ORDEN DE TRABAJO



	MINGE	INIERIA											
Equip	nción: Piso 2 Clinica		N° De Activo:		:			S/R					
Ubica													
Descr Marca	ripción: a:	Ecotomografia, Pasillo Sur YORK	Cliente Periodo		τe: do Ejec	ución	Cas Octubre, 2021						
Mode	elo:	YGFC05CBAHEFXXLDE		Area									
Serie:		50530B70447071		Mant	ención	preventiva			~				
			VRV	F/	AN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					~				1			_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					✓								
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEA	CION DE POLEAS												
CAMBIO	DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~									
LIMPIEZ	A DE TERMOSTAT	0			~								
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES				~								
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)			~								1
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	NDENSADOR											
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA	PORADOR											
REAPRE	TE DE BORNERA D	E MOTORES											
CHEQUE	O DE VALVULAS				~								
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	CTRICO			~								
LIMPIEZ	A GENERAL				~								
LUBRICA	ACION GENERAL				~								
EQUIPO	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		_	Trif		Mono	R		S	Т		lom.	
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)		L				Baja			Alta			Amp PSI/°	
		<u>'</u>					Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp
	Comp Ventana						Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv						Frío		Calor	Aita			1 31/ 0
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] [C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif		Mono 🗸	R 0.27		s 0.25	T 0.23		Nom 0.39	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					3.4		2.6	1.8	A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					25.6		38.6	Frío/Calor			°C °C
		1					12.1		36.0	FIIO/Calor			
Observ	aciones:					,							
			SE REA	ALIZA N	MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 28-10-2021								Luia Occuita					
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:					Luis Osorio						
				\bigcap		\mathcal{N}							
					& Put								
Mantención Grupo 2 OR Cteanen			Ca	Carlos Briceño									
V \ 1			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
				QR Cleaner									

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica