

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Ventilador Extractor de Aire UCI Adulto Piso 6 UCI Adulto Piso 6 Habitación 571		N° De Activo:			50003903-0						
Ubicación: Descripción:			C	Cliente:		CAS						
Marca: Modelo:	S&P		F	Periodo Ejecución		Noviembre, 2021						
Serie:	TD1300/250 1007518154		l	\rea ∕Iantención ∣	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_							
CHEQUEO DE CORREAS										_		
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO]				
LIMPIEZA DE DIFUSORES	,				_			-				
	CONDENSADO (DESACHE)											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O												7
LIMPIEZA SERPENTIN CON		-										-
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI		-										
REAPRETE DE BORNERA DE	: MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROI												
	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presid	Salida	Entrada		eratura Salida	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.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Tri	f	Mono	R 0.77		S	T		Nom 0.90	Amp
Split Comp	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°			
			Tri	f	Mono	R		S	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
Fan Coil ✓ Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:						<u> </u>						
			SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	09-11-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Téc	cnico 2:				José	é Paricagu	an	
		_										_
				\bigcap	1							
				XDIA	(A).							
Mante	nción Grupo 1 Replabar		000	oc Bri	ceño							
CHATAGODON				isor de Ma	antención							
		J	Q	R Clea	ceño antención ner							
Firr	na Técnico	V° B	Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	