

	RCLE ,											
Ubicación: Piso -1 Resonand		Fan Coil Piso -1 Resonancia Magnetica	N° De Activo:		50002211-0							
Marca	Modelo: YGFC12CBAHEFXRDF			oliente. Periodo Eject	ución		Se	Cas ptiembre, 20	21			
Model Serie:			Area			·						
Serie.		50531N09400713		Mantención p	oreventiva			~				
MDIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
		A CALIFATE		~	-							
	A SERPENTIN AGU			✓								
	A SERPENTIN AGU	A FRIA		✓								
	O DE CORREAS											
	CION DE POLEAS											
	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				╗			7	
	A DE TERMOSTATO)		~								
	A DE DIFUSORES			~							7	
MPIEZ	A DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
IMPIEZ <i>i</i>	A SERPENTIN CON	DENSADOR							-			
IMPIEZ <i>i</i>	A SERPENTIN EVAI	PORADOR							-			
EAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
HEQUE	O DE VALVULAS			~								
EVISION	N AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZ	A Y REVISION CIRC	EUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
MPIEZ	A DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			✓									
UBRICA	CION GENERAL			~								
EQUIPO	S	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
		(Baja			Alta			PSI/°
ı	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	т	1	Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
I			Tri	:4	Mone			•			lam.	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			Mono 🗸	R 0.24		s 0.22	0.20		Nom 0.34	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.7		2.2	1.6	LA	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				24.6 13.9		42	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:		SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Ini	cio:	24-09-2021										
écnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:						Andr	és Ramíre	z		
			(A ZUÓ	B							
	Manter	nción Grupo 2 R Cleanan	Car	los Bri isor de Ma R Clea	ceño	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica