

ORDEN DE TRABAJO

	TINOLI											
	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: Sala De Maq. Gatera P3º Clinica Descripción: Vex 38 Urgencia General		N° De Activo:		50001785-0 Cas							
Marc	a:	S&P		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021						
Mode Serie		SM072015 51272233400		Area Mantención ¡	reventiva	~						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS											
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	A CALIENTE									-	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	'A REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO										
								1 1			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES												
]	
		CONDENSADO (DESAGUE)]
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	FRICO										
LIMPIEZA GENERAL												
	ACION GENERAL											
EQUIPOS						Presid	ón		Temper	atura		
240		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	OLUL ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	om.	A
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 Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
	<u> </u>					Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R 2.06		s 2.11	т 2.15		.20	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				2.00		2.11	2.13		.20	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°			
	<u> </u>					<u> </u>						
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									M/B	Amp
~	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									, 5	°C
	Coi tilla de alle	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REA	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 15-09-2021												
Técnico 1:		Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				Rodri	go Cisterna	ıs	
	Mante Q	nción Grupo 1 Restantar	Ca Super	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ceño Intención ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica