

	R INGE	NIERIA										
Equip		Fan Coil		N° De Activo:				S/R				
Ubica Desci	ición: ripción:	Piso -1 Urgencia General Urgencia General - Estar Auxiliares	Cliente:				Cas					
Marc	Marca: YORK		Periodo Ejecución			Diciembre, 2021						
Mode Serie		YGFC10CBAHEFXXLD-E F6010003FB11488	Area Mantención pr		nreventiva			~				
	•	100100001211400	<u>'</u>	viaintencion p	oreventiva							
IMPIF7	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA SERPENTIN AGI	IA CALIENTE		~								
				✓								
	ZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~								
	EO DE CORREAS											
	CION DE POLEAS DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				7			7	
	ZA DE TERMOSTAT	0		~								
	ZA DE DIFUSORES			~							7	
		CONDENSADO (DESAGUE)		~								7
	ZA SERPENTIN CON								_			
.IMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	APORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA D	DE MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~								
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
.IMPIEZ	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
UBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO	EQUIPOS 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	Т		Nom.	
	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		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Deli-			A la -			Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI piocede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp 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°			1 01/ 0
		STEQUES SE TERM ENTROPE INTESSION				_						
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R 0.25		S 0.22	0.20		Nom).55	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.27		0.25 2.7	0.23).55 /M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.3 12.3		38.5	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:	-				12.0						-
			SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVE	NTIVA						
Fecha Inicio: 17-12-2021 Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:										
						Luis Osorio						
	Mante O L	ención Grupo 2 PR Cleanen	Car Superv Q	Tos Bri isor de Ma R Clea	ceño antenció ner	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica