

ORDEN DE TRABAJO

Ubicación: Patio De Lo		Ventilador Extractor de Aire	N° De Activo:			50002242-0						
		Patio De Luz Med. Nuclear Sub.1º Cl.	Cliente: Periodo Ejecución				Cas					
		Vex Campana Medicina Nuclear S&P			Noviembre, 2021							
Mode		CVB/4-240/240N	Area			110110111213, 2021						
Serie		5137030200	Mar	ntención p	reventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VKV	PAN COIL	VEX	COMPACIO	SPLII	VENTANA	OWA	IVI. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								-1 P			—	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											_	
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DI	MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS											
REVISIO	N AUDITIVA DE ROI											
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO	os						Presid	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada	s	Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom.	Amn
		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)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif		Mono	R		s	т	!	Nom	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			✓	2.61					3.50	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°			
			Trif		Mono	R		s	Т	1	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							•			Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									A/M/B	Amp
>	Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		SE REALIZA	MANTENC	IÓN DDEVEN	TIVA						
_			SE REALIZA	WANTENC	ION PREVEN	IIVA						
Fecha In		16-11-2021							. ,			
Técnico	1:	Yohansson Henrito		Téci	nico 2:				José	Paricagua	an	
				1,	1							
$\bigcap_{a}\bigcap_{b}\int_{a}^{b}$				& Plo	81)							
Mantención Grupo 1			Carlo	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
QR Diobor			Cunarvier	r de Ma	intención							
			OR	Clea	ner							
		3(11	-									
	Fir	ma Técnico	V° B° Superviso	or QR Clea	ner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable	Clínica	