IMPIEZA DE MOTOR EL			✓							
LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL			✓							
			✓							
					Presid	ón		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	
CHILLER	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)			Paia			Alta			Amp PSI/°
	TRESION DE REGINALITE COMMINESCREZ (SI PROCEGE)			Baja Baja			Alta			PSI/°
		Trif	Mono	R		S	Т		lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R 0.41		s 0.38	T 0.34		lom .63	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2									Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			5.3 25.6		4.3	3.2	A.	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			23.3		23.3	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
- -		SE REALIZA M	ANTENCIÓN PREVEN	NTIVA						
echa Inicio:	28-10-2021									
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Luis Osorio				
Ma	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Supervisor	Briceño de Mantención Cleaner	1						
		Q(1\)								