

ORDEN DE TRABAJO

Equi	00:	Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:		50003118-0 Cas Marzo, 2021							
Ubicación: Descripción:		Nor Oriente Hualtatas	2	Cli	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva								
Marc	-	TECNIFAN											
Mode Serie		30/28 23492							~				
Serie		23472		IVI	antencio	on preventiva							
			VRV		FAN COI	L VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA													
CHEQUEO DE CORREAS				L									
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIC	D DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO													
LIMPIEZA DE DIFUSORES													
		CONDENSADO (DESAGUE)											
	ZA SERPENTIN CONI												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR													
	ETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUI	EO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZA GENERAL													
LUBRIC	ACION GENERAL												
EQUIP	OS .	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Pres	ión Salida	Entrada	Tempe	ratura Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				Т	rif	Mono	R		S	Т		Nom.	1 31/ 0
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2							, 			Nom.	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/°
				Trif		Mono	R		S	т		Nom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			/		3.78		3.80	3.60		3.14	Amp Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Ale			Amp PSI/°G
	Vrv						Frío		Calor	Alta			P31/ G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Cº			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif		Mono	R		\$	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										/M/B	Amp
~		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN											°C
										Frío/Calor			°C
Observ	raciones:												
			SE RE	ALIZ	A MANTE	ENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha lı	nicio:	09-03-2022											
Técnico 1: Xavier Matute				1	Técnico 2:				Lı	uis Osorio			
	Manten OR	ción Grupo 2 Cteanph	Ca Supe	rlorvis	os B	riceño Mantención	ı						
Firma Técnico			V° B° Supervisor OR Cleaner Ingeniería										