ORDEN DE TRABAJO



	CRINGE	ENIERIA	OND	LIN DE 1	NADAGG	,						
Equip Ubica	oo: ación:	Fan Coil Piso -2 AREA LIMPIA VACUNATORIO, PISO -2 TORRE SUR ANWO		Periodo Ejecución			50003038-0 Cas Octubre, 2021					
Desc	ripción:											
Marc Mode												
Serie		FCA400CT K115031398		Area 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				~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				✓								
	EO DE CORREAS											
	CION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				7			7	
	ZA DE TERMOSTAT	⁻ 0		~								
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES			~							٦	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CO	NDENSADOR										-
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EV	APORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA I	DE MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRIC	ACION GENERAL			~								
EQUIP	os	OUTOUTO DE DEFOIONIVITEMBEDATURA AQUA				7 Francis	Presi		Futuada	Tempe		DCI/*C
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	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/°
			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			A Ia -			Amp
	Vrv					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] [C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R 0.31		s 0.29	T 0.26		Nom 0.42	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.2		2.8	2.4		/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				27		15	Frío/Calor			°C
						15		13	FIIO/ Caloi			
Observ	raciones:		SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir	nicio:	29-10-2021										
Técnico 1:		Miguel Angel Delgado	Técnico 2:						Lı	iis Osorio		
				\bigcap	1							
				XDU	·							
Mantención Grupo 2			Carlos Briceño									
	l	DR Clean h	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Q	R Clea	iner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica