

ORDEN DE TRABAJO

Equip	po:	Mini Split		ı	N° De Acti	vo:		015								
Ubica		Exterior 2do piso Split muro			Cliente:					Clínico O						
Descripción: Marca:		Spirt muro LG			Periodo Ejecución		Clínica O Mayo, 2021									
Mode	elo:	LSH962RL0		Area				7,7								
Serie	ie: S/S			ı	Mantenció	ntención preventiva		~								
				VRV	FAN COI		VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMDIE	ZA DE FILTROS			VKV	FAN COI	_	VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	OWA		CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZA DE FILTROS												~				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE																
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA																
CHEQUEO DE CORREAS																
ALINEACION DE POLEAS																
CAMBIO DE CORREAS																
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO																
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												✓				
LIMPIEZA DE DIFUSORES																
												~				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)]		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												~				
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR						ļ						~				
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												~				
CHEQUEO DE VALVULAS												~				
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												✓				
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												N/A				
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												~				
LIMPIEZA GENERAL												~				
LUBRICACION GENERAL												~				
EQUIPOS							,		Pres	ión		Tempe	ratura			
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Mono	Entrada	Entrada :	Salida S	Entrada T	s	Salida	PSI/°C		
					Trif			R				N	lom.	Amp		
														Amp Amp		
														Amp		
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)						D.:			Alt -			Amp PSI/°		
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI piocede)							Baja Baja			Alta Alta			PSI/°			
			Tr	if		Mono	R		s	т		Nom				
~	·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				F	~	0.41					.00	Amp Amp		
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR					✓	4.20				4	1.50	Amp PSI/°G		
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)						Baja Frío		Calor	Alta					
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						6		51	C°					
	111	MEDICIONEO DE CONQUESTO EL FORTESTO		Tr	if	-	Mono	R		s	Т		Nom	A		
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2												Amp Amp		
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A	/M/B	°C °C		
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									Frío/Calor			Ü		
Observ	/aciones:							I								
Observ	raciones.		;	SE REAL	LIZA MANTE	ENC	IÓN PREVEN	TIVA								
Fecha Ir	nicio:	25-05-2021														
Técnico 1: Alexis Triana			Técnico 2:					Francisco Domin				ıuez				
Alexis Halia							- 						, - -			
		111		A AMA												
A Particular of the Control of the C																
					SUPERVISOR											
Firma Técnico V°					° R° Supervisor OR Cleaner Ingeniería						V° R° Responsable Clínica					