

ORDEN DE TRABAJO

	SA TINGE	NILI UA										
Equip	00:	Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:			50002813-0					_
	Ubicación: Sector Anillo P6º Clinica Descripción: Uma 02 Pabellón Nº13 Marca: INTERCAL Modelo: MA03-28-21-23-0-H			Cliente:	Cas Diciembre, 2021							
				Periodo Ejecución								
Mode Serie				Area Mantención preventiva		~						
36116	·•	100001.1.1		Mantencion preventiva			<u> </u>					
			VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A				
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE					I.	~		_		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA								~				
CHEQUEO DE CORREAS								N/A				
ALINEACION DE POLEAS								N/A				
CAMBIO DE CORREAS								N/A				
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								~				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO]	✓		1		
LIMPIEZA DE DIFUSORES							_	~				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)								·				
								•]	
	ZA SERPENTIN CON										-	
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR								_				
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								✓				
CHEQUEO DE VALVULAS								✓				
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT								✓				
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								~				
LIMPIEZ	ZA GENERAL							~				
LUBRIC	ACION GENERAL							~				
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presid	ốn Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C	_
				Trif Mono	R		S	T		Nom.	F31/ C	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		3	ı		NOIII.	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp Amp	
											Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
				Trif Mono	R		s	т	ı	Nom		
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°				
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif Mono	R 1.43		s 1.38	т 1.35		Nom 2.60	Amp	
•	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									Amp	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			9.6				A	/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12.3		36	Frío/Calor			°C	
Observ	/aciones:											_
			SE RE	EALIZA MANTENCIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha Ir	nicio:	17-12-2021										
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:			Luis Osorio							
	Manter OF U	nción Grupo 2 c Cleanian	Ca Supe	arlos Briceño ervisor de Mantención QR Cleaner	ı							
		ma Técnico										