

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R			
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Resonancia Magnetica Resonancia Magnética - Sala De Equipo YORK	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Septiembre, 2021			
Marca:							
Modelo: Serie:	YGFC12CLAAHEFXLEG 50531E03048966	Area Mantención preventi	va	~			
	33331233345303	Mantencion preventi	va	·			
		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTAN	A UMA M. SF	PLIT CHILLER	CORTIN
IMPIEZA DE FILTROS		~					
MPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE	~		<u> </u>			
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA	✓					
HEQUEO DE CORREAS							
LINEACION DE POLEAS							
AMBIO DE CORREAS							
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO	~					
IMPIEZA DE TERMOSTA	то	~					
IMPIEZA DE DIFUSORES		•					
	E CONDENSADO (DESAGUE)	~					
IMPIEZA SERPENTIN CO							
IMPIEZA SERPENTIN EV							
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES						
CHEQUEO DE VALVULAS		~					
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	✓					
IMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A					
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO	~					
IMPIEZA GENERAL		✓					
UBRICACION GENERAL		~					
EQUIPOS				Presión	T	emperatura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif Mono	Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Trif Mono	R	S		Nom.	Amp
U	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
	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	T	Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR						Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja		Alta		Amp PSI/°(
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío	Calor	C°		
		Trif Mono	R	s	T	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		0.32	0.30	0.28	0.65	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	✓	3.1	0.32	0.29 1.6	0.65 A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		26 10.4	38	Frío/Calor		°C
			10.4	30	T Ho/ Calor		
Observaciones:							
		SE REALIZA MANTENCIÓN PRE	VENTIVA				
echa Inicio:	24-09-2021						
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:		Andrés Ramírez			
Fecha Inicio: Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:			Andrés Ra	mírez	
Man	tención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Briceño Supervisor de Manteno QR Cleaner	o ión				
		Q(1)					