OR CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	ENIERIA									
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 1 Torre Sur Shaft Auditorio			Cas						
Marca: Modelo:	YORK YGFC06CBAHEFXLEH	Periodo Ejecución		Octubre, 2021						
Serie:	50531A84727252	Area Mantención preve	ntiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS			EX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILI ROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AG		•								
	UATRIA	~						_		
CHEQUEO DE CORREAS		N/A						_		
ALINEACION DE POLEAS		N/A						_		
CAMBIO DE CORREAS	TRACCION RAÑO	N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		•				1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~							7	
	E CONDENSADO (DESAGUE)	~								7
LIMPIEZA SERPENTIN CO		N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR		N/A								
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES	~								
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT	~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presió	n Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mor	10	R		S	Т		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)			Baja			Alta			Amp PSI/°
				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif Mond) 	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	С°			
		Trif Mono		R			Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trii World		0.36		s 0.33	0.30		0.54	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3		2.5	2	LA	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			26.5 10.5		10.5	Frío/Calor			°C
				1010						
Observaciones:		OF REALIZA MANTENOIÁN R	DEVENT	-13.74						
		SE REALIZA MANTENCIÓN P	KEVENI	IVA						
Fecha Inicio:	21-10-2021		.							
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico :	Z:				Lı	uis Osorio		
Mant (ención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Brice Supervisor de Mante QR Cleaner	ño nción							
		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería			V° B° Responsable Clínica					