

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Subterraneo N 2 Descripción: Vex Sub Estacion 2			Cliente:		Cas						
Marca: Modelo:	S&P SUBTHS2		Periodo Ejecución Area			Septiembre, 2021					
Serie:	THS-SUB2M2		Mantención	preventiva			✓				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS			L								
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR			_							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS			<u> </u>			Presió			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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/°
		Tı	rif	Mono	R		S	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		1.24		1.32	1.26		2.20	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				1 31,7 3
	OnEquip DE TERM ENVIONEDE INTEGRACION				_			C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rıf	Mono	R		S	T	_	Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
✓ Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAI	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVΔ						
Fecha Inicio:	30-09-2021	OL NEA									
Técnico 1:	Yohansson Henrito		——— Té	cnico 2:				Rodri	go Cistern	as	
	. 3.14.133311 11011110			- !					J. 2.3.0111	-	
			\bigcap	\mathcal{L}							
		/	/ XDIE	· .							
Mante	noign Grupo 1 3-21-gober	(Joe Bri	iceño							
(QF	Sunary	isor de M	antención	1							
		Q	los Brisor de M	ner							
	na Técnico							\/° D° D-	moncoki- 1	Nínios	
l Firn	וום וכטוווטט	v D Supei	rvisor QR Cle	aner mgente	zı Ia			v D Kes	ponsable (milica	