

## **ORDEN DE TRABAJO**

	quipo: Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:		15-1819-5							
Ubicación: Descripción:		Techo Urg. General		Cliente:		CAS						
	Descripción: VEX Pabellón N° 5 Marca: S&P		Periodo Ejecución		Octubre, 2021							
	lodelo: CBP 12/12-1HP			Area		,						
Serie	Serie: 5664478846			Mantención p	oreventiva		<b>~</b>					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	IA CALIENTE				1					_	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	IA FRIA										
CHEQUE	EO DE CORREAS									-		
ALINEA	CION DE POLEAS									-		
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO						ļ		J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										_
REAPRE	ETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIP							Presió	n		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Г	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif	Mono	R		s	т		Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>✓</b>		3.21		3.50	3.46	6	5.00	Amp
	Comp	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		Trif	Mono	<b>R</b>		s	т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
<b>✓</b>	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	raciones:					•						
			SE RE	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	29-10-2021										
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:			Luis Osorio							
				$\bigcap$								
			/ XDIR									
Mantención Grupo 2		_	rios Bri rvisor de Ma QR Clea	ceño								
Mantención Grupo 2 OR Cteanin		Ca	rios DII	entención								
			Super	MISOL OF MIC	ner							
			(	YK Clea	,,,,,,,							
Firma Técnico V		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica						