

Firma Técnico

ORDEN DE TRABAJO

Equi	po:	Mini Split		N° De Activo:		50003078-0						
	Jbicación: Piso 6 Rafael Maluenda Muro Presentacion (Norte		·)									
Marc	cripción: Ofc. Bodega ca: LG		Cliente: Periodo Ejecución		Cas Septiembre, 2021							
Mod		ARNU09GSBL2	Area		401011		Septierilore, 2021					
Serie	e:	6005KCZP01C21	Mantención preventiva				~					
		Г	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
		~										
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						- 1 •			∃	
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)								~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR								N/A		
	ZA SERPENTIN EVAF	-								~		
REAPRI	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
CHEQU	EO DE VALVULAS									N/A		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
I IMDIE	ZA DE MOTOR ELECT	rpico.								~		
										~		
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL										N/A		
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA						Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		s	Т		lom.	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2								<u>'</u>			Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
_	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	1	Trif	Mono	R 0.12		s 0.11	0.10		Nom 0.16	Amp
_	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				0.12			0.10			Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv					Frío		Calor				1 01/ 0
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				6.5		36.8	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		s	Т		Nom	Amp
	Oma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REA	ALIZA MANTEN	CION PREVEN	IIVA						
Fecha Inicio: 16-09-2021												
Técnico 1: Yohansson Henrito			Téc	cnico 2:				Rodri	igo Cistern	as		
	Mante	ncjón Grupo 1 3 Otgobór	Ca Super	rlos Bri visor de M QR Clea	iceño antención							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica