



REFRIGERACIÓN ESPECIALIZADA DE OCCIDENTE



DEPORTE DE SERVICIO



04 2017

CLIENTE: Cliente por	default				DIRECCIO	N: Default				
CIUDAD: Default					COL.: D	efault				5.
PERSONA SOLICITANT	E DEL SER	VICIO: yo							-	
REPORTE TECNIC	RVICIO		EQUIPO							
NOMBRE: Hugo Santiago					TIPO: 0001					
FALLAS ENCONTRADAS:					AREA: 0001					
mi falla	MARCA: Marca									
	N	MODELO: Modelo								
					CAPACIDAD: Capacidad					
SERVICIO REALIZADO	1									
revisión del cable				****						
			MAI	NTENIMIENTO	REALIZA	DO				
LIMPIEZA DE CARCAZA					LIMPIE	ZA SERPEN	TIN EVAP	ORADOR		
LIMPIEZA PARTES ELECTRICAS				CHEQUEO CARGA DE REFRIGERANTE						
LIMPIEZA SERPENTIN (JEO ELECTF						
	2	2	2		2 2	2	2	2	2	2
DEVISION TECNIC	A EFECTI	LADA		AMP DI AGA	SEE SECULOSISSISSIS	MOCOMIC	000000000000000000000000000000000000000	***************************************	The best of the second	
REVISION TECNICA	00000000000000000000000000000000000000	80800000000000000000000000000000000000	CANT 3	AMP. PLACA	CONTRACTOR DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE	AMPERAJE	3	3	VOLTAJĘ	DESCRIPTION STREET, ST
MOTORES	H.P.	JADA 3 FASES	CANT.	AMP. PLACA	3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	L2	000000000000000000000000000000000000000	3 L1 Y L2	VOLTAJĘ L1 Y L3	L2 Y L3
MOTORES COMPRESOR	00000000000000000000000000000000000000	80800000000000000000000000000000000000	005000000000000000000	AMP. PLACA	CONTRACTOR DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE	DOS SOCIOSOS DOS SOCIOS NOS	3	ACCUPATION DEPOSITION	AND CONTRACTOR OF STREET	DESCRIPTION STREET, ST
MOTORES	H.P.	FASES	CANT.	AMP. PLACA	L1	DOS SOCIOSOS DOS SOCIOS NOS	3	ACCUPATION DEPOSITION	AND CONTRACTOR OF STREET	
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR	H.P.	FASES 1	CANT.	AMP. PLACA	L1	DOS SOCIOSOS DOS SOCIOS NOS	3 L3	L1YL2	L1YL3	L2 Y L3
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR	H.P.	FASES 1 a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DOS SOCIOSOS DOS SOCIOS NOS	3 L3	ACCUPATION DEPOSITION	L1YL3	L2YL3 1 a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESIG	H.P.	FASES 1 a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DOS SOCIOSOS DOS SOCIOS NOS	3 L3	L1 Y L2	L1YL3	L2YL3 1 a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESIGN SUCCION DESCARGA	H.P.	FASES 1 a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	L2	3 L3 TE	L1 Y L2 1 EMPERAT	L1YL3	1 a a a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESIGN SUCCION DESCARGA ACEITE	H.P.	FASES 1 a a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	L2 1 DENTRO	3 L3 TE	EMPERAT	L1YL3	1 a a a a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA	H.P.	FASES 1 a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DENTRO AGUA A L	TE DE LA CA A ENTRAI A SALIDA	EMPERAT	L1YL3	t2YL3 1 a a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA	H.P.	FASES 1 a a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DENTRO AGUA A L AIRE DE I AIRE DE S	JES TE LA CA A ENTRA A SALIDA NYECCIC RETORNO	EMPERAT MARA DA	L1YL3	1 a a a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE	H.P.	FASES 1 a a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DENTRO AGUA A L AGUA A L AIRE DE I	JES TE LA CA A ENTRA A SALIDA NYECCIC RETORNO	EMPERAT MARA DA	L1YL3	1 a a a a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE a	ONES	FASES 1 a a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DENTRO AGUA A L AIRE DE I AIRE DE S	JES TE LA CA A ENTRA A SALIDA NYECCIC RETORNO	EMPERAT MARA DA	L1YL3	1 a a a a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESION SUCCION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE	ONES	FASES 1 a a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DENTRO AGUA A L AIRE DE I AIRE DE S	JES TE LA CA A ENTRA A SALIDA NYECCIC RETORNO	EMPERAT MARA DA	L1YL3	1 a a a a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE a	ONES	FASES 1 a a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DENTRO AGUA A L AIRE DE I AIRE DE S	JES TE LA CA A ENTRA A SALIDA NYECCIC RETORNO	EMPERAT MARA DA	L1YL3	1 a a a a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE a MATERIALES UTILIZAD	ONES	FASES 1 a a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DENTRO AGUA A L AIRE DE I AIRE DE S	JES TE LA CA A ENTRA A SALIDA NYECCIC RETORNO	EMPERAT MARA DA	L1YL3	1 a a a a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE a	ONES	FASES 1 a a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DENTRO AGUA A L AIRE DE I AIRE DE S	JES TE LA CA A ENTRA A SALIDA NYECCIC RETORNO	EMPERAT MARA DA	L1YL3	1 a a a a a a
MOTORES COMPRESOR EVAPORADOR CONDENSADOR PRESION DESCARGA ACEITE PARO POR BAJA PARO POR ALTA ARRANQUE a MATERIALES UTILIZAD	ONES	FASES 1 a a a a a	CANT.	AMP. PLACA	L1	DENTRO AGUA A L AIRE DE I AIRE DE S	JES TE LA CA A ENTRA A SALIDA NYECCIC RETORNO	EMPERAT MARA DA	L1YL3	1 a a a a a a



