

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE	IVILNIA										
	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: SUBTERRÁNEO Nº 1 CAS Descripción: RESIDENCIA MÉDICA PEDIATRÍA		N° De Activo:			S/R						
			Cliente:				CAS					
		HOSPITALIZADOS, PISO -1 CAS S&P		Cliente: Periodo Ejecución Area		Diciembre, 2021						
		TD350/125	_									
Serie	:	09F14146		Mantenciói	n preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS											
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE										
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	IA FRIA										
CHEQUI	O DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
	ZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO							1			1	
	ZA DE DIFUSORES							_				
		CONDENSADO (DECACUE)									1	
		CONDENSADO (DESAGUE)]
	ZA SERPENTIN CON								_			-
	ZA SERPENTIN EVA								_			
REAPRI	TE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUI	EO DE VALVULAS											
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIE	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
			_	Trif	Mono	R		S	Т		lom.	, .
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
												Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
	T			Trif	Mono	R		S	т		lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.08).11	Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 25		Calor 25				. 3., 3
	0.	O LEGOLO DE TELIM ELIVITORIO DE INTEGGION							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	L							LA	/M/B	Amp
~	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
		-							, ca			
Observ	aciones:				_							
			SE RE	ALIZA MANTEI	NCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 19-12-2021												
Técnico 1: Yohansson Henrito			To	écnico 2:				José	Paricagua	n		
					2							
				(SE	108							
Mantención Grupo 1 OR Diober			Ca	rlos Br	riceño Mantenciór aner							
			Supe	rvisor de N	nantencior aner	I						
		~	(AK CIE	anor							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica