

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: P2º Balcon Sur Descripción: Vex Extraccion De Campana Sub.1º Campana Su		N° De Activo:		50002228-0							
			ur	Cliente:		Мо						
Marc Mode			Periodo Ejecución Area		Septiembre, 2021							
Serie			Mantención preventiva		~							
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VKV	PAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	UNIA	WI. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS							•				
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)												
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIP	os						Presió			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER MEDICIO		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S [Т		lom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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)				Baia			Alac			Amp Amp
	ļ	TRESION DE REGINOEIVANTE COMPRESON 2 (SI PROCESS)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R 2.40		s 2.20	T 2.10		Nom 3.60	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				2.40		2.20	2.10			Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	L			Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	<u></u>			Trif	Mono	R		s	т	h	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
Observ	vaciones:					I						
			SE RE	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	30-09-2021										
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:				Luis Osorio						
				\bigcap	1)							
			1 DE	8								
Mantención Grupo 2 OR Cleanign			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
		Supe	rvisor de Ma	antención								
			(QR Clea	1161							
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería			V° B° Responsable Clínica							