

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:		Ventilador Extractor de Aire Estac. Manquehue Altillo Sub.1° Vex 46 Laboratorio Clinico Biologia Molecular SODECA CBSOR-250-X-1 THS-25X1	Area		50001428-0 Cas Octubre, 2021						
Jene.		1113-23X1	Manten	Cion preventiva							
LIMPIEZA DE FIL	TROS		VRV FAN	COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE]	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE COR	REAS										
LIMPIEZA REJILI	LA DE EXTR	ACCION BAÑO					l				
LIMPIEZA DE TEI	RMOSTATO									1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SIS	STEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)									
LIMPIEZA SERPE	ENTIN COND	DENSADOR									
LIMPIEZA SERPE	ENTIN EVAP	ORADOR									
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											
CHEQUEO DE VA	LVULAS										
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MO	TOR ELECT	RICO									
LIMPIEZA GENER	RAL										
LUBRICACION GE	ENERAL										
EQUIPOS						Presió	n		Tempe	ratura	
CHILLER	₹	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	Trif	Mono	R R		Salida S	Entrada T Alta Alta		lom.	Amp Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Trif	Mono] Baja R		s	Т		lom	PSI/°
M.Split Split		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR	-		0.95		0.93	1.05		.88	Amp
Comp		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana Vrv		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Cº			
Uma		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
Fan Coil		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								/M/B	Amp
✓ Vex / Vin		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								, 2	°C
								Frío/Calor			°C
Observaciones:			SE REALIZA MA	NTENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:		07-10-2021									
Técnico 1: Yohanss		Yohansson Henrito	Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
	Manter	nción Gruph 1	Carlos Supervisor d QR C	Puo D. Briceño e Mantención Jeaner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica