

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubic:		Mini Split Piso -1		N° De Activo):			50002937-0				
Ubicación: Descripción: Marca:		Urg. Escolar Bodega Frente A M. Nuclear	Cliente:		Cas							
		ANWO		Periodo Ejec	cución	Octubre, 2021						
	Modelo: GES12E-D00 Serie: 6322994680			Area Mantención preventiva			~					
						L						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUI	EO DE CORREAS											
ALINEA	ACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO								ı		
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										~		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										~		
	ZA SERPENTIN EVAI								_	✓		-
										~		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										*		
CHEQUEO DE VALVULAS										*		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										N/A		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										*		
LIMPIEZA GENERAL										·		
	CACION GENERAL						Presi	źn.			ratura	
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	Tempe	alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		s	Т	<u> </u>	lom.	
	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	Т	Trif	Mono	R 0.16		S	Т		Nom 0.33	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta		1.60	Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.7		Calor 45.1	C°			
	,		-	 Trif	Mono	R		S	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			IVIOIIU	, n			ı		TOIL	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
						<u> </u>			, Galor			<u>-</u>
Observ	vaciones:				olón pper	ITIV/A						
			SE REA	ALIZA MANTEN	CION PREVEN	IIIVA						
Fecha li		08-10-2021										
Técnico	o 1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				And	rés Ramíre	Z	
					1							
				(STU								
Mantención Grupo 1 OR Platober				Carlos Briceño								
		Super	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
		V	C	K Cles	11101							
	Fire	ma Técnico	V° R° Suna	ervisor OR Cle	aner Ingenie	ería			V° R° Res	sponsable (Clínica	