

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Split Muro		N° De Activo: S/Reg			S/Reg					
Ubicación: Descripción:	Subterráneo N°2 Torre Sur Carpa Laboratorio 04		Cliente:			CAS					
Marca:	TRANE		Periodo Ejec	iodo Ejecución		Diciembre, 2021					
Modelo: Serie:	4TWK0524JBP00AA 191273G53824YHC0026		Area Mantención _l	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				-	1					_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A 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 O	CONDENSADO (DESAGUE)			-							
LIMPIEZA SERPENTIN CONI											
LIMPIEZA SERPENTIN CONI											-
REAPRETE DE BORNERA DE	: IVIUTURES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD											
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	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			T		lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2							'			Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										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			✓	0.25 4.20					0.40 3.73	Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	4.20					5.73	Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.2		39.5	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										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	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	18-12-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				L	uis Osorio		
											
			\cap	0							
		/	/ Vann								
/	Sián Cruno 2		AM	2000							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
		Superv	R Clea	ner							
		Q	11 0100								
Firm	na Técnico	V° B° Super	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	