

	R INGE	EANER Enieria	UKD	EN DE 11	KABAJU	,							
Equi	po:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R								
	ación:	Piso 11 Torre Norte					CAS Septiembre, 2021						
Desc	cripción: ca:	Consulta 12 YORK		Cliente: Periodo Ejec	ución								
Mod		YGFC12CBAHEFXLDF		Area			Septemble, 2021						
Serie	e: 	50530B80924612		Mantención	preventiva		~						
	74 DE EU TD00		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS				~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~									
	ZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		✓									
	EO DE CORREAS							·		_			
	ACION DE POLEAS												
	O DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				1		T	- 1		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~									
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~									
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦	
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	NDENSADOR											
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	APORADOR											
REAPR	ETE DE BORNERA D	DE MOTORES											
CHEQU	EO DE VALVULAS			~									
REVISION	ON AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~									
LIMPIE	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A									
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~									
LIMPIE	ZA GENERAL			~									
LUBRICACION GENERAL				~									
EQUIPOS				1		Presión	:	F., 4	Tempo		DOI/20		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		lida	Entrada		Salida	PSI/°C	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)				R		S [Т		Nom.	Amp	
												Amp Amp	
											Amp Amp		
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
			Tri	rif	Mono	R	;	S	т		Nom		
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	Ca	lor	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	rif	Mono	R 0.33	0.	s 28	T 0.26		Nom 0.48	Amp	
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.26 3.3	0.	21 .6	0.18		0.48 A/M/B	Amp	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.3					V III, D	°C	
						13.6	4	2	Frío/Calor			°C	
Obser	vaciones:												
_			SE REAL	LIZA MANTENO	CION PREVEN	NIIVA							
Fecha Inicio: 17-09-2021					Andréa Davréssa								
Técnico 1: Miguel Angel Delgado				Técnico 2:				Andrés Ramírez					
	Mante O	ención Grupo 2 R Cleanen	(Car	Tos Bri visor de Ma R Clea	ceño	n							
1	L		Superv Q	R Clea	ner								

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica