

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:		50002224-0 Mo							
Ubicación: Descripción:	Sub.1° Lado Sur Vex Sub.1° Al Sub.6°		Cliente:									
Marca:	NICOTRA		Periodo Eje		cución	Diciembre, 2021						
Modelo: Serie:	AT 30-28 TIC-15 A THS13EXT1SUB1A6			Area Mantención	ea ntención preventiva		~					
LINADIEZA DE EUTDOO		VR	RV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA										-		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA					 1						
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT											
	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT												
	IRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL							Presi	£		Town		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada	Tempe	Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		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.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Tri	if 🗸	Mono	R 10.50		s 10.65	T 10.64		Nom 1.20	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 25		Calor 25	C°			
			Tri	if	Mono	R		S	т		Nom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2								•			Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										A/M/B	Amp
	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:		OF.	DEAL	174 MANITEN	IOIÁN PREVEN	T1) / A						
			KEAL	IZA WANTEN	ICIÓN PREVEN	IIVA						
Fecha Inicio:	19-12-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Te	ecnico 2:				Jose	é Paricagua	an	
			/		2							
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
Mantencian Grupb 1 QR Stabber			ar	los Br	iceño							
			erv	isor de M	iantencion aner	i						
	7		Q	K CIE	21101							
Fire	na Técnico	V° B° Sı	Uner	visor OR CI	eaner Ingenie	ería			V° R° Re	sponsable	Clínica	