ORDEN DE TRABAJO



	CRINGE	ENIERIA		LIN DE 1								
Marc	ción: ripción: a:	Fan Coil Piso 2 Clinica Ecotomografia, Sala Exámenes 6 YORK		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución			S/R Cas Octubre, 2021					
Mode Serie:	rie: YGFC05CBAHEFXXLDE 50530N60395071		Area Mantención preventiva			~						
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A SERPENTIN AG	UA CALIENTE		*								
	A SERPENTIN AG			*						-		
	O DE CORREAS			•			1			_		
ALINEA	CION DE POLEAS						-			-		
CAMBIO	DE CORREAS						-			-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
LIMPIEZ	A DE TERMOSTAT	·o		~								
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES			✓				_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				✓								
LIMPIEZ	A SERPENTIN COI	NDENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA	APORADOR										_
REAPRE	TE DE BORNERA D	DE MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS			✓								
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		✓								
LIMPIEZ	A Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICA	ACION GENERAL			~								
EQUIPO	os						Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	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	T		Nom.	Amp
												Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tr	if	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	Tr	if	Mono	R		s	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.28		0.26	0.24		0.39	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.2		2.5	1.6		A/M/B	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.3 12		38.2	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		SE REAL	LIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 28-10-2021												
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:					Luis Osorio					
	Mante C L	ención Grupo 2 OR Cteanan	Car Superv	Tos Br risor de M	iceño lantención aner	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica