

Firma Técnico

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip	quipo: Vrv		N° De Activo:		50003047-0							
	icación: Piso 1 Exterior R. Maluenda			Cliente:		Cas						
Marca	cripción: Inyecta Piso 5 ca: LG		_	Periodo Ejecución		Cas Septiembre, 2021						
Mode		AR48200LTE4	$\dashv$	Area		Septiembre, 2021						
Serie:	rie: 511KCDG05C98		Mantención preventiva		preventiva			<b>~</b>				
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			N/A									
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS										-		
ALINEACION DE POLEAS										_		
CAMBIO DE CORREAS												
		MACCION DAÑO										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								1 1			$\neg$	
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO		N/A		-			_				
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES											
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)	N/A									
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	DENSADOR	<b>~</b>									
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAF	PORADOR	N/A									
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES	<b>✓</b>									
CHEOUE	O DE VALVUI AS		<b>~</b>									
CHEQUEO DE VALVULAS			<b>~</b>									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			•									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	FRICO	<b>~</b>									
LIMPIEZA GENERAL			<b>~</b>									
LUBRICACION GENERAL			<b>~</b>									
EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	-	eratura Salida	PSI/°C	
				Trif	Mono							1 31/ 3
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S [	Т		Nom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										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 1.00		s 0.85	т 0.70		Nom 1.70	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<u> </u>		1.10		0.90	0.70		1.70	Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								1	9.30	Amp
<b>✓</b>	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				6.2		39.8	C°			
	Libra	MEDICIONES DE CONSUMA EL FOTDIOS MATOR		Trif	Mono	R		S	т		Nom	A
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									A/M/B	*0
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		0F 5F	A1174 B4451T	NÁN PREVEY:	T1\/^						
			SE RE	ALIZA MANTENO	JON PREVEN	IIVA						
Fecha Inicio: 16-09-2021												
Técnico 1: Yohansson Henrito			Téc	enico 2:				Rodr	igo Cistern	ias		
	Mante QI	nciốn Grupo 1 Polobor	Ca Supe	rlos Bri rvisor de Ma QR Clea	ceño antención ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica