

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	NIERIA										
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente:			S/R Cas						
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Urgencia General Urgencia General - Pasillo Frente Box 48-49										
Marca: Modelo:	CLARK CFD-06DS	Perio Area	Periodo Ejecución			Septiembre, 2021					
Serie:	00000028			reventiva			~				
		VDV - F	YANI OOU	VEV	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	11044	M CDUT	OUULED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV F	AN 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 CORREAS			-								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			✓								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			✓								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	Trif		Mono	R		S	T		lom.	
CHILLER											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	Trif		Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR 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				Filo		Caloi	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R 0.45		s 0.40	т 0.35		Nom 0.59	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓						1.39	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5		2	1.5	A.	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.6		41.3	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REALIZA N	MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	14-09-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:				Andrés Ramírez				
Mante Of L	nción Grupo 2 R Cleanian	Carlos Supervisor QR	S Bride Ma Clean	ceño ntenciór ner	١						
Fire	ma Técnico	V° B° Superviso	r QR Clea	ner Ingeni	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	