

	RINGE	ANER Enieria	UKD	PEN DE II	KABAJI	J						
Equipo:		Fan Coil Piso 5 Habitaciones Sur, Habitación 523		N° De Activo:			S/R					
Ubicació Descripc				Cliente:			Cas					
Marca:		YORK	Periodo Ejecución			Septiembre, 2021						
Modelo: Serie:		YGFC06CBAHEF-L F2662013BH12527	Area Mantención preventiv		preventiva	~						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA D	DE FILTROS			~								
IMPIEZA S	SERPENTIN AGI	JA CALIENTE		~				1			_	
IMPIEZA S	SERPENTIN AGI	JA FRIA		~								
HEQUEO D	DE CORREAS											
LINEACIO	N DE POLEAS											
CAMBIO DE	CORREAS											
IMPIEZA R	REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZA D	DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								
_IMPIEZA S	SERPENTIN CON	NDENSADOR										
LIMPIEZA S	SERPENTIN EVA	APORADOR										
REAPRETE	DE BORNERA D	E MOTORES							_			
	DE VALVULAS			<b>~</b>								
		DAMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				· ·								
LIMPIEZA GENERAL  LUBRICACION GENERAL				N/A								
EQUIPOS	ON GENERAL			19/7			Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
OLI	III I ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.	Amp
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
												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	rif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
Sp Co	omp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	entana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		0-1	Alta			PSI/°G
	v UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tr	rif	Mono	R		S	Т		Nom	
Un	na	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.51		0.45	0.35		0.64	Amp Amp
-	n Coil ex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5		2	1.5	A	/M/B	°C
_	ortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.7		38.4	Frío/Calor			°C
Observacio	ones:				,							
			SE REAL	LIZA MANTENO	CION PREVE	NTIVA						
Fecha Inicio: Técnico 1:		16-09-2021 Lowen's Ydel Pierre	 Técnico 2:			Angel Ramos						
	Morel		(	Vanip	Z				-	<b>.</b>		
	1	ensión Grupo 3 OR Steamer	Car Superv Q	los Bri visor de Ma R Clea	antenció ner	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica