

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE	IVIERIA									
	Equipo: Fan Coil		N° De Activo:			2008625-1					
Ubica Desc	nción: ripción:	Piso -1 Resonancia Magnetica Resonancia Magnética - Ingreso De Urgencia Y	Olioman								
	Hospitalizacion PORK odelo: 42CE004313AL2		Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas Septiembre, 2021						
Serie					~						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTAN	A UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS			~							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~	-					_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~	_						
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				· ·							
					_						
LIMPIEZA DE DIFUSORES				*	-						
		CONDENSADO (DESAGUE)		✓]
	ZA SERPENTIN CON			_							
	ZA SERPENTIN EVA										
	TE DE BORNERA D	E MOTORES									
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~							
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~							
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~							
LIMPIEZ	ZA GENERAL			~							
LUBRICACION GENERAL				~							
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA] Entrada	Presión Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C	
				Trif	Mono	R	S	T		Nom.	1 3,7 3
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)									Amp Amp
											Amp
											Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja		Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tr	rif	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)				Paia		Alba			Amp
	Vrv					Baja Frío	Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Cº			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono 🗸	R 0.24	s 0.22	T 0.20		Nom).39	Amp
_	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.5	3	2.5		/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.6				<i>,,</i>	°C
		1				10.4	42.1	Frío/Calor			°C
Observ	raciones:										
			SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha Inicio: 25-09-2021											
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Andre	e z				
				\bigcap_{i}	12						
		1 21		SZLO	$\mathbb{F}()$						
Mantención Grupo 2 OR Cleanen				Carlos Briceño							
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
			Q	IK Clea	1101						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica