

## **ORDEN DE TRABAJO**

	MINGE	INIERIA										
	Equipo: Fan Coil		N° De Activo:			S/R						
Ubica Desc	ición: ripción:	Subterraneo N°1 Sala De Reuniones Departamento De Imágenes	Cliente:			Cas						
Marc	Equipo 2		Periodo Ejecución Area		Septiembre, 2021							
Mode												
Serie	erie: K112054261			Mantención preventiva		<b>~</b>						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	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				~						J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	NDENSADOR			-							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICACION GENERAL				~								
EQUIPOS					Entrada	Presió	n Salida	Entrada		eratura Salida	PSI/°C	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		_	Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	1 34 3
CHILLER I		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)										Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
		'				Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	r		Tr	rif	Mono	R		S	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.35		0.31	0.27 0.18		0.50 0.28	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5 24.6		2	1.5	,	A/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				14.2		36.8	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REAI	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir	nicio:	25-09-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Andrés Ramírez						
			4	$\bigcap_{i}$	1							
		1 21	SZLOST).									
Mantención Grupo 2 OR Cteanen			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Supervisor de Mantencion									

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica