

1



REFRIGERACION ESPECIALIZADA DE OCCIDENTE PEDRO GARCIA CONDE No. 847 COL. 5 DE MAYO SEGUNDA SECCION C.P. 44970

GUADALAJARA, JAL. TELS. 3367 2247, 3144 6745 R.F.C. REO090414KN8 gerencia @riosa.com.mx

Refrigeración Especializada de Occidente S.A. de C.V.

REPORTE DE SERVICIO

0001



	FECH/	4
04	04	2017

COLI- Modelo  PERSONA SOLICITANTE DEL SERVICIO:  REPORTE TECNICO DE SERVICIO  REPORTE TECNICO DE SERVICIO  REPORTE TECNICO DE SERVICIO  REPORTE TECNICO DE SERVICIO  SUPPO  AREA:  MARCA:  MARCA:  MARCA:  MODELO:  CAPACIDAD:  SERVICIO REALIZADO:  MANTENIMIENTO REALIZADO  LIMPIEZA DE CARCAZA  LIMPIEZA DE CARCAZA  LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  1 1 1 CHEQUEO ELECTRICO DE CONEXIONES 1  2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  REVISION TECNICA EFECTUADA 3 3 AMPERASE 3 3 VOLTAJS  MOTORES H.P. FASES CANT.  LIT L2 L3 L1YL2 L1YL3 I  COMPRESOR  EVAPORADOR  PRESIONES  PRESIONES  TEMPERATURAS  DENTRO DE LA CAMARA  AGUA A LA ENTRADA  AGUA A LA SALIDA  AGUA A LA SALIDA  AGRA POR BAJA  PARO POR BAJA  2 ARIGO POR BAJA  AGRA POR BAJ	default				DIRECCIE	Afa Default					
PERSONA SOLICITANTE DEL SERVICIO:  REPORTE TECNICO DE SERVICIO  NOMBRE: FALISÁS POLICITARIO DE SERVICIO  FALISÁS POLICITARIO DE SERVICIO  AREA: MARCA: MARCA: MARCA: MODELO: CAPACIDAD:  SERVICIO REALIZADO:  MANTENIMIENTO REALIZADO  LIMPIEZA DE CARCAZA LIMPIEZA DE CARCAZA LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA DE CARCAZA AMPERAJE  AMPERAJE  AMPERAJE  AMPERAJE  AMPERAJE  AMPERAJE  AMPERAJE  AMBIENTE  TEMPERATURAS  DENTRO DE LA CAMARA AGUA A LA SALIDA AGRAPANOUE  AMBIENTE  AGRAPANOUE AGRAPANO				<u> </u>	001 .					5.4	
REPORTE TECNICO DE SERVICIO  NOMBRE:  FALISAS PROBLEM NADUAGO  AREA:  MARCA:  MI falla  MODELO:  CAPACIDAD:  SERVICIO REALIZADO:  MANTENIMIENTO REALIZADO  LIMPIEZA DE CARCAZA  LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS  LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	E DEL SERV	/ICIO:							-		
AREA:  mi falla  MANTENIMIENTO REALIZADO:  MANTENIMIENTO REALIZADO  LIMPIEZA DE CARCAZA  LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS  LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS  LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	O DE SER			EQI	JIPO	apacidad					
MARCA: MODELO: CAPACIDAD:  SERVICIO REALIZADO:  MANTENIMIENTO REALIZADO  LIMPIEZA DE CARCAZA LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE 1 CHEQUEO ELECTRICO DE CONEXIONES 1 2 3 AMP. PLACA 3 3 AMPERAJE 3 3 VOLTAJS  MOTORES H.P. FASES CANT.  L1 L2 L3 L1 Y L2 L1 Y L3 I  TEMPERATURAS  SUCCION PRESIONES  ACCEITE A AGUA A LA SALIDA AGUA A LA SALIDA AIRE DE INYECCION PARO POR BAJA 2 PARO POR BAJA ARRANQUE A ARRANQUE A AMBIENTE	NOMBRE:										
MANTENIMIENTO REALIZADO  IMPIEZA DE CARCAZA  LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  I 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ago			ARE							
SERVICIO REALIZADO:    MANTENIMIENTO REALIZADO				MAI	RCA:						
MANTENIMIENTO REALIZADO  LIMPIEZA DE CARCAZA  LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS  LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE  CHEQUEO ELECTRICO DE CONEXIONES 1  COMPRESOR  EVAPORADOR  CONDENSADOR  CONDENSADOR  PRESIONES  ACUELTE  ACUELTE  ACUELTE  ACUELTE  ARRANQUE  ARRANQUE  AMBIENTE				MO							
MANTENIMIENTO REALIZADO  LIMPIEZA DE CARCAZA LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE 1 CHEQUEO ELECTRICO DE CONEXIONES 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			1	CAF							
LIMPIEZA DE CARCAZA LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
LIMPIEZA DE CARCAZA  LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE  CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE  CHEQUEO ELEĈTRICO DÊ CONEXIOÑES 1  2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2											
LIMPIEZA DE CARCAZA LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR 1 1 1 1 CHEQUEO ELECTRICO DE CONEXIONES 1 1 1 1 CHEQUEO ELECTRICO DE CONEXIONES 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Sec.				S				-57		
LIMPIEZA DE CARCAZA  LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE  CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE  CHEQUEO ELEĈTRICO DÊ CONEXIOÑES 1  2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			Fig. 5								
CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE CHEQUEO ELECTRICO DE CONEXIONES  1 1 CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE CHEQUEO ELECTRICO DE CONEXIONES  1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			MA	NTENIMIENTO I	REALIZA	DO					
REVISION TECNICA EFECTUADA 3  MOTORES H.P. FASES CANT. COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR  PRESIONES  TEMPERATURAS  DENTRO DE LA CAMARA ACEITE ARRANQUE CONEXIONES  1 CHEQUEO ELECTRICO DE CONEXIONES 1					LIMPIE	ZA SERPEN	NTIN EVAP	ORADOR			
REVISION TECNICA EFECTUADA 3 3 AMPERAJE 3 3 VOLTAJS MOTORES H.P. FASES CANT. L1 L2 L3 L1YL2 L1YL3 I COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR  PRESIONES  A TEMPERATURAS  DENTRO DE LA CAMARA AGUA A LA ENTRADA AGUA A LA ENTRADA AGUA A LA SALIDA AGRAPO POR BAJA ACRITE ARRANQUE ARRANQUE ARRANQUE ARRANQUE ARRANQUE ARRANQUE ARRANQUE AMBIENTE	TRICAS				CHEQU	JEO CARGA	DE REFR	RIGERANTE			
REVISION TECNICA EFECTUADA 3 3 AMP. PLACA 3 3 AMPERA JE 3 3 VOLTAJ 5 MOTORES H.P. FASES CANT. L1 L2 L3 L1 Y L2 L1 Y L3 L1 COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR a TEMPERATURAS  BUCCION DESCARGA ACEITE A AGUA A LA ENTRADA ACEITE A AGUA A LA SALIDA ARRANQUE ARRANQUE ARRANQUE A AMBIENTE	CONDENSAC	oor 1	1	1	CHEQU	JEO ELECT	RICO DE O	CONEXIONE	s 1		
MOTORES H.P. FASES CANT L1 L2 L3 L1YL2 L1YL3 I COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR  PRESIONES  A SUCCION DENTRO DE LA CAMARA ACEITE ACEITE ACARO POR BAJA ACRANQUE ARRANQUE ARRANQUE A ACRANQUE ACITE ACIT ACIT ACIT ACIT ACIT ACIT ACIT ACIT			2		_		The state of the s	2	2		
COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR  PRESIONES  A  SUCCION DENTRO DE LA CAMARA ACEITE ARRO POR BAJA PARO POR BAJA ACRANQUE ARRANQUE A  ACRANQUE ACRANGA A	A EFECTU	IADA 3	3	AMP. PLACA 3	3 /	AMPERAJE	3	3	VOLTAJĘ		
PRESIONES  a  TEMPERATURAS  BUCCION DENTRO DE LA CAMARA ACEITE ACEITE ACACE ACEITE AC	H.P.	FASES	CANT.		L1	L2	L3	L1 Y L2	L1 Y L3	L2 Y L	
PRESIONES  a  DENTRO DE LA CAMARA DESCARGA ACEITE APARO POR BAJA PARO POR ALTA ACRANQUE ARRANQUE A  ACONDENSADOR  TEMPERATURAS  DENTRO DE LA CAMARA AGUA A LA ENTRADA AGUA A LA SALIDA AIRE DE INYECCION AIRE DE RETORNO AMBIENTE AMBIENTE											
PRESIONES  a  DENTRO DE LA CAMARA DESCARGA ACEITE APARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE A  A  DENTRO DE LA CAMARA AGUA A LA ENTRADA AGUA A LA SALIDA AIRE DE INYECCION AIRE DE RETORNO AMBIENTE AMBIENTE											
BUCCION DENTRO DE LA CAMARA DESCARGA DESCARGA AGUA A LA ENTRADA ACEITE DENTRO DE LA CAMARA AGUA A LA ENTRADA AGUA A LA SALIDA AIRE DE INYECCION AIRE DE RETORNO ARRANQUE AMBIENTE		а									
DENTRO DE LA CAMARA AGUA A LA ENTRADA ACEITE  A AGUA A LA SALIDA AIRE DE INYECCION ARRANQUE ARRANQUE ARRANQUE ARRANGE AMBIENTE	ONES	а					TE	EMPERAT	URAS		
DESCARGA  AGUA A LA ENTRADA  AGUA A LA ENTRADA  AGUA A LA SALIDA  PARO POR BAJA  PARO POR ALTA  AIRE DE INYECCION  AIRE DE RETORNO  ARRANQUE  AMBIENTE		a				DENTRO	DELACA	MADA		-	
ACEITE   AGUA A LA SALIDA  AIRE DE INYECCION  PARO POR ALTA  ARRANQUE  ARRANQUE  A		а									
PARO POR BAJA  2  AIRE DE INYECCION AIRE DE RETORNO ARRANQUE AMBIENTE  2											
PARO POR ALTA  AIRE DE RETORNO  ARRANQUE  a	AOLITE										
ARRANQUE AMBIENTE a											
a											
						AMBIEN	IE.		- 33		
	)OS:					AMBIEN	16		<u> </u>		
	)OS:					AMBIEN	IE .				
COMENTARIOS:	008:					AMBIEN	IE .				
	DOS:				•	AMBIEN	i E				
ARRANQUE a		O DE SER  iago  CTRICAS  CONDENSAR  2  A EFECTU	CTRICAS CONDENSADOR 1 2 A EFECTUADA 3 H.P. FASES 00NES a a a a a	DE DEL SERVICIO:  O DE SERVICIO   A ETRICAS CONDENSADOR  1 2 2 2 A EFECTUADA 3 3 H.P. FASES CANT.  ONES  a a a a a	DE DEL SERVICIO:  O DE SERVICIO  EQU TIPI  ARE MANTENIMIENTO I  CTRICAS CONDENSADOR 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COL.: Mc TE DEL SERVICIO:  O DE SERVICIO  EQUIPO  TIPO: AREA: MARCA: MODELO: CAPACIDAD:  CAPACIDAD:  CAPACIDAD:  CAPACIDAD:  CAPACIDAD:  AREA: MARCA: MODELO: CAPACIDAD:  CAPA	MANTENIMIENTO REALIZADO  CAPACIDAD:  MANTENIMIENTO REALIZADO  LIMPIEZA SERPEN  CHEQUEO CARGA  COL.: Modelo  EQUIPO  TIPO:  AREA:  MARCA:  MODELO:  CAPACIDAD:  CAP	E DEL SERVICIO: O DE SERVICIO  O DE SERVICIO  EQUIPO  TIPO: AREA:  MARCA:  MODELO: CAPACIDAD:   MANTENIMIENTO REALIZADO  LIMPIEZA SERPENTIN EVAP CHEQUEO CARGA DE REFR CONDENSADOR 1 1 1 CHEQUEO ELECTRICO DE CARGA DE REFR CONDENSADOR 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	MANTENIMIENTO REALIZADO  CTRICAS CONDENSADOR 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	TIPO: AREA: MARCA: MODELO: CAPACIDAD:  MANTENIMIENTO REALIZADO  LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE CONDENSADOR 1 1 1 CHEQUEO ELEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	



