

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:		50002224-0								
Ubica Desci	ición: ripción:	Sub.1° Lado Sur Vex Sub.1° Al Sub.6°	Cliente:		Мо								
Marc	a:	NICOTRA		Periodo Ejecución		Junio, 2021							
Mode Serie		AT 30-28 TIC-15 A THS13EXT1SUB1A6	Area Mantención preventiva				~						
					provenue a								_
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	A DE FILTROS												
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A CALIENTE									_		
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A FRIA											
CHEQUE	O DE CORREAS									-			
ALINEA	CION DE POLEAS									-			
CAMBIC	DE CORREAS									-			
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO]			
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO]		
LIMPIEZ	'A DE DIFUSORES				_			_					
LIMPIEZ	'A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)											
	A SERPENTIN COND												
	A SERPENTIN EVAP												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS													
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
	A DE MOTOR ELECT	TRICO											
	'A GENERAL												
LUBRICA	ACION GENERAL												
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.		
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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°	
						Baja			Alta			PSI/°	
	M Culit	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr		Mono	R		S	T		Nom	Amn	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		10.35		10.84	10.31		1.20	Amp Amp	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G	
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			, .	
	·			::		_					V		
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	11f	Mono	R		S	T		Nom	Amp	
	Fan Coil	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	
									1 110/ Galoi				
Observ	aciones:												_
			SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVENT	ΓΙVΑ							
Fecha In	icio:	16-06-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Derbyn Bueno						
					12								
Can (STUDE).													
		-	. ~~										
	Manter QF	ncion Grupo 1 3-Stanbor	Car	los Br	iceno								
	Manter	nción Grupo 1 3 Diapper	Car	los Bri isor de M	antención								
	Manter QF	acion Grupo 1	Car Superv Q	los Bri isor de M R Clea	iceno antención iner								
					antención aner				V° B° Rec	sponsable (Clínica		