

ORDEN DE TRABAJO

Equip	po: ación:	Ventilador Extractor de Aire Sub.2º Tunel Vehicular	N° De Activo:		50002230-0							
Desc	cripción: Vex Extraccion Tunel		Cliente:		Mo Sontiambro 2021							
Marc Mode	elo:			Periodo Ejecución Area		Septiembre, 2021						
Serie	2 :	THS13EXT1TUN	ı	Mantención p	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE				I .					_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUI	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	O DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO						-			=	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										7
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUI	EO DE VALVULAS											
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	1 31, 3
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									Nom.	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/°
	ı	,				Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R 4.40		s 4.20	T 4.30		Nom 3.00	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				4.40		4.20	4.00		<i>,,,,,</i>	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		Calor	C°			
	1		Tr	if	Mono	R		s	т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
_		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	L								/M/B	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:					<u> </u>						
Observ	vaciones.		SE REAL	LIZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	30-09-2021										
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:				Luis Osorio				
				- _								
				\bigcap	1							
KDIR.												
Mantención Grupo 2 OR Cleaner Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
	QR	Cleanen	Car	isor de Ma	antención							
			Q	R Clea	ner							
Firma Técnico V°			/° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica				