

## **ORDEN DE TRABAJO**

	cación: Sub.2º Tunel Vehicular		N° De Activo:			50002230-0  Mo Diciembre, 2021						
Marc	NOVOVENT		Periodo Ejecución									
Mode Serie:		JET SOLID R4-630 T 40-6 THS13EXT1TUN	Area  Mantención preventiva		•							
		r	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A DE FILTROS											
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUE	O DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIO	DE CORREAS											
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO											
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)												
LIMPIEZ	A SERPENTIN COND	DENSADOR			-							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUE	O DE VALVULAS											
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZ	A GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO	)S	ι				l l	Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2				R		S	T	N	lom.	Amp
												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		lom	,
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		···		4.20		3.80	4.10		3.00	Amp
	•	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							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono	R		S	Т		lom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seq)										Amp
<b>~</b>	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REAL	JZA MANTEN	CIÓN PREVENT	ΓΙVΑ						
Fecha In	icio:	18-12-2021										
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio					
Mantención Grupo 2 OR Cleaner  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
			° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					