

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas Octubre 2021						
Obicación: Descripción: Marca:	Piso -1 Resonancia Magnetica Resonancia Magnética - Salida Sala Estar YORK YGFC12CBHEFR									
Modelo:					Octubre, 2021					
Serie:	F5011012EF19488		Mantención preventiva			~				
		VRV	FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA DE FILTROS			~							
MPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE		✓							
MPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		✓							
HEQUEO DE CORREAS										
LINEACION DE POLEAS										
AMBIO DE CORREAS										
MPIEZA REJILLA DE EX	FRACCION BAÑO		~							
MPIEZA DE TERMOSTAT	⁻ 0		~						1	
MPIEZA DE DIFUSORES			-			_			J	
	E CONDENSADO (DESAGUE)		*							
MPIEZA SERPENTIN CO										
MPIEZA SERPENTIN CO			_							
EAPRETE DE BORNERA I	JE IVIU I UKES									
HEQUEO DE VALVULAS			*							
EVISION AUDITIVA DE RO			~							
IMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~							
MPIEZA GENERAL			~							
UBRICACION GENERAL			✓							
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R		S	Т	N	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)									Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI PIOCEUE)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Ti	rif Mono	R		s	Т		lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			D.i.						Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif Mono	R 0.55		s 0.52	T 0.49		lom .65	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		~	0.54		0.51	0.48		.65	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.5		2.3	2.1	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			10		40.4	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REA	LIZA MANTENCIÓN PREVEN	NTIVA						
echa Inicio:	30-10-2021									
écnico 1:	Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				L	uis Osorio		
Mant C	ención Grupo 2 DR Cleanen	Car Super	Tos Briceño visor de Mantención R Cleaner	n						
		G	rvisor QR Cleaner Ingeni					sponsable (