

ORDEN DE TRABAJO

Equip	00:	Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:		50003113-0 Cas							
Ubicación: Descripción:		Nor Poniente Hualtatas	2	Cli	Cliente:								
Marc	a:	TECNIFAN		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021							
Mode Serie		30/28 10857			Area Mantención preven			~					
			VRV		FAN COI	L VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA													
CHEQUEO DE CORREAS				_									
ALINEA	CION DE POLEAS												
САМВІС	DE CORREAS												
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO									Į		
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES									_				
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR											
										_			_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									_				
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
	EO DE VALVULAS	AMIENTOCVVENT											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZ	ZA GENERAL												
LUBRICA	ACION GENERAL												
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ión Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
MEDICIONES DE COI CHILLER MEDICIONES DE COI		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Т	rif	Mono	R		S	Т		Nom.	
		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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°
	I	(р					Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R 3.20		s 2.80	T 3.00		Nom 5.47	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓		3.20		2.80	3.00		5.47	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°			
		,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					_						
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif		Mono	R		S	T	'	Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									L	/M/B	Amp
~		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C °C
										FIIO/Caloi			
Observ	raciones:												
			SE RE	ALIZ	A MANTE	ENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	18-12-2021											
Técnico 1: Xavier Matute				Т	Técnico 2:				Lu	uis Osorio			
	Manten	ción Grupo 2	00		7 De B	riceño							
	OR V	Cleanen	Super (rvis	or de	riceño Mantención aner	l						
	Firn	na Técnico	V° B° Sun	ervi	sor OR C	Cleaner Ingenie	ería			V° R° Res	sponsable (Clínica	