

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Resonancia Magnetica Resonancia Magnética - Entrada De Camillas				Cas Septiembre, 2021						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva									
Modelo: Serie:	YGFC06CBAHEFXR 50531N09400808										
		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
LIMPIEZA DE FILTROS			~	-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~	_					_		
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		✓						_		
CHEQUEO DE CORREAS									_		
ALINEACION DE POLEAS									_		
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EX			~							7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~	-							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
	CONDENSADO (DESAGUE)		~								7
LIMPIEZA SERPENTIN CO								-			_
LIMPIEZA SERPENTIN EV								_			
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión Sa	alida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	Tr	Trif	Mono	R		S	Т	I	Nom.	
CHILLER											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	Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	Ventana PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)							Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	C	alor	C°			
		Tr	if	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.25	0	.24	0.22		0.49	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				25.8		1.7	1.4		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.8	3	7.4	Frío/Calor			°C
Observaciones:					J						
-		SE REAL	LIZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	25-09-2021										
	Miguel Angel Delgado		Téc	enico 2:				And	lrés Ramíre	ez	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		\bigcap_{i}	2				And	lrés Ramíre	e z	
Mant	ención Grupo 2 R Cleanen	(Car	Tos Bri isor de Ma R Clea	ceño							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica