

ORDEN DE TRABAJO

WANTED										
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -1 Resonancia Magnetica	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			Cas Septiembre, 2021					
Descripción: Marca:	Resonancia Magnética - Mampara Pet YORK									
Modelo:	YGFC06CBHEFXREG									
Serie:	50531E03057584									
		VRV FAN	COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		•	/							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		•	/						_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		•	/							
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		•	•			-1			-1	
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0	•	_							
LIMPIEZA DE DIFUSORES		•							7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		•								7
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR									
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR		Г							
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		•	/							
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS 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 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1			Entrada	Presió	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
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	Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		0-1	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	С°			
1 10	MEDICIONES DE CONSUMA EL FOTESCA MATAZ	Trif	Mono	R		S	T		Nom	A
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.32		0.29	0.28		0.63	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.9		2.4	1.9	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			13.2		42.7	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MA	NTENCIÓN PREVE	NTIVA						
Fecha Inicio:	24-09-2021									
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Andı	és Ramíre	z	
		\wedge	2							
		/ \x	Dine.							
Mant	ención Grupo 2 OR Cteanen/	Carlos	Carlos Briceño							
	OR Cléanen	Supervisor d	Supervisor de Mantención							
Mantención Grupo 2 OR Cleaner Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica