

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	NIÈRIA									
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso -1 POLICOVID House Keeping Sala Reuniones			CAS						
Marca: Modelo:	YORK	Periodo Ejecución	۱	Junio, 2021						
Serie:	YGFC03CBAUEFXLEH 50531F76504242	Area Mantención preve	entiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS			/EX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS		'								
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
	PACCION RAÑO									
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		Y							1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		•							1	
LIMPIEZA SERPENTIN CON										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA										
REAPRETE DE BORNERA D										
	E MOTORES	~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		'								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS					Presió	n		Temper	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif		Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Trif Mo	no	R		S	Т	N	lom.	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/°
		Trif Mon	0	R		s	т	N	lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Daia			41.			Amp
Ventaria Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
VIVOI	CHEQUEO DE LEMIPERATURAS DE INTECCION						C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mon		R 0.22		S 0.20	T 0.19		lom 1.28	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.6		2	1.4	A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25.9 12.3		37.6	Frío/Calor			°C
				12.0						
Observaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN F	DEVENT.	13/4						
		SE REALIZA MANTENCION I	REVENT							
Fecha Inicio: Técnico 1:	23-06-2022 Miguel Angel Delgado		9 .				l i	ıis Osorio		
1.	miguei Aligei Delgauo		 ·				<u>L(</u>	030110		
		A DID	?							
Mante	Carlos Brice Supervisor de Mante QR Cleane	ño								
O L	R Cleaned	Supervisor de Mante	nción							
		QR Cleane	Γ							
Fir	ma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner					V° B° Res	ponsable C	Clínica	