

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Vitrina		N° De Activo	:	S/R						
Ubicación: Descripción:	Sala Cuna Cocina Sala Cuna Personal		Cliente:		CAS						
Marca: Modelo:	OPPICI MR135COB		Periodo Ejecución Area		Octubre, 2021						
Serie:	540588905310131	l l	Mantención _I	preventiva		~					
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN A	AGUA FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEA	S										
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOST	ATO										
LIMPIEZA DE DIFUSORE	s										
LIMPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN (CONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR										
REAPRETE DE BORNER	A DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS	3										
REVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION O	EIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR EI	ECTRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL	-										
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			1	Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	F31/ C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							•			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	f	Mono	R 1.08		S	Т		Nom 2.20	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 3.2		Calor	C°			
		Tri	if	Mono	R		s	т	ı	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	05-10-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito							z			
			\bigcap	1							
			& RUO	8							
Ma	intención Grupo 1 QR-Diapper	Car	los Bri	ceño							
		Superv	los Bri isor de Ma R Clea	antención							
	V	Q	R Clea	IICI							
	Firma Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	