

ORDEN DE TRABAJO

Equip	00:	Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:		50003902-0						
Ubicación: Descripción:		UCI Adulto Piso 6 UCI Adulto Piso 6 Habitación 568		Cliente: Periodo Ejecución		CAS Noviembre, 2021						
Marc	: S&P											
Mode Serie		TD1300/250 1007518165			Area Mantención preventiva		~					
			VRV	FAN C	OIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						1						
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES							-			
CHEQUE	EO DE VALVULAS											
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
	LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL											
	ACION GENERAL											
							Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIP	us	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	
												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	T	rif	Mono 🗸	R 0.75		S	Т		Nom).90	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
				rif	Mono	R		s	т		Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
Observ	raciones.		SE REA	LIZA MAN	TENCIÓN PREVEN	TIVA						
Foobo Ir	niolo:	00 11 2021										
Fecha Inicio: 09-11-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:		José Paricaguan								
							-			uu.g	··	
				\bigcirc	./							
				/ \ _{\\}	2108							
Mantencian Grupp 1			Skills J.									
Mantención Grupo 1 QR Diebber			Car	los t	Mantención	1						
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			G									
	Firn	na Técnico	V° B° Sune	rvisor OP	Cleaner Ingenie				V° R° Rec	nonsable (Clínica	