

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Ventilador Extractor de Aire Sala Termica P7º Clinica Norte Vex 68 Oficina Jefa Laboratorio Clinico TECNIFAN 1111 1111	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			50001848-0  Cas Octubre, 2021						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA											
	AFRIA										
CHEQUEO DE CORREAS							-				
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS	_										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						ľ			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES										7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN COND	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAP	ORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCU	JITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT											
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presió	n		Temper	atura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		alida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif I	Mono	R		S	T	N	om.	
	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	Trit	f M	lono	R 1.08		s .10	T 1.07		.00	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	С°			
		Trif	,	lono	R		s	т		lom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	irii	. M	.5110	K			1			Amp
Fan Coil	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							Frío/Calor			°C
Observaciones:			_								
		SE REALI	IZA MANTENCIÓ	N PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	26-10-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Técnio	co 2:				Andr	és Ramírez	Z	
QF	nción Gruph 1		os Bric Isor de Man R Clean					Vo Do D	ponsable C	Non:	