

ORDEN DE TRABAJO

	Minge	IVIENIA										
Equip	icación: Subterraneo N°1 scripción: Entrada Sala De Reuniones Departamento De Imágenes Equipo 1		N° De Activo:			S/R Cas						
			Periodo Ejecución									
Marc					Diciembre, 2021							
Mode Serie		YGFC05CBAHEFXREG 50531E03048598	Area Mantención preventiva				~					
	•	33331333										
		Г	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS			✓	-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				✓								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~								
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				✓							_	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR			J							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR				_								-
REAPRE	ETE DE BORNERA DI	E MOTORES		-								
CHEQUEO DE VALVULAS				✓								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				✓								
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				✓								
	ZA GENERAL			✓								
LUBRICACION GENERAL												
EQUIP							Presid	ón		Tempe	ratura	
240		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER M M M M		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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	Amp
												Amp Amp
												Amp
						Baja		Alta Alta			Amp PSI/°	
				,		Baja						PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif		Mono	R		S	Т		lom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Culoi	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Mono	R		S 0.21	T		lom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.34		0.31	0.29		.59	Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.5 26.1		2.5	1.5	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		37.5	Frío/Calor			°C
Observ	raciones:											
			SE REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 17-12-2021												
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:				Luis Osorio						
			/	\cap	1							
			X Den									
Mantención Grupo 2			Carl	os Bri	ceño							
OR Clean Ph			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			R Clea	ner								

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica