

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

CONVOCATORIA.

PARA PARTICIPAR EN LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL ABIERTA PRESENCIAL NÚMERO LA-010K2N001-I106-2015, PARA LA ADQUISICION DE EQUIPOS DIVERSOS.

EVENTOS	FECHA	HORA	LUGAR
Periodo para inscribirse en la presente Licitación	Del 30/07/2015 al 18/08/2015	De : 08:00 a las 17:00 horas	Gerencia de Adquisiciones y Almacenes de Exportadora de Sal, S.A. de C.V., ubicada en la Avenida Baja California s/n, Colonia Centro, C.P. 23940 en Guerrero Negro, B.C.S. tel. 615 157 0998 o bien en la página de www.compranet.gob.mx
Junta de Aclaración de la Convocatoria a la licitación.	11/08/2015	10:00	Gerencia de Adquisiciones y Almacenes de Exportadora de Sal, S.A. de C.V., ubicada en la Avenida Baja California s/n, Colonia Centro, C.P. 23940 en Guerrero Negro, B.C.S.
Acto de Presentación y Apertura de Proposiciones.	19/08/2015	10:00	
Fallo	21/08/2015	16:00	
Firma de los contratos	25/08/2015	09:00 a 16:00 horas	

Reducción de Plazo	(NO)
Tipo de Licitación	Presencial (artículo 26 Bis, fracción I de la LAASSP)
Forma de Presentación de las Proposiciones.	Presencial o por medio de mensajería especializada (artículo 26 Bis, fracción I de la LAASSP)

GLOSARIO DE TÉRMINOS

Para efectos de estas bases, se entenderá por:

1.- Área administradora del contrato: Aquélla en la que recae la responsabilidad de dar seguimiento y verificar el cumplimiento de los derechos y obligaciones establecidas en el contrato, puede ser el Área contratante o el Área requirente, incluso el Área técnica, cuando actúe con el carácter de Área requirente.
2.- Área contratante: La facultada en la dependencia o entidad para realizar procedimientos de contratación a efecto de adquirir o arrendar bienes o contratar la prestación de servicios que requiera la dependencia o entidad de que se trate.
3.- Área requirente: La que en la dependencia o entidad solicite o requiera formalmente la adquisición o arrendamiento de bienes o la prestación de servicios, o bien aquélla que los utilizará.
4.- Área técnica: La que en la dependencia o entidad elabora las especificaciones técnicas que se deberán incluir en el procedimiento de contratación, evalúa la propuesta técnica de las proposiciones y es responsable de responder en la junta de aclaraciones, las preguntas que sobre estos aspectos realicen los licitantes; el Área técnica, podrá tener también el carácter de Área requirente.
5.- COMPRANET: El sistema electrónico de información pública gubernamental sobre adquisiciones, arrendamientos y servicios.
6.- Contrato: Documento a través del cual se formalizan los derechos y obligaciones, derivados del fallo del procedimiento de contratación de la adquisición o la prestación de los servicios.
7.- ESSA: Exportadora de Sal, S.A. de C.V.
8.- Investigación de mercado: La verificación de la existencia de bienes, arrendamientos o servicios, de proveedores a nivel nacional o internacional y del precio estimado basado en la información que se obtenga en la propia dependencia o

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

entidad, de organismos públicos o privados, de fabricantes de bienes o prestadores del servicio, o una combinación de dichas fuentes de información;
9.- IVA: Impuesto al Valor Agregado.
10.- LAASSP o Ley: Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
11.-Licitante: La persona que participe en cualquier procedimiento de licitación pública o bien de invitación a cuando menos tres personas.
12.- Medios Remotos de Comunicación Electrónica: Los dispositivos tecnológicos para efectuar transmisión de datos e información a través de computadoras, líneas telefónicas, enlaces dedicados, microondas y similares.
13.- MIPYMES: Las micro, pequeñas y medianas empresas de nacionalidad mexicana a que hace referencia la Ley para el Desarrollo de la Competitividad de la Micro, Pequeña y Mediana Empresa.
14.- Grupo: La división o desglose de los bienes a adquirir o arrendar o de los servicios a contratar, contenidos en un procedimiento de contratación o en un contrato, para diferenciarlos unos de otros, clasificarlos o agruparlos.
15.- Proveedor: La persona que celebre contratos de adquisiciones, arrendamientos o servicios.
16.- Reglamento: Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
17.- SAT: Servicio de Administración Tributaria.
18.- SFP: Secretaría de la Función Pública.
19.- Sobre cerrado: Cualquier medio que contenga la proposición del licitante, cuyo contenido sólo puede ser conocido en el acto de presentación y apertura de proposiciones en términos de la Ley.

En observancia al artículo 134, de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, y de conformidad con los artículos 26 Fracción I, 26 Bis Fracción I, 28, fracción III, 29, 30, 32, 33, 33 Bis, 34, 35 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público (LAASSP), 39 de su Reglamento, y demás disposiciones relativas y aplicables en la materia, se convoca a los interesados en participar en el procedimiento de adquisición de **Equipos Diversos** de conformidad con lo siguiente:

1.- INFORMACION ESPECÍFICA DE LA LICITACIÓN.

1.1.- Descripción, unidad y cantidad.

La Convocante requiere adquirir **Equipos Diversos**; para incorporarlos a sus procesos productivos en cumplimiento de una parte de su objeto social, a fin de cumplir con sus metas programadas de cosecha y transporte de sal.

Para una mayor claridad en la forma de cotizar los bienes, se han establecido IX (nueve) Las partidas por sus características similares, y los licitantes podrán a su elección participar en cualquiera de ellos, no obstante que la adjudicación será por partidas:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA
1	CUADRICICLO YAMAHA	2	PZA
2	CÁMARA PARA MICROSCOPIO	1	PZA
3	BATERÍA DE RESPALDO	1	PZA
4	CENTRIFUGA DE LABORATORIO	1	PZA
5	CENTRIFUGA DE LABORATORIO	1	PZA
6	MOTOR DE COMBUSTION INTERNA MARCA DEUTZ. MODELO: D914L06	3	PZA
7	MOTOR COMBUSTION INTERNA MARCA DEUTZ MODELO D914L04I	2	PZA
8	MOTOR MARCA CATERPILLAR MODELO C-15	3	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

9	CABEZAL MARCA AMARILLO MODELO S450A	3	PZA
10	CABEZAL MARCA AMARILLO MODELO S-80A.	3	PZA
11	BOMBA VERTICAL DE FLUJO AXIAL DE 16"	2	PZA
12	BOMBA VERTICAL DE FLUJO AXIAL DE 16"	1	PZA
13	BOMBA VERTICAL DE FLUJO AXIAL DE 24"	1	PZA
14	MOTOBOMBA DE 3"	1	PZA
15	BOMBA CENTRIFUGA DE ALTA PRESION .	1	PZA
16	BOMBA CENTRIFUGA DE ALTA PRESION 42 "	1	PZA
17	ELECTRIC MOTOR WINCH WITH CONTROLS	1	PZA
18	HEAVY DUTY CAPSTAN WINCH MOD.VC 22000-17	1	PZA
19	MOTOBOMBA GORMAN RUPP DE 4"	2	PZA
20	COASTAL PACKAGE ABASCO, GAMMA 1B-SP	8	PZA
21	BARRERA ANTIDERRAME PART.1B, ABASCO, TOW BRIDLE	1	PZA
22	SISTEMA AUTOMATICO APLICACIÓN DE YPS	1	PZA
23	MOTOR ELECTRICO 75 HP VERT FLECHA HUECA	1	PZA
24	MOTOR ELECTRICO 75 HP VERT FLECHA HUECA	1	PZA
25	MOTOR ELECTRICO 75 HP VERT FLECHA HUECA	1	PZA
26	MOTOR ELECTRICO 75 HP VERT FLECHA HUECA	1	PZA
27	MOTOR ELECTRICO 75 HP VERT FLECHA HUECA	1	PZA
28	NV CORRPOWER CAY24-100 24V 100 AMP	1	PZA
29	TITAMIIUM AXIDE ANODO STRAND WIRE CANNIST	12	PZA
30	CRIBA TIPO BANANA DE 24 X 10 FT.	1	PZA
31	ELECTRIC POWERED HOT WATERPRESSURE WASHE	1	PZA
32	BOMBA CON RESISTENCIA QUÍMICA TIPO HIBRIDA	1	PZA
33	ARREGLO SISTEMA DE BOMBEO INCLUYE MOTOR DE COMBUSTION YANMAR Y BOMBA CENTRIFUGA CORNELL	1	PZA
34	ARREGLO SISTEMA DE BOMBEO INCLUYE MOTOR DE COMBUSTION YANMAR Y BOMBA CENTRIFUGA CORNELL	1	PZA
35	“DURCO” ANSI PUMP MODEL 2K6X4-10HRV	1	PZA
36	BOMBA DOSIFICADORA DESPLAZAMIENTO POSIT	1	PZA
37	AGITADOR LIGHTNIN MODELO 15Q3, CON MOTOR TCCV DE 3.0 HP, 230/460V, 3 F, 60 C, 1200 RPM	1	PZA
38	BALANZA ANALÍTICA SARTORIUS/CUBIS MODEL	1	PZA
39	CRIBA TIPO BANANA DE 24 X 10 FT.	1	PZA
40	BALANZA ANALITICA	1	PZA
41	ESTUFA DE LABORATORIO	1	PZA
42	AGITADOR MAGNETICO	1	PZA
43	PLACA ELECTRICA	1	PZA
44	ESTACION METEOROLOGICA	1	PZA
45	BOMBA DE VACIO	1	PZA
46	DUROMETRO DIGITAL	1	PZA
47	DUROMETRO DIGITAL	1	PZA
48	BALANZA DIGITAL	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

49	MONTACARGAS MARCA CATERPILLAR, MODELO DP30NM CON CAPACIDAD DE 6000	1	PZA
50	BERKELEY B70249 B70249	1	PZA
51	FESTOON CABLE SYSTEMS	1	PZA
52	HEAT EXCHANGER SEA WATER	1	PZA
53	TRANSFORMADOR TIPO PEDESTAL (PADMOUNT)	1	PZA
54	MOTOR PARA BANDA	1	PZA
55	PULL-ROPE EMERGENCY STOP	1	PZA
56	BOMBA VERTICAL TIPO TURBINA	1	PZA
57	CRIBA TIPO BANANA DE 24 X 10 FT.	1	PZA
58	GVC-1502 VAPOR STEAM CLEANING EQUIPMENT	1	PZA
59	CRIBA TIPO BANANA DE 24 X 10 FT.	1	PZA
60	SOLDADORA LINCOLN VANTAGE 500	1	PZA
61	MOD. 5040A DESMONTADORA	1	PZA
62	GRUA VIAJERA CAP. 3 TONELADAS	1	PZA
63	CUADRICICLO YAMAHA 350 YFM 350 GRIZZLY4X	1	PZA
64	COMPRESOR PORTATIL NUEVO, MODELO CAT 825	1	PZA
65	PRENSA TIPO H, MODELO H30T	1	PZA
66	COMPRESOR QUINCY # QT7.5-7.5-80H CONTROL PANEL	1	PZA
67	K2409-4 VANTAGE® 300 INC. K2641-2 FOR-WE	1	PZA
68	K2409-4 VANTAGE® 300 INC. K2641-2 FOR-WE	1	PZA
69	E-300-C PRESSURE WASHER	1	PZA
70	SHIPPING CONTAINER 8" X8" X 10"	1	PZA
71	LONG SHIPPING CONTAINER 8" X 8" X 20"	1	PZA
72	SISTEMAS DE MALACATES, GABINETES DE CON	1	KIT
73	SUMINISTRO DE GRÚA PUENTE CXTS MONOVIGA	1	PZA
74	TERMOFUSIONADORA ROLLING 618	1	PZA
75	BOMBA COMPLETA MM-150 EHC-S-C5	1	PZA
76	MONTACARGAS ELECTRICO MOD.E3000	1	PZA
77	SISTEMA DE ENFRIAMIENTO 318929 HEAT EXCHANGER	1	PZA
78	INGERSOLL RAND H15TX20 (30T808745) COMPRESOR	1	PZA
79	MAQUINA SOLADORA ESTACIONARIA INVERTEC V	1	PZA
80	MAQUINA SOLDADORA PORTATIL NO. PARTE K24	1	PZA
81	VALVULA ROTATORIA MCA WAM	1	PZA
82	COMPRESOR ATLAS COPCO, MODELO GA11 FF	1	PZA
83	BOMBA VERTICAL QUE INCLUYE	1	PZA
84	PLATAFORMAS	8	PZA
85	BOMBA VERTICAL TIPO TURBINA	1	PZA
86	SISTEMA DE TUBERIA	1	PAQ
87	GUIA DE ANCLA DOBLE - PATESCA	1	PZA
88	GUIA DE ANCLA DOBLE - PATESCA	1	PZA
89	BOMBA CENTRIFUGA MARCA CORNELL	1	PZA
90	SISTEMA VIKING 22 PARA AUTOMATIZACION DE MOTORES	1	PZA
91	CICLON WARMAN	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

92	BOMBA CENTRIFUGA HORIZONTAL BERKELEY	1	PZA
93	VIBRADOR DE CONCRETO INHALAMBRICO	1	PZA
94	ROMPEDOR ELECTRICO DE 1 1/8"	1	PZA
95	SIERRA CINTA 12"	1	PZA
96	CORTINA METALICA ENRILLABLE	1	PZA
97	ENFRIADOR HIDRAULICO ENSAMBLADO EN UNA SOLA UNIDAD	1	PZA
98	VARIADOR DE VELOCIDAD A1000 INCLUYE ACCE	1	PZA
99	VARIADOR DE VELOCIDAD A1000 INCLUYE ACCE	1	PZA
100	MINISPLIT MARCA LENNOX PISO TECHO 5	1	PZA
101	MINISPLIT MARCA LENNOX PISO TECHO 5	1	PZA
102	BOMBA SUMERGIBLE DE 3" 6 HP	2	PZA
103	MB-135 MOORING BUOY-10.5 FT DIA. X 6.5 F	1	PZA
104	TORNO PARALELO UNIVERSAL, MARCA “LAGUN”	1	PZA

La descripción amplia y detallada de las partidas que se requieren se contempla en el **Anexo I** el cual forma parte integrante de esta convocatoria.

Los licitantes para la presentación de sus proposiciones, deberán ajustarse a los requisitos y especificaciones previstos en esta convocatoria, describiendo en forma amplia y detallada los bienes que estén ofertando.

Las condiciones contenidas en la presente convocatoria a la licitación y en las proposiciones presentadas por los licitantes no podrán ser negociadas.

1.2.- Acreditación de suficiencia presupuestaria.

La Convocante manifiesta que cuenta con la asignación presupuestaria y con la disponibilidad de recursos suficientes para el pago de los Equipos Diversos objeto de esta licitación pública en la partida presupuestal correspondiente, según se acredita con el escrito con número de referencia GPYC-439/15 emitidos por el titular de la Gerencia de Presupuestos y Contabilidad, mediante los cuales hacen constar la suficiencia de recursos para la contratación de estos Materiales, los cuales deberán entregarse y pagarse dentro del ejercicio 2015.

2.- REQUISITOS QUE DEBERÁN CUMPLIR QUIENES DESEEN PARTICIPAR EN LA LICITACIÓN.

Las personas que deseen participar en la licitación, deberán cumplir con lo establecido en la convocatoria y en los artículos 34 de la LAASSP, 35, 44 y 50 de su Reglamento. En la fecha y lugar indicado en la presente convocatoria, deberán entregar un sólo sobre cerrado que contenga una carpeta original, donde se presente la documentación técnica y económica que a continuación se menciona, debiendo respetar el orden que aquí se indica. Asimismo un índice del contenido, anotando en la primera página el total de las hojas de la proposición (por ejemplo 1 de 50, 2 de 50, 3 de 50). Favor de utilizar separadores entre los documentos solicitados.

2.1.- Proposición técnica.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

La proposición técnica deberá contener la siguiente documentación:

- A) Como **Anexo I:** Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados, los cuales deben de cumplir con las especificaciones solicitadas por la convocante en el Anexo I, el cual forma parte de esta convocatoria.

Como parte de su proposición técnica, deberán acompañar copia simple de la siguiente documentación:

1. Curriculum vitae del licitante, con una descripción de sus principales clientes, con los que acredite que cuenta con la capacidad instalada para cumplir con el abastecimiento de los bienes solicitados por la convocante; deberá contener nombres, razones sociales, teléfonos de contacto y correo electrónico.

En su caso, podrá acompañar folletos, catálogos y/o fotografías necesarias para corroborar su capacidad instalada, así como las especificaciones, características y calidad de los bienes.

2. Carta de ser fabricante o distribuidor de los bienes solicitados en el presente concurso.
 3. Garantías de los bienes y la forma de hacer efectivas las mismas por defectos en la fabricación o calidad de los bienes.
 4. Anexar copia del acta de la junta de aclaraciones de la presente licitación pública.
- B) Como **Anexo Número II:** Escrito bajo protesta de decir verdad, mediante el cual los licitantes acreditan su existencia legal y personalidad jurídica para efecto de la suscripción de las proposiciones, adjuntando además copia de una identificación oficial con fotografía.
- C) Como **Anexo III:** Escrito bajo protesta de decir verdad, que conoce la Ley, su Reglamento, la presente convocatoria, sus anexos y, en su caso, las modificaciones derivadas de la junta de aclaraciones, y se aceptan todos los términos establecidos en la presente convocatoria.
- D) Como **Anexo IV:** Escrito bajo protesta de decir verdad, de no encontrarse en los supuestos del artículo 50 y 60 antepenúltimo párrafo de la Ley de adquisiciones, arrendamientos y servicios del sector público. En caso de que se presenten proposiciones en forma conjunta, cada una de las personas agrupadas, deberá presentar el escrito al que se refiere el párrafo que antecede.
- E) Como **Anexo V:** Escrito de declaración de integridad, a través del cual manifiesta que se abstendrá de adoptar conductas para que los servidores públicos de “**LA ENTIDAD**”, induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento, u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes.
- F) Como **Anexo VI:** Convenio en términos de la legislación aplicable, en caso de que dos o más personas deseen presentar en forma conjunta sus proposiciones.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

- G) Como **Anexo VII:** Escrito en el que manifieste bajo protesta de decir verdad, que en caso de resultar ganador del presente concurso, libera a “**LA ENTIDAD**” de toda responsabilidad de carácter civil, mercantil, penal o administrativa que en su caso ocasione con motivo de la infracción de derechos de autor, patentes, marcas y otros derechos de propiedad industrial o intelectual a nivel Nacional o Internacional.
- H) Como **Anexo VIII:** Escrito en el que manifieste bajo protesta de decir verdad que los bienes ofertados cumplen con las normas de calidad que les son aplicables, acompañando en su caso los certificados de las normas oficiales mexicanas, normas internacionales o certificados de calidad del fabricante, con los que se acredite que cumplen con . En este supuesto se podrá acompañar copia simple de los certificados de calidad correspondientes.
- I) Como **Anexo IX:** Escrito en el que manifieste bajo protesta de decir verdad, que los bienes que oferta en su proposición son producidos en los Estados Unidos Mexicanos, y si es el caso, indicar el porcentaje de contenido nacional con el que cuenta. Asimismo, deberá manifestar que en caso de que la Secretaría de Economía lo solicite, le proporcionará la información que permita verificar que los bienes ofertados son de producción nacional y cumplen con el porcentaje de contenido nacional requerido.

En caso de que los bienes no sean producidos en México, deberán de indicarlo en este formato indicando el país de origen de los mismos.

2.2.- Proposición económica.

- J) Como **Anexo X:** Deberán presentar su proposición económica, indicando la partida, descripción general del bien, origen, precio unitario, importe de la Partida y un subtotal por cada Grupo. Los precios serán fijos desde la fecha de la presentación de la proposición económica y durante la vigencia del contrato.

Para la mejor conducción del proceso, los licitantes de preferencia, deberán proteger con cinta adhesiva la información que proporcionen en sus cotizaciones, relativa a precios, descuentos, impuestos, subtotales, totales, entre otros. La omisión de este requisito no será causa de descalificación.

2.3.- Firma de Documentos:

Los documentos que se presenten en las proposiciones técnicas y económicas deberán estar firmados autógrafamente por el licitante o su representante legal, en la última hoja del documento que las contenga, no siendo motivo de descalificación el hecho de que las demás hojas que las integren y sus anexos carezcan de firma o rúbrica.

Los licitantes que deseen participar sólo podrán presentar una proposición técnica y económica; iniciado el acto de presentación y apertura de proposiciones las ya presentadas no podrán ser retiradas o dejarse sin efecto por los licitantes.

2.4.- Idioma en que podrán presentarse las proposiciones, los anexos técnicos y, en su caso, los folletos que se acompañen.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

Las proposiciones deberán presentarse por escrito, preferentemente en papel membretado de la empresa en idioma español.

Los bienes que requieran de instructivos y manuales de uso, así como la información técnica establecida en folletos podrán presentarse en idioma español o inglés, sin que sea necesaria una traducción al español de los mismos.

2.5.- Moneda en que deberá de presentarse la cotización.

Los bienes podrán cotizarse en pesos moneda nacional o en dólares moneda americana, sin embargo, se aclara que para hacer una comparación en igualdad de circunstancias, se convertirán los dólares americanos a pesos mexicanos al tipo de cambio oficial vigente del día de la apertura de proposiciones.

3.- JUNTA DE ACLARACIONES.

Aquellos interesados que pretendan solicitar aclaraciones a los aspectos contenidos en la Convocatoria, deberán presentar un escrito en el que manifiesten bajo protesta de decir verdad, su interés en participar en la presente licitación, por sí o en representación de un tercero, señalando, en cada caso, los datos siguientes:

Del licitante: registro federal de contribuyentes; nombre y domicilio así como, en su caso, de su apoderado o representante. Tratándose de personas morales, además, descripción del objeto social de la empresa; número y fecha de las escrituras públicas o pólizas en las que conste el acta constitutiva y, en su caso, sus reformas o modificaciones, señalando nombre, número y circunscripción del notario o fedatario público que las protocolizó; así como fecha y datos de su inscripción en el Registro Público correspondiente, y relación del nombre de los socios o asociados que aparezcan en éstas, y

Del representante: número y fecha de las escrituras públicas o pólizas en las que le fueron otorgadas las facultades para suscribir las propuestas, señalando nombre, número y circunscripción del notario o fedatario público que las protocolizó y datos de inscripción en el Registro Público correspondiente.

Los licitantes podrán enviar las solicitudes de aclaración vía correo electrónico o entregarlas personalmente acompañadas del escrito donde manifiestan su interés de participar en la licitación, **a más tardar veinticuatro horas antes de la fecha y hora** en que se realice la junta de aclaraciones.

Dentro del plazo establecido en el párrafo anterior, los licitantes deberán de presentar sus aclaraciones por escrito, podrán hacerlo en disco compacto o memoria USB o por correo electrónico, en formato Word (No imagen), las cuales versarán exclusivamente sobre el contenido de esta convocatoria y sus respectivos anexos, a la Gerencia de Adquisiciones y Almacenes de “**LA ENTIDAD**”, ubicada en Avenida Baja California s/n, Colonia Centro, C.P. 23940, en Guerrero Negro, Baja California Sur, México, o bien, a los correos electrónicos adquisiciones@essa.com.mx, asanchez@essa.com.mx, a efecto de que “**LA ENTIDAD**” esté en posibilidad de analizarlos y hacer las correspondientes aclaraciones en la propia junta.

Cualquier modificación que resulte de la junta de aclaraciones, formará parte de la Convocatoria y deberá ser considerada por los licitantes en la elaboración de su proposición.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

4.- ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES.

En la fecha y hora indicada los licitantes entregarán sus proposiciones técnicas y económicas en un solo sobre cerrado de forma tal que se garantice su inviolabilidad hasta el momento de su apertura pública.

Adicionalmente, para agilizar el procedimiento de análisis de las proposiciones, se solicita a los licitantes, presentar su proposición económica en medio electrónico magnético (usb), en la inteligencia de que, en caso de existir diferencias entre la propuesta impresa y la electrónica, se estará a lo propuesto en forma impresa. La omisión en la entrega de esta información en medio electrónico magnético (usb), no será causal de desechamiento de la propuesta.

Una vez recibidas las proposiciones en sobre cerrado se procederá a su apertura, haciéndose constar la documentación presentada, sin que ello implique la evaluación de su contenido; por lo que, en el caso de que algún licitante omita la presentación de algún documento o falte algún requisito, no serán desechadas en ese momento, haciéndose constar ello en el formato de recepción de los documentos que integran la proposición. Con posterioridad se realizará la evaluación integral de las proposiciones, el resultado de dicha revisión o análisis, se dará a conocer en el fallo correspondiente.

Los licitantes presentes así como los representantes de la Convocante en el acto de presentación y apertura de proposiciones, rubricaran las propuestas económicas presentadas.

5.- CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPOSICIONES Y ADJUDICACIÓN DE LOS CONTRATOS.

Los criterios que aplicarán el área requirente y/o técnica para evaluar las proposiciones, se basarán en los requisitos establecidos en la presente convocatoria, así como en la información documental presentada por los licitantes, observando para ello lo previsto en el artículo 36 en lo relativo al criterio binario y 36 Bis, fracción II, de la LAASSP.

La evaluación se realizará comparando entre sí, en forma equivalente, todas las condiciones ofrecidas por los licitantes en sus ofertas técnicas y económicas.

No serán objeto de evaluación las condiciones establecidas por la convocante que tengan como propósito facilitar la presentación de las proposiciones y agilizar los actos de la licitación, así como cualquier otro requisito cuyo incumplimiento, por sí mismo, no afecte la solvencia de las propuestas.

Tratándose de los documentos o manifiestos presentados bajo protesta de decir verdad, de conformidad con lo previsto en el artículo 39, penúltimo párrafo del Reglamento de la LAASSP, se verificará que dichos documentos cumplan con los requisitos solicitados.

No se considerarán como aceptadas las proposiciones cuando la cantidad de los bienes ofertados sea menor al 100% de los bienes solicitados por la convocante en cada una de los Grupos, procediéndose a descalificar el Grupo que no esté completo.

5.1.- Evaluación de las proposiciones técnicas.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

Para verificar la solvencia de las proposiciones técnicas presentadas, se analizará cada uno de los documentos presentados de conformidad con los anexos, la descripción técnica de los servicios solicitados, y en general el cumplimiento de los requisitos establecidos en la convocatoria.

En caso de que el licitante omitiera la entrega de algún documento o información que no desvirtúe la solvencia de la proposición técnica, no será motivo de descalificación del concurso.

La convocante se reserva el derecho en caso de ser necesario, de realizar visitas de inspección al negocio o domicilio de los licitantes para corroborar su capacidad técnica y administrativa, a fin de determinar si efectivamente es solvente para cumplir con el objeto de la presente convocatoria.

Dicha visita deberá ser durante el periodo de evaluación de las proposiciones técnicas y económicas, con anterioridad a la fecha de emisión del fallo. En caso de que el licitante omitiera la entrega de algún documento o información que no desvirtúe la solvencia de la proposición técnica, no será motivo de descalificación del concurso.

El área requirente elaborará un dictamen de análisis detallado a las proposiciones presentadas, en el cual se hará constar la solvencia de las proposiciones analizadas.

5.2.- Evaluación de las proposiciones económicas.

Para evaluar las proposiciones económicas, se solicita que los licitantes indiquen la partida, descripción general del bien, origen, precio unitario, importe de la Partida y un subtotal por cada Grupo. Los precios serán fijos desde la fecha de la presentación de la proposición económica y durante la vigencia del contrato.

“**LA ENTIDAD**” elaborará cuadros comparativos sobre los aspectos económicos ofrecidos por los licitantes para su análisis y evaluación:

- a) Se evaluarán las proposiciones económicas de aquellas proposiciones técnicas que se hayan considerado solventes, comparándose entre sí.
- b) Se verificará que las proposiciones económicas cumplan con lo solicitado en la presente convocatoria de licitación.
- c) Con base al resultado de las tablas comparativas económicas **se elegirá el precio más bajo en cada PARTIDA**, siempre y cuando ésta resulte conveniente para la convocante.
Si derivado de la evaluación económica de las proposiciones, se desprende el empate en cuanto a precios ofertados por dos o más licitantes, se deberá adjudicar el contrato en primer término a las micro empresas, a continuación se consideraran a las empresas pequeñas y en caso de no contarse con alguna de las anteriores, se adjudicará a la que tenga carácter de mediana empresa, para lo cual deberán anexar como parte de su proposición técnica el escrito del **Anexo XI**.
En caso de subsistir el empate entre empresas de la misma estratificación de los sectores señalados en el párrafo anterior, o bien, de no haber empresas de este sector y el empate se diera entre licitantes que no tienen el carácter de MIPYMES, se procederá a llevar a cabo el sorteo manual por insaculación a fin de extraer el boleto del licitante ganador, conforme a lo dispuesto en el Artículo 54 del Reglamento.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

En caso de discrepancia entre las cantidades escritas con letra y con número, prevalecerá la cantidad con letra. Las correcciones a los precios se harán constar en el dictamen a que se refiere el artículo 55 del Reglamento de la Ley.

6.- CAUSAS DE DESECHAMIENTO.

Se descalificará a los licitantes que incurran en uno o varios de los siguientes supuestos:

- a) Que no cumplan con los requisitos establecidos en esta convocatoria o sus anexos, así como los que se deriven del acto de junta de aclaraciones y, que con motivo de dicho incumplimiento se afecte la solvencia de la proposición, conforme a lo previsto en el último párrafo del artículo 36, de la Ley.
- b) Cuando se compruebe que tienen acuerdos con otros licitantes para elevar el costo de los bienes solicitados o bien, cualquier otro acuerdo que tenga como fin obtener una ventaja sobre los demás licitantes.
- c) Cuando proporcionen información o documentación falsa y/o alterada.
- d) Cuando el licitante se encuentre en alguno de los supuestos establecidos en el artículo 50 de la Ley.
- e) Cuando incurran en cualquier violación a las disposiciones de la Ley, al Reglamento o a cualquier otro ordenamiento legal o normativo vinculado con este procedimiento.
- f) Cuando la cantidad de los bienes ofertados sea menor al 100% de los bienes solicitados por la convocante en cada Partida.
- g) Cuando presente más de una proposición en la licitación.
- h) Cuando no presente uno o más de los documentos o manifiestos solicitados en la presente convocatoria, o bien, los presentados no reúnan los requisitos mínimos solicitados por la convocante.
- i) Al presentar un precio no aceptable: Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 2 de la Ley, será aquel que derivado de la investigación de mercado realizada, resulte superior en un 10% al ofertado respecto del que se observa como mediana en dicha investigación o en su defecto, el promedio de las ofertas presentadas en la licitación pública.
- j) Al presentar precios no convenientes: Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 2 de la Ley, se obtendrá el promedio de los precios preponderantes de las proposiciones técnicas aceptadas y a éste se le restará el 40%; los precios que se encuentren por debajo de ese parámetro se considerarán no convenientes y se desecharán de la licitación pública.

7. Comunicación del fallo.

El acto de fallo se dará a conocer en junta pública en el lugar y fecha indicados en el acta de presentación y apertura de proposiciones, a la cual podrán asistir los licitantes que hayan presentado proposiciones, haciéndoles entrega de una copia del acta respectiva. Asimismo, el contenido del fallo se difundirá a través de COMPRANET.

Con fundamento en el artículo 37 de la LAASSP, con la notificación del fallo antes señalado, por el que se adjudicará el (los) contrato (s), las obligaciones derivadas de este (s), serán exigibles, sin perjuicio de la obligación de las partes de firmarlo en los términos señalados en el fallo.

Las actas de las juntas de aclaraciones, el acta de presentación y apertura de proposiciones y el acta de fallo serán firmadas por los licitantes que hubieran asistido, sin que la falta de firma de alguno de ellos reste validez o efectos a las mismas, de las cuales se podrá entregar una copia a dichos asistentes y se pondrán a

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

disposición de los licitantes que no hayan asistido en el rotulón de la Gerencia de Adquisiciones y Almacenes “**LA ENTIDAD**”, ubicada en Avenida Baja California s/n, Colonia Centro, C.P. 23940, en Guerrero Negro, Baja California Sur, México, por un término no menor a 5 días hábiles.

8.- INFORMACIÓN DEL CONTRATO.

8.1.- Garantía de los bienes.

El proveedor deberá presentar como parte de su proposición técnica, un escrito firmado por su representante legal, en el cual señale que la garantía de los bienes ofertados será por un período no menor de 12 (doce) meses, contados a partir de la instalación de los bienes.

8.2.- Garantía de cumplimiento de contrato.

A fin de garantizar el debido cumplimiento de las obligaciones derivadas del contrato, el proveedor deberá entregar a “**LA ENTIDAD**”, **previo a la firma del contrato**, una fianza expedida por una institución autorizada para ello a favor de la **Exportadora de Sal, S.A. de C.V.**, por una cantidad equivalente al 10% del monto máximo total a ejercer en el contrato antes de I.V.A.

La fianza de garantía deberá prever las siguientes declaraciones y texto:

A favor de **Exportadora de Sal, S.A. de C.V.:**

En la redacción de la garantía de cumplimiento se deberán transcribir las siguientes cláusulas:

- I.- Que la fianza se otorga atendiendo a todas las estipulaciones contenidas en el contrato;
- II.- Que para cancelar la fianza, será requisito contar con la constancia de cumplimiento total de las obligaciones contractuales;
- III.- Que la fianza permanecerá vigente durante el cumplimiento de la obligación que garantice y continuará vigente en caso de que se otorgue prórroga al cumplimiento del contrato, así como durante la substanciación de todos los recursos legales o de los juicios que se interpongan y hasta que se dicte resolución definitiva que quede firme, y
- IV.- Que la afianzadora acepta expresamente someterse a los procedimientos de ejecución previstos en la Ley Federal de Instituciones de Fianzas para la efectividad de las fianzas, aún para el caso de que proceda el cobro de indemnización por mora, con motivo del pago extemporáneo del importe de la póliza de fianza requerida. Tratándose de dependencias, el procedimiento de ejecución será el previsto en el artículo 95 de la citada Ley, debiéndose atender para el cobro de indemnización por mora lo dispuesto en el artículo 95 Bis de dicha Ley.

“**LA ENTIDAD**” podrá hacer efectiva la garantía de cumplimiento del contrato, cuando el proveedor entregue los bienes en forma diferente a lo solicitado en la presente convocatoria o incumpla con cualquiera de las obligaciones establecidas en las mismas.

La fianza de garantía presentada deberá ajustarse cuando se modifique el monto, plazo o vigencia del contrato.

8.3.- Penas Convencionales por atraso en la entrega de los bienes.

Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 53 de “**LA LEY**”, la Entidad aplicará penas convencionales de la siguiente forma: Se sancionará con una pena convencional del 2 al millar por cada día natural de retraso,

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

la cual será calculada en relación al valor de bienes no entregados en la fecha de entrega establecida. La penalización no excederá el 10% (diez por ciento) que ampara la garantía de cumplimiento del Contrato.

El pago de las penas convencionales se realizará mediante una nota de crédito a favor de “LA ENTIDAD” para que se deduzca de cualquier factura que se encuentre pendiente de pago.

8.4.- Modelo de Contrato.

Se adjunta modelo de contrato que será utilizado como base para formalizar los derechos y obligaciones que se deriven de la presente licitación, el cual contiene en lo aplicable, los términos y condiciones previstos en el artículo 45, de la LAASSP, mismos que serán obligatorios para el licitante que resulte adjudicado, en el entendido de que su contenido será adecuado, en lo conducente, con lo establecido en la presente convocatoria, junta de aclaraciones y con las proposiciones técnicas y económicas del o los licitantes ganadores.

8.5.- Firma del Contrato:

El contrato se firmará el día y hora señalada en la presente convocatoria, o en su defecto, dentro de los 15 días naturales posteriores a la fecha de emisión del fallo, en el domicilio de la Convocante.

Si el licitante a quien se le hubiere adjudicado contrato no formaliza el mismo en la fecha señalada por causas imputables a él, se estará a lo previsto en el segundo párrafo del artículo 46 de la Ley y, se dará aviso al Órgano Interno de Control adscrito a la Entidad para que resuelva lo procedente en términos del artículo 59 de la Ley y 109 de su Reglamento.

Documentación para la firma del contrato.

El licitante ganador tratándose de personas morales, deberá presentar copia simple y original o copia certificada, para su cotejo, de los documentos con los que se acredite su existencia legal y las facultades de su representante para suscribir el contrato correspondiente, y copia legible de su cédula del Registro Federal de Contribuyentes.

En el caso de personas físicas, deberá presentar copia legible de su cédula del Registro Federal de Contribuyentes, así como identificación vigente y copia simple de la misma (pasaporte, cartilla del servicio militar nacional o credencial para votar con fotografía).

8.6.- Acreditación de encontrarse al corriente de sus obligaciones fiscales.

El licitante ganador deberá de solicitarle al Servicio de Administración Tributaria (SAT), la opinión de cumplimiento de sus obligaciones fiscales en los términos que establece la Regla 2.1.27 de la Resolución Miscelánea Fiscal para 2015, publicada en el Diario Oficial de la Federación (DOF) el 30 de diciembre de 2014; opinión que deberá presentarse previo a la firma del contrato.

En la solicitud de opinión a que hace referencia la Regla en cuestión, el licitante ganador deberá señalar el siguiente correo electrónico asanchez@essa.com.mx

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

En proposiciones conjuntas:

Tratándose de proposiciones conjuntas, presentadas en términos del artículo 34 de la LAASSP, se deberá presentar “un acuse de recepción” con el que se compruebe que se realizó la solicitud de opinión ante el SAT, por cada uno de los participantes en dicha propuesta.

8.7.- Contrato con licitantes extranjeros.

Con fundamento en lo dispuesto en el tercer párrafo del artículo 16 de la LAASSP y último párrafo del artículo 12 del Reglamento de la LAASSP, la convocante podrá autorizar que el contrato se firme en el extranjero, si del resultado de la licitación pública se acredita que sólo existe un proveedor extranjero y éste no cuenta con oficinas de representación legal en el territorio nacional.

Para que la Convocante esté en posibilidad de analizar esa solicitud y poder pronunciarse al respecto, el licitante debe solicitar por escrito que el contrato se firme en su país de origen, adjuntando a su proposición el escrito bajo protesta de decir verdad que se identifica como **Anexo XII**.

9.- PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

9.1.- Plazo y lugar de entrega.

La entrega de los bienes adjudicados deberá realizarse en **UNA SOLA ENTREGA**, dentro de los **120 (ciento veinte) días siguientes a la firma del contrato**. Sin embargo, se solicita a los convocantes que señalen en su proposición técnica y económica, aquellos bienes que pueden ser entregados en una fecha menor a los 120 días.

Los bienes deberán ser entregados en los siguientes lugares:

LICITANTES NACIONALES: En el almacén general de la convocante ubicado en la Avenida Baja California s/n, Colonia Centro, en Guerrero Negro, Baja California Sur, México. C.P. 23940, de lunes a viernes de 08:00 a 16:00 horas y los sábados de 08:00 a 12:00 horas.

LICITANTES EXTRAJEROS: En el domicilio ubicado en 2323 Ave Costa Este Suite 700, San Diego, California, Estados Unidos de América, 92154.

Se aclara que para realizar una comparación en igualdad de circunstancias, “**LA ENTIDAD**” tomará en consideración e indexará a la proposición del licitante los costos que se generan para transportar los materiales al Almacén General ubicado en la Ciudad de Guerrero Negro, Baja California Sur, que es el destino final de los materiales, contra las proposición que señalen un lugar de entrega en San Diego, California, Estados Unidos de América.

9.2.- Devolución.

“**LA ENTIDAD**” podrá solicitar al proveedor la devolución de los bienes que presenten defectos a simple vista, especificaciones distintas a las establecidas en el contrato o sus anexos o vicios ocultos, debiendo notificar al proveedor dentro del periodo de 5 (cinco) días hábiles siguientes al momento en que se haya detectado el error, vicio oculto o defecto de los bienes.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

El proveedor deberá reponer los bienes sujetos a devolución, en un plazo que no excederá de 15 (quince) días hábiles, contados a partir de la fecha de su notificación, salvo que los bienes a devolución sean de un tiempo de fabricación mayor.

Los bienes que no cumplan con el ciclo normal de su vida útil o con la garantía otorgada (que se rompan o deterioren en condiciones normales de operación) deberán ser devueltos y repuestos por los licitantes ganadores.

10.- CONDICIONES DE PAGO.

Los pagos serán por conceptos y cantidades solicitadas y entregadas, los cuales se realizarán dentro de los 20 (veinte) días naturales siguientes a la recepción de los bienes a entera satisfacción de “LA ENTIDAD”; el plazo antes señalado empezará a contar a partir de la recepción de las facturas debidamente elaboradas y que cumplan con los requisitos fiscales correspondientes.

El pago se realizara mediante transferencia bancaria, para lo cual el licitante deberá proporcionar por escrito los datos correspondientes para que pueda llevarse a cabo.

11.- INCONFORMIDADES.

De conformidad con lo dispuesto en artículo 65 de la LAASSP, los licitantes podrán interponer inconformidad ante el Órgano Interno de Control adscrito a “LA ENTIDAD”, por actos del procedimiento de contratación que contravengan las disposiciones que rigen las materias objeto del mencionado ordenamiento, presentándola directamente en días hábiles, dentro del horario de 9:00 a 17:00 horas, cuyas oficinas se ubican en: Avenida Baja California s/n, Colonia Centro, C.P. 23940 en Guerrero Negro, Baja California Sur, México, teléfono (615) 157 51 00, ext. 1261 y 1328.

12.- ANEXOS.

Para facilitar la presentación de la documentación solicitada, se adjuntan a la presente convocatoria los formatos que sirven de guía para el cumplimiento de los requisitos solicitados, los licitantes podrán elaborar sus propios documentos siempre y cuando cumplan con todos los requisitos señalados en la presente convocatoria.

RELACION DE FORMATOS QUE DEBERAN DE PRESENTAR:

Anexos técnicos	Descripción	Indispensable
I.	I.- Descripción técnica de los bienes solicitados. I-1.- Curriculum vitae. I-2.- Carta de ser fabricante o distribuidor de los bienes. I-3.- Garantía de los bienes y la forma de hacerla efectiva. I-4.- copia del acta de junta de aclaraciones.	Sí Sí Sí Sí Sí
Anexos administrativos y legales		
II.	Acreditación de la personalidad	Sí
III.	Conocimiento de la normatividad	Sí
IV.	No tener impedimento para participar	Sí

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

V.	Declaración de integridad	Sí
VI.	Convenio de participación conjunta (solo si aplica)	Sí
VII.	Liberación de responsabilidad	Sí
VIII.	Certificados de calidad aplicables	Sí
IX.	Porcentaje de contenido nacional	Sí
Anexo económico		
X.	Proposición económica	Sí
Otros		
XI.	Estratificación de MIPYMES	No

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

ANEXO No. I

PARTIDA	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD MEDIDA
1	CUADRICICLO YAMAHA MOTOR: 4 TIEMPOS, ENFRIADO POR AIRE Y ACEITE, SOHC, CON VENTILADOR, MONOCILINDRICO. CILINDRADA 348 CC. DIAMETRO POR CARRERA 83MM X 64.5MM ARRANQUE ELECTRICO CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE 13.5L TRANSMISION AUTOMATICA F.N.R (CUT)	2	PZA
2	CÁMARA PARA MICROSCOPIO CÁMARA PARA MICROSCOPIO, MOTIC, MODELO EW-0390612	1	PZA
3	BATERÍA DE RESPALDO BATERIA DE RESPALDO PARA ESPECTROMETRO DE ICP, MARCA PERKIN-ELMER, MODELO MX001552.	1	PZA
4	CENTRIFUGA DE LABORATORIO CENTRIFUGA DE LABORATORIO MARCA GILSON, MODELO HM819F	1	PZA
5	CENTRIFUGA DE LABORATORIO CENTRIFUGA DE LABORATORIO MARCA GILSON, MODELO HM819F	1	PZA
6	MOTOR DE COMBUSTION INTERNA MARCA DEUTZ. MODELO: D914L06 MOTOR COMBUSTION INTERNA MARCA DEUTZ MODELO D914L06 AIR-COOLED DIESEL POWER UNIT. SPECIFICATION NUMBER: 6528 SPECIFICATION NAME: PUMP SET. 115.6 HP@2300 RPM CONTINUOUS. COMPONENTS ESTANDARES Y OPCIONES: ENGINE MONITOR SYSTEM (SAFETY SHUTDOWN), GAUGE PANEL 999 0501. THORETTLE LEVER TYPE (ENGINE MOUNTED). SHUTDOWN SOLENOID 12 VOLT, AIR CLEANER (OIL BATH TYPE), ALTERNATOR 14 VOLT 55AMP, STARTER 12 VOLT 3.1 KW, MANIFOLD MUFFER/EXHAUSR EXTENSION & RAIN CAP. SAE # 3 ADAPTER HOUSING. SAE 10/11.5 FLYWHEEL. RIGID MOTOR MOUNTS. TWIN DISC CLUTCH/PTO C110HP3. RACOR FUEL PRE-FILTER. STEEL SKID BASE/BATTERY MOUNT. GROUP 32 BATTERY/CABLES, ASSEMBLE AND TEST RUN.	3	PZA
7	MOTOR COMBUSTION INTERNA MARCA DEUTZ MODELO D914L04I MOTOR COMBUSTION INTERNA MARCA DEUTZ MODELO D914L04I AIR-COOLED DIESEL POWER UNIT. SPECIFICATION NUMBER: 6528 SPECIFICATION NAME: PUMP SET. 76.2 HP@2300 RPM CONTINUOUS. COMPONENTS ESTANDARES Y OPCIONES: ENGINE MONITOR SYSTEM (SAFETY SHUTDOWN), GAUGE PANEL 999 0501. THORETTLE LEVER TYPE (ENGINE MOUNTED). SHUTDOWN SOLENOID 12 VOLT, AIR CLEANER (OIL BATH TYPE), ALTERNATOR 14 VOLT 55AMP, STARTER 12 VOLT 3.1 KW, MANIFOLD MUFFER/EXHAUSR	2	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		EXTENSION & RAIN CAP. SAE # 3 ADAPTER HOUSING. SAE 10/11.5 FLYWHEEL. RIGID MOTOR MOUNTS. TWIN DISC CLUTCH/PTO C110HP3. RACOR FUEL PRE-FILTER. STEEL SKID BASE/BATTERY MOUNT. GROUP 31 BATTERY/CABLES, ASSEMBLE AND TEST RUN.MOUNT. GROUP 31 BATTERY/CABLES, ASSEMBLE AND TEST RUN.		
8	MOTOR MARCA CATERPILLAR MODELO C-15	MOTOR MARCA CATERPILLAR MODELO C-15 TIPO INDUSTRIAL DE SERVICIO CONTINUO, CON EMBRAGUE MANUAL TRASERO, RADIADOR INTEGRADO, PANEL DE CONTROL CON HOROMETRO, INDICADOR DE TEMPERATURA DEL REFRIGERANTE, MANOMETRO, CONTROL DE VELOCIDAD, PARO AUTOMATICO PARA BAJA PRESION DEL ACEITE, ALTA TEMPERATURA Y SOBREVOLOCIDAD, FILTRO SEPARADOR DE AGUA DEL COMBUSTIBLE, VALVULA DE DESCARGA RAPIDA DEL ACIETE, DEL MODELO C-15 ACERT-DIT DE 440 HP Y 2200 RPM	3	PZA
9	CABEZAL MARCA AMARILLO MODELO S450A	CABEZAL MARCA AMARILLO MODELO S450A CABEZALES ENGRANADOS MARCA AMARILLO GEAR, CON FACTOR DE SERVICIO 1.5 AGMA Y CON FIGURA DE ROTACION 1 (HORIZONTAL CW-VERTICAL CCW). DE POTENCIA TRANSMITIDA DE 230 HP, RELACION DE VELOCIDAD 9:4, CAPACIDAD DE EMPUJE(LBS), 3,500 A 19000, RPM ENTRADA:1,600, RPM DE SALIDA:711	3	PZA
10	CABEZAL MARCA AMARILLO MODELO S-80A.	CABEZAL MARCA AMARILLO MODELO S-80A. CABEZAL ENGRANDO DE ÁNGULO RECTO, MODELO S-80A, 80 H.P. A 1760 RPM, ROTACIÓN HORIZONTAL CW, ROTACIÓN VERTICAL CCW, RELACIÓN 3:1	3	PZA
11	BOMBA VERTICAL DE FLUJO AXIAL DE 16"	BOMBA AXIAL 16" DIÁMETRO. MARCA PRIME PUMP (BERKELEY) MODELO: H-3572 AXIAL FLOW PUMP UNIT 1612-20 DEG. WITH ELBOW. 58" LG. WITH AMERCOLCK 400 EPOXY. W/ DRIVE SHAFT AND FLANGES.	2	PZA
12	BOMBA VERTICAL DE FLUJO AXIAL DE 16"	BOMBA AXIAL 16" DIÁMETRO. MARCA PRIME PUMP (BERKELEY) MODELO: H-3572 AXIAL FLOW PUMP UNIT 1612-20 DEG. WITH ELBOW. 58" LG. WITH AMERCOLCK 400 EPOXY. W/ DRIVE SHAFT AND FLANGES.	1	PZA
13	BOMBA VERTICAL DE FLUJO AXIAL DE 24"	BOMBA AXIAL 24" DIÁMETRO. MARCA PRIME PUMP (BERKELEY) MODELO: H-3574 AXIAL FLOW PUMP UNIT 2420-21 DEG. WITH ELBOW. 52 3/8" LG. WITH AMERCOLCK 400 EPOXY. W/ DRIVE SHAFT AND FLANGES.	1	PZA
14	MOTOBOMBA DE 3"	MOTOBOMBA DE 3" MARCA BERKELEY MODELO B3ZPLS 20HP CON SUCCION Y DESCARGA DE 3X4 PARA APLICACION DE AGUA DE MAR ACOPLADA CON MOTOR ELECTRICO TRIFASICO 230/460 VOLS TOTALMENTE CERRADOS NO. DE APARTE B54112	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

15	BOMBA CENTRIFUGA DE ALTA PRESION .	BOMBA CENTRÍFUGA DE ALTA PRESIÓN CON BOMBA: BERKELEY, MODELO B1-1/2" XQBS-26, ACIONADA CON MOTOR LOMBARDINI MODELO: 9LD 625-2, DE 2 CILINDROS, 256 HP.	1	PZA
16	BOMBA CENTRIFUGA DE ALTA PRESION 42 "	BOMBA AXIAL 42" DIAMETRO MARCA PRIME PUMP (BERKELEY) MODELO: H-3568 AXIAL FLOW PUMP UNIT 42/26-25 DEG. WITH ZINCLESS BRONZE PROPELLER H-1913 AND CAST IRON BELL.	1	PZA
17	ELECTRIC MOTOR WINCH WITH CONTROLS	<p>(1) ELECTRIC MOTOR WINCH WITH CONTROLS</p> <p>1 WINCH MOTOR ,MARINE DUTY ,125HP INVERTER DUTY,BLOWER COOLED WITH DOUBLE EXTENDED SHAFTS.</p> <p>1 WINCH DRUM,GROOVED, WIRE ROPE RETAINERS (TO PREVENT OFF –SPOOLING OF ROPE FROM THE DRUM FACE</p> <p>1 LOT OF WIRE ROPE 1 ½" GALVANIZED FOR EXTRA PROTECTION</p> <p>1 BRAKE ,FORCE CONTROL MSB9,QUICK MOUNT WITH MANUAL RELEASE</p> <p>1 WELDED STEEL WICH BASE, BOLTED CONSTRUCTION</p> <p>1 ENCODER</p> <p>1 GEAR REDUCER ,PLANETARY (MOUNTED INSIDE WINCH DRUM TO MINIMIZE OVERALL WIDTH OF WINCH)</p> <p>1 CONSTANT TENTION MOORING WINCH CONTROLLER WITH THE FOLLOWING FEATURES AND EQUIPMENT</p> <ul style="list-style-type: none"> • 480 VOLT-3 PHASE, 60 HZ DESIGN • HEAVY DUTY NEMA 4X ENCLOSURE COMPLETE WITH AIR CONDITIONER FOR COOLING VFD EQUIPMENT AND MARINE DUTY PAINT SYSTEM. • ONE (1) ABB 600VOLT , 200 AMP FUSED DISCONNECT SWITCH WITH EXTERNAL NEMA4X DOOR OPERATOR • 1 ABB ACS880-01-180A-5+D150 (125 HP) HEAVY DUTY RATED VFD UNIT INCLUDING: <p>3% AC LINE REACTOR</p> <p>3 – PHASE DIODE/SCR RECTIFIER BRIDGE WITH DC BUS PRE-CHARGE CIRCUIT</p> <p>IGBT BASED 3-PHASE POWER INVERTER BRIDGE</p> <p>OPEN LOOP TORQUE CONTROL USING PATENTED DTC (DIRECT TORQUE CONTROL) TECHNOLOGY</p> <p>SOLID STATE MOTOR OVERLOAD& GROUND FAULT PROTECTION</p> <p>CAPABLE OF PROVIDING 150% FLT FOR ONE MINUTE</p> <p>COMMON MODE FILTER</p> <p>2ND. ENVIROMENT EMC FILTER AND COMMON MODE OUTPUT FILTER</p> <p>RTAC-01 ENCODER INTERFACED BOARD</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		<p>COATED CIRCUIT BOARDS IGBT BASED DC BUS CHOPPER UNIT WITH SEPARATELY MOUNTER POWER RESISTOR GRID FOR INTERMITTENT REGENERATIVE CAPABILITY *ONE (1) 3 KVA 480/120 VAC UTILITY TRANSFORMER • ALL REQUIRED CONTROL CIRCUIT BREAKERS • ONE (1) FVNR STARTER FOR 480VOLT VAC 3-PHASE ,WINCH MOTOR BLOWER • TERMINALS FOR ALL EXTERNAL POWER&CONTROL CONNECTIONS • ONE (1) 4 POINT BI-DIRECTIONAL JOYSTICK CONTROL COMPLETE WITH 125FT MULTI-CONDUCTOR CALBLE FOR LOCAL MANUAL CONTROL OF WINCH • ONE (1) 125FT ENCODER CABLE ASSEMBLOY COMPLETE WITH PLUG CONNECTORS</p>		
18	<p>HEAVY DUTY CAPSTAN WINCH MOD.VC 22000-17</p>	<p>HEAVY DUTY CAPSTAN WINCH MODEL VC 22000-17 ANEXO EN SERVICIO PARA OBJETOS: ESPECIFICACIONES Y COTIZACION NOTE: DIMENSIONS MAY VARY SLIGHTLY. - DUTY CYCLE CONTINUOUS - STARTING WORKING LOAD LIMIT 22,000 LBS (9977 KG) - RUNNING WORKING LOAD LIMIT 11,000 LBS (4989 KG) - APPROXIMATE LINE SPEED 17 FPM - ROPE DIAMETER (DOUBLE BRAID) 1 1/4" (32 MM) Ø - ELECTRIC MOTOR 460/3/60 10 HP - IP 56 INCLUDED - APPROX. WEIGHT 1379 LBS (625 KG) MOTOR TEFC 460/3/60, 10 HP MOTOR WILL BE FLANGE MOUNTED AND DIRECTLY CONNECTED TO THE REDUCER SYSTEM. REDUCER THE REDUCER IS A HIGH EFFICIENCY HELICAL WORM GEAR REDUCER INCORPORATING HIGH CAPACITY ANTI-FRICTION BEARINGS. IT IS DESIGNED FOR LONG LIFE, LOW NOISE AND HIGH OUTPUT TORQUE. INCLUDES • NEMA 4 CONTROLS CAPSTANS CAN BE SUPPLIED WITH START/STOP, FOOT-OPERATED CONTROLS OF THE "DEADMAN" VARIETY. IF THE OPERATOR'S FOOT MOVES OFF THE SWITCH, THE CAPSTAN WILL STOP. THIS TYPE OF CONTROL ALLOWS THE OPERATOR TO USE TWO HANDS ON THE ROPE, FOR OPTIMUM CONTROL. INCLUDES NEMA 4 STARTER PANEL.</p>	1	PZA
19	<p>MOTOBOMBA GORMAN RUPP DE 4"</p>	<p>MOTOBOMBA GERMAN RUPP DE 4" AUTOCEBANTE TRASH PUMP CON MOTOR LOOMBARDINI DE 15.5 HP DIESEL Y MONTADA EN WHEEL KIT. CONSTRUCCION EN FIERRO VACIADO CON SELLO EN CARBURO DE SILICIO</p>	2	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

20	COASTAL PACKAGE ABASCO, GAMMA 1B-SP	PART. 1A, COASTAL PACKAGE.. ABASCO, GAMMA 1B-SP OIL CONTAINMENT BOOM, 8" FREEBOARD, 16" DRAFT, 24" OVERALL HEIGHT, 5/16" HG TOP TENSION CABLE, 5/16" HG CHAIN BALLAST, 22OZ. PVC COATED FABRIC (YELLOW), POLYETHYLENE FLOTATION, UNIVERSAL CONNECTORS W/ ASTM TOGGLE PIN, 50 FT. LENGTH	8	PZA
	BARRERA ANTIDERRAME PART.1B, ABASCO, TOW BRIDLE	PART.1B, ABASCO, TOW BRIDLE	2	PZA
	SELWOOD PD-75 RECOVERY/TRANSFER PUMP	PART. 2C SELWOOD PD-75 RECOVERY/TRANSFER PUMP FOR USE WITH HYDROCARBONS INCLUDING CRUDE OIL, CLEAN WATER, SLUDGE, SLURRIES AND SCREENED SEWAGE. GENERAL SPECIFICATIONS: DIESEL POWERED, 3.3HP YANMAR W/ SPARK ARRESTOR, RECOIL START; PUMP CAPACITY 132 GPM (31.8M3/H); DISCHARGE HEAD 100 FT (30.5 M); SUCTION LIFT 30 FT (9.1 M); MAX. SOLIDS SIZE 1/4" (6 MM); AIR HANDLING 8 CFM (3.77 L/S); SUCTION CONNECTION: 3" FEMALE CAMLOCK; DISCHARGE CONNECTION: 3" MALE CAMLOCK.	1	PZA
	PART. 2D, HOSE PACKAGE	PART. 2D, HOSE PACKAGE TO INCLUDE: 1EA 3" X 50' DISCHARGE HOSE; 1EA 3" X 50' SUCTION HOSE.	1	PZA
21	PART. 3A OPTIONAL MANUAL BOOM REEL PACKAGE ABASCO	PART. 3A OPTIONAL MANUAL BOOM REEL PACKAGE ABASCO, MANUAL BOOM REEL WITH HOT-DIP GALVANIZED STEEL BASE AND ALUMINUM REEL. END FLANGES HAVE CIRCULAR RING ON OUTSIDE OF FLANGE FOR OPERATING THE REEL BY HAND. FRAME HAS AN INTEGRAL ROLLER THE FULL WIDTH OF THE REEL FOR THE BOOM TO SLIDE ACROSS DURING DEPLOYMENT OR RETRIEVAL. SUPPLIED WITH MANUAL LOCKING PIN TO PREVENT REEL ROTATION DURING NON-USE. LIFT RINGS SUPPLIED ON REEL SUPPORTS FOR LIFTING ASSEMBLY BY CRANE. COMPLETE WITH 400' IN 50' SECTIONS OF ABASCO NEO-6 SELF INFLATABLE BOOM; 24" OVERALL HEIGHT, 8" FREEBOARD, 16" SKIRT DRAFT, MADE IN 28 OZ/SQUARE YD PVC COATED FABRIC; 5/16"	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

	GALVANIZED STEEL CABLE TOP TENSION; 3/8" GALVANIZED STEEL CHAIN; ALUMINUM UNIVERSAL CONNECTORS, WITH ASTM LOCKING PINS. COMPLETE WITH CUSTOM COVER TO PROTECT BOOM FROM UV AND RAIN WHILE STORED ON REEL. BOOM REEL DIMENSIONS: 6' W X 6' D BOOM SKID DIMENSIONS: 7' L X 6' W X 6.5' H NOTE: MANUAL REEL CAN BE CONVERTED TO A POWER REEL, USING THE SKIMMER'S SERIES 100 HYDRAULIC POWERPACK FOR APPROXIMATELY US\$ 2,000 ADDITIONAL COST.		
PART. 3B / ABASCO, TOW BRIDLE	PART. 3B / ABASCO, TOW BRIDLE	2	PZA
PART. 4A ABASCO SIGMA 24 PERMANENT BOOM	PART. 4A ABASCO SIGMA 24 PERMANENT BOOM, 10" FREEBOARD, 14" DRAFT, 24" TOTAL HEIGHT, 140 OZ. PVC COATED BELTING, RESISTANT TO MARINE GROWTH AND UV, FLOTATION W/HDPE SHELLS FILLED WITH POLYURETHANE FOAM, LEAD BALLAST WEIGHTS, UNIVERSAL ALUMINUM CONNECTORS W/ ASTM TOGGLE PIN, 100 FT. SECTION.	4	PZA
PART. 4B ABASCO, AS-22 BOOM/BARRIER ANCHOR PACKAGE	PART. 4B ABASCO, AS-22 BOOM/BARRIER ANCHOR PACKAGE WITH THE FOLLOWING COMPONENTS: 1) 22 LB. DANFORTH TYPE ANCHOR, GALVANIZED STEEL 2) 3/8" CHAIN LEADER 8 FT. LONG WITH 3/8" SHACKLES 3) 80 LF 5/8" POLYPROPYLENE ROPE (YELLOW) WITH THIMBLE EYES AND ½" SHACKLE 4) ANCHOR BUOY POLYFORM A-2 (ORANGE) WITH ½" SHACKLE 5) 6 LF 5/8" POLYPROPYLENE ROPE (YELLOW) PAINTER LINE WITH THIMBLE EYES AND 1/2" SHACKLE	4	PZA
PART. 4C ABASCO, TOW BRIDLE	PART. 4C ABASCO, TOW BRIDLE	2	PZA
PART. 5 ABASCO, AT-2000 TEMPORARY STORAGE TANK 2000 GAL. CAPACITY.	PART. 5 ABASCO, AT-2000 TEMPORARY STORAGE TANK 2000 GAL. CAPACITY. PORTABLE, FIELD ERECTABLE OPEN TOP RESERVOIR FOR TEMPORARY STORAGE OF ALL TYPES OF LIQUIDS. MANUFACTURED IN STRONG PVC; GRAB TENSILE: 800 X 750 LB.; TONGUE TEAR: 220 X 205 LB. USED FOR SPILL RECOVERY, INDUSTRIAL WASTE, PORTABLE WATER, FIRE FIGHTING, CIVIL CONSTRUCTION, SEWAGE AND BULK STORAGE OF OTHER LIQUIDS. FOLDS INTO A COMPACT PACKAGE FOR EASY TRANSPORTATION AND STORAGE;	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		INCLUDES STORAGE BOX WITH GROUND MAT, TOP COVER, LINER, DECANTING VALVE, PIPE SADDLE, AND HAND PUMP.		
22	SISTEMA AUTOMATICO APLICACIÓN DE YPS	PROYEC NO. PJ-N670228 PWM SPRAY CONTROL PANEL FOR AUTOMATIC SPRAY SYSTEM FOR ADDITIVE APPLICATION. 2008+PWM SPRAY CONTROL PANEL 1 NEMA 4/IP54 CONTROL PANEL, WALL MOUNTABLE STAINLESS STEEL ENCLOSURE WITH HINGED DOOR 1 VORTEC ENCLOSURE COOLER SPRAY NOZZIES 5 AA10000AUH-10 PULSAJET ELECTRIC SPRAY NOZZLES 5 TPU8010-SS UNIJET SPRAY TIPS 5 5 METER SHIELDED ELECTRIC CABLES 5 50935-SS PULSAJET NOZZLE MOUNTING BRACKETS DOCUMENTATION 1 2008+ PWM SPRAY CONTROL PANEL OWNER'S MANUAL, ENGLISH	1	PZA
23	MOTOR ELECTRICO 75 HP VERT FLECHA HUECA	MOTOR ELECTRICO VERTICAL, FLECHA HUECA MARCA US O BALDOR DE INDUCCION TIPO JAULA DE ARDILLA TOTALMENTE CERRADO TEFC DE 75 HP ARMAZON FRAME 365TP 3 FASES 60 HZ 230/460 VOLTS 4 POLOS 1800 RPM BOBINA DE COBRE AISLAMIENTO CLASE F FACTOR DE SERBVICIO S.F. 1.15 CODE G DESING B CON TRINQUETE DE NO RETROCESO Y ALTO EMPUJE AXIAL INCLUYE TROPICALIZADO Y RESISTENCIA CALEFACTORA PARA AMBIENTE HUMEDO	1	PZA
24	MOTOR ELECTRICO 75 HP VERT FLECHA HUECA	MOTOR ELECTRICO VERTICAL, FLECHA HUECA MARCA US O BALDOR	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		<p>DE INDUCCION TIPO JAULA DE ARDILLA TOTALMENTE CERRADO TEFC DE 75 HP ARMAZON FRAME 365TP 3 FASES 60 HZ 230/460 VOLTS 4 POLOS 1800 RPM BOBINA DE COBRE AISLAMIENTO CLASE F FACTOR DE SERBVICIO S.F. 1.15 CODE G DESING B CON TRINQUETE DE NO RETROCESO Y ALTO EMPUJE AXIAL INCLUYE TROPICALIZADO Y RESISTENCIA CALEFACTORA PARA AMBIENTE HUMEDO</p>		
25	MOTOR ELECTRICO 75 HP VERT FLECHA HUECA	<p>MOTOR ELECTRICO VERTICAL, FLECHA HUECA MARCA US O BALDOR DE INDUCCION TIPO JAULA DE ARDILLA TOTALMENTE CERRADO TEFC DE 75 HP ARMAZON FRAME 365TP 3 FASES 60 HZ 230/460 VOLTS 4 POLOS 1800 RPM BOBINA DE COBRE AISLAMIENTO CLASE F FACTOR DE SERBVICIO S.F. 1.15 CODE G DESING B CON TRINQUETE DE NO RETROCESO Y ALTO EMPUJE AXIAL INCLUYE TROPICALIZADO Y RESISTENCIA CALEFACTORA PARA AMBIENTE HUMEDO</p>	1	PZA
26	MOTOR ELECTRICO 75 HP VERT FLECHA HUECA	<p>MOTOR ELECTRICO VERTICAL, FLECHA HUECA MARCA US O BALDOR DE INDUCCION TIPO JAULA DE ARDILLA</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		TOTALMENTE CERRADO TEFC DE 75 HP ARMAZON FRAME 365TP 3 FASES 60 HZ 230/460 VOLTS 4 POLOS 1800 RPM BOBINA DE COBRE AISLAMIENTO CLASE F FACTOR DE SERBVICIO S.F. 1.15 CODE G DESING B CON TRINQUETE DE NO RETROCESO Y ALTO EMPUJE AXIAL INCLUYE TROPICALIZADO Y RESISTENCIA CALEFACTORA PARA AMBIENTE HUMEDO		
27	MOTOR ELECTRICO 75 HP VERT FLECHA HUECA	MOTOR ELECTRICO VERTICAL, FLECHA HUECA MARCA US O BALDOR DE INDUCCION TIPO JAULA DE ARDILLA TOTALMENTE CERRADO TEFC DE 75 HP ARMAZON FRAME 365TP 3 FASES 60 HZ 230/460 VOLTS 4 POLOS 1800 RPM BOBINA DE COBRE AISLAMIENTO CLASE F FACTOR DE SERBVICIO S.F. 1.15 CODE G DESING B CON TRINQUETE DE NO RETROCESO Y ALTO EMPUJE AXIAL INCLUYE TROPICALIZADO Y RESISTENCIA CALEFACTORA PARA AMBIENTE HUMEDO	1	PZA
28	NV CORRPOWER CAY24-100 24V 100 AMP	AIR COOLED IN NEMA 3R 11GA ENCL. AC INPUT: 230 / 460 VAC, 1 PH, 60 HZ NV CORRPOWER CAY24-100 24V 100 AMP AC INPUT CURRENT 230 VAC/ 17.78 AMP	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		460 VAC/ 8.86 AMP 1 DC OUTPUT 24 VDC- 100 AMPDC ENCLOSURE 3R AIR COOLED 12 GA NEMA 3R SATIN COAT (MILL GALVANIED) STEEL FINISH 3-5 MIL OF FUSION BOND POWDERPAINT WHITE		
29	TITAMIIUM AXIDE ANODO STRAND WIRE CANNIST	TITANIUM AXIDE ANODO STRAND WIRE CANNISTED W/LORESCO SC-2 PETROLEUM CORE BREEZE (ANODOS PARA PROTECCION CATODICA)	12	PZA
30	CRIBA TIPO BANANA DE 24 X 10 FT.	PARTIDA: 1 BASTIDOR COMPLETO DE CRIBA BANANA 10 X 24 NO SERIES KA09453,54,55 Y 56 CONSISTE EN LOS SIGUIENTES COMPONENTES: 1-A,1-B,1-C,1-D PARTIDA 1-A BASTIDOR VIGA TRANSVERSALA ALA ALIMENTACION (FE) DE 10 FT DE ANCHO. FABRICADA EN ACERO Y RECUBIERTA DE CON UN LINER DE HULE PROTECTOR, CANT 1 PZA. PARTIDA: 1-B BASTIDOR VIGA TRANVERSAL CENTRAL INT (10) FT DE ANCHO FABRICADO EN ACERO Y RECUBIERTO POR UN LINER PROTECTOR. CANT 5 PZA. PARTIDA: 1-C BASTIDOR VIGA TRANSVERAL A LA DESCARGA (DE) DE 10 FT DE ANCHO FABRICADA EN ACERO Y RECUBIERTA POR UN LINER PROTECTOR. CANT 1 PZA. PARTIDA: 1-D TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT PARA ARMADO DE VIGAS INCLUYE PERNO Y COLLARES SET	1	PZA
	RILIES POLYDECK PARA SUJECION DE MODULOS PIN & SLEEVE	PARTIDA 2 RILIES POLYDECK PARA SUJECION DE MODULOS PIN & SLEEVE	54	PZA
	ANGULO LATERAL FABRICADO EN ACERO DE 4 FT	PARTIDA: 3 ANGULO LATERAL FABRICADO EN ACERO DE 4 FT DE LARGO LLEVA 6 PZAS POR LADO	12	PZA
	LOTE DE TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT INCLUYE PERNOS Y COLLARES	PARTIDA:4 LOTE DE TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT INCLUYE PERNOS Y COLLARES PARA SUJECION DE RIELES	1	PAQ

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

	SUPERVISION DE ARMADO POR TECNICOS DE TYLER	PARTIDA: 5 SUPERVISION DE ARMADO POR TECNICOS DE TYLER (8 PERSONAS, LIDER, SUPERVISOR, SOLDADOR, 3 MECANICOS Y 2 AYUDANTES) Y EQUIPO DE REMACHADORA HIDRAULICA PARA INSTALACION DE VIGAS Y RIELES	1	SER
		INCLUYE TRANSLADO A SITIO HOSPEDAJE Y ALIMENTACION DURANTE LA ESTANCIA PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES	1	SER
31	ELECTRIC POWERED HOT WATERPRESSURE WASHE	ELECTRIC POWERED HOT WATER PRESSURE WASHER WITH DIESEL BURNER HPW-1000-E, 1000 PSI <ul style="list-style-type: none"> • STEEL CONSTRUCTION – LONG LIFE • STEEL REINFORCED HOSE – RUGGED • PLATED STEEL WAND – DURABLE • FOUR QUICK CONNECT NOZZLES – MATCHES APPLICATION • HEATS WATER – ADDITIONAL CLEANING POWER • THERMOSTAT – TEMPERATURE CONTROL • SOAP SIPHON TUBE – EASY INJECTION OF CHEMICAL • MOTOR POWER: 1-1/2 HP • INPUT POWER: 17 AMPS, 115 V, 60 HZ AC, SINGLE PHASE • OUTPUT WATER PRESSURE: 1,000 PSI AT 2 GPM • PUMP: TRIPLEX CERAMIC PLUNGER RUNNING IN OIL BATH • DIMENSIONS: 36" HIGH X 25"WIDE X 38" DEEP • WEIGHT: 350 LBS NET DRY 	1	PZA
32	BOMBA CON RESISTENCIA QUÍMICA TIPO HIBRIDA	BOMBA CON RESISTENCIA QUÍMICA TIPO HIBRIDA MODELO PC 8 / RC 6 MÁX. CAPACIDAD DE ASPIRACIÓN 50/60 HZ M3/H 5.9 / 6.9 MÁX. CAPACIDAD DE ASPIRACIÓN 50/60 HZ CFM 3.5 / 4.1 CAPACIDAD DE ACEITE (B-ACEITE) MIN / MÁX. L 0.34 / 0.53 MÁX. CONTRAPRESIÓN (ABS.) BAR 1.1 CONEXIÓN LADO DE ASPIRACIÓN BRIDA KF DN 16 CONEXIÓN LADO DE PRESIÓN OLIVA DN 8-10 MM CONEXIÓN AGUA DE REFRIGERACIÓN 2 X OLIVA DN 6-8 MM CAPACIDAD DEL MOTOR KW 0.37 VELOCIDAD NOMINAL 50/60 HZ MIN-1 1500/1800 TIPO DE PROTECCIÓN IP 40 DIMENSIONES (LONGITUD X ANCHO X ALTURA) MM 507 X 377 X 429 ARTÍCULOS SUMINISTRADOS BOMBA COMPLETAMENTE MONTADA, LISTA PARA SU USO DESPUÉS DE LLENARLA CON ACEITE (BOTELLA 0,5 L INCLUIDA) CON MANUAL. ACCESORIOS PTFE TUBO KN DN 16 (1000 MM: 686031)	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		<p>TUBO DE ACERO INOXIDABLE KF DN 16 (1000 MM: 673336) ELEMENTO DE FILTRO DE ACEITE RC (640187) PAQUETE CONTROL DE VACÍO MEDIO KF DN 16 (635983) MANGUERA DE VACÍO DE CAUCHO DN 8 MM (686001) BRIDA KF DN 16 CON OLIVA DN 8-10 MM (662806)</p>		
33	<p>ARREGLO SISTEMA DE BOMBEO INCLUYE MOTOR DE COMBUSTION YANMAR Y BOMBA CENTRIFUGA CORNELL</p>	<p>ARREGLO SISTEMA DE BOMBEO INCLUYE MOTOR DE COMBUSTION YANMAR Y BOMBA CENTRIFUGA CORNELL ENSAMBLADA Y MONTADA SOBRE BASE SOPORTE METALICA. SEE ATTACHED SPECIFICATIONS ON PUMP AND ENGINE PUMP SPECIFICATION: PUMP SIZE: CORNELL 4STX-4"X\$" ANSI 150# FLANGES STANDARD, ALL IRON CONSTRUCTION, HORIZONTAL ENGINE MOUNT 4 INCH SELF PRIME PUMP MODEL: SPM-4STX-EM4-3TNV88 SELF PRIME, ENGINE DRIVEN, HEAVY DUTY SOLINDS HANDLING PUMP REFERENCE ;DATA SHEET 4STX OPERATING LEVELS MIN FLOW: 150 GPM 9 L/S MAX FLOW: 850 GPM 54 L/S DISCHARGE SIZE: 4 IN. 10.2 CM SUCTION SIZE: 4 IN. 10.2 CM SOLIDS HANDLING: 3.00 IN. 7.6 CM MAX RPM: 2100 2100 MAX HEAD: 125 FT. 38 M</p> <p>CORNELL'S SELF-PRIMING PUMP, WITH INDUSTRY LEADING EFFICIENCY, RUNS SEVERAL PERCENTAGE POINTS HIGHER THAN OTHER MANUFACTURERS. FEATURES PATENTED CYCLOSEAL® BACKPLATE AND UNIQUELY DESIGNED VOLUTE FOR BEST PERFORMANCE, WITH A 4 IN. SUCTION AND 4 IN. DISCHARGE</p> <p>PARTS CONSTRUCTION VOLUTE CASING DUCTILE IRON, ASTM A536, 65-45-12 IMPELLER DUCTILE IRON, ASTM A536, 100-70-03 (CERAMIC COATED WITH IMPELLER IMPELLER WASHER 416 STAINLESS STEEL, HEAT TREATED IMPELLER SCREW 304 STAINLESS STEEL BACKPLATE / BRACKET DUCTILE IRON, ASTM A536, 65-45-12 WEAR PLATE MILD STEEL BEARING FRAME DUCTILE IRON, ASTM A536, 65-45-12</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		<p>SHAFT FRAME MOUNT STRESS PROOF STEEL SHAFT 304 STAINLESS STEEL SHAFT SLEEVE 416 STAINLESS STEEL FASTENERS GRADE 5 STEEL MECHANICAL SEAL TUNGSTEN CARBIDE VS. SILICON CARBIDE, TYPE 2 PRESSURE GAUGE INLET / OUTLET</p> <p>FIVE YEAR WARRANTY</p> <ul style="list-style-type: none"> • OPTIONAL SELF-CLEANING WEAR PLATE • MODULAR BEARING FRAME • CORNELL’S CYCLOSEAL® WITH TYPE 2 SEAL • DUAL PROTECTION OF BEARINGS WITH EXTERNAL SEAL LEAKAGE MONITOR (VENT TO ATMOSPHERE) • RETROFIT-ABLE WITH EXISTING INSTALLATIONS <p>RADIAL BEARING SINGLE ROW BALL AND THRUST BEARING DOUBLE ROW BALL</p> <ul style="list-style-type: none"> • HIGH EFFICIENCY DESIGN • OVERSIZED OIL RESERVOIR FOR BETTER COOLING • REPLACEABLE SHAFT SLEEVE • HEAVY DUTY DUCTILE IRON CONSTRUCTION • DESIGNED FOR SAE CONVERSION <p>ENGINE SPECIFICATION.</p> <ul style="list-style-type: none"> • MODEL: YANMAR 3TNV88 • 36 INTERMITTEENT HORSE POWER @ 3000 RPM • THREE CYLINDER, FOUR CYCLES, WATER COOLED, DIESEL ENGINE •GOVERNATOR MECHANICAL •LUBRICATION: FORCE FEED •AIR CLEANER: FILTER ELEMENT •FUEL FILTES •RUNTIME: FULL LOAD (1800 RPM) > 24 HOURS •FUEL CONSUMATION 2.2 GALLONS PER HOUR @ MAX RPM •STARTER 12 VOLTS <p>STANDARD ENGINE FEATURES: SAFETY SHUTDOWN SWITCHES FOR LOW OIL PRESSURE AND HIGH TEMPERATURE AND OIL PRESSURE GAUGE, AMPEREMETER, HOURMETER AND TACHOMETER, MUFFLER WITH RAIN CAP. ENGINE TO PUMP COUPLING: SAE5 HOUSING WHIT 7.5" RUBBER DRIVE</p>		
--	--	---	--	--

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		STANDARS SKID: HEAVY DUTY POWDER COATED WITH CATERPILAR YELLOW FABRICATED STEEL FRAME		
34	ARREGLO SISTEMA DE BOMBEO INCLUYE MOTOR DE COMBUSTION YANMAR Y BOMBA CENTRIFUGA CORNELL	<p>ARREGLO SISTEMA DE BOMBEO INCLUYE MOTOR DE COMBUSTION YANMAR Y BOMBA CENTRIFUGA CORNELL ENSAMBLADA Y MONTADA SOBRE BASE SOPORTE METALICA. SEE ATTACHED SPECIFICATIONS ON PUMP AND ENGINE PUMP SPECIFICATION: PUMP SIZE: CORNELL 4STX-4"X\$" ANSI 150# FLANGES STANDARD, ALL IRON CONSTRUCTION, HORIZONTAL ENGINE MOUNT 4 INCH SELF PRIME PUMP MODEL: SPM-4STX-EM4-3TNV88 SELF PRIME, ENGINE DRIVEN, HEAVY DUTY SOLINDS HANDLING PUMP REFERENCE ;DATA SHEET 4STX OPERATING LEVELS MIN FLOW: 150 GPM 9 L/S MAX FLOW: 850 GPM 54 L/S DISCHARGE SIZE: 4 IN. 10.2 CM SUCTION SIZE: 4 IN. 10.2 CM SOLIDS HANDLING: 3.00 IN. 7.6 CM MAX RPM: 2100 2100 MAX HEAD: 125 FT. 38 M</p> <p>CORNELL’S SELF-PRIMING PUMP, WITH INDUSTRY LEADING EFFICIENCY, RUNS SEVERAL PERCENTAGE POINTS HIGHER THAN OTHER MANUFACTURERS. FEATURES PATENTED CYCLOSEAL® BACKPLATE AND UNIQUELY DESIGNED VOLUTE FOR BEST PERFORMANCE, WITH A 4 IN. SUCTION AND 4 IN. DISCHARGE</p> <p>PARTS CONSTRUCTION VOLUTE CASING DUCTILE IRON, ASTM A536, 65-45-12 IMPELLER DUCTILE IRON, ASTM A536, 100-70-03 (CERAMIC COATED WITH IMPELLER IMPELLER WASHER 416 STAINLESS STEEL, HEAT TREATED IMPELLER SCREW 304 STAINLESS STEEL BACKPLATE / BRACKET DUCTILE IRON, ASTM A536, 65-45-12 WEAR PLATE MILD STEEL BEARING FRAME DUCTILE IRON, ASTM A536, 65-45-12 SHAFT FRAME MOUNT STRESS PROOF STEEL</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

	<p>SHAFT 304 STAINLESS STEEL SHAFT SLEEVE 416 STAINLESS STEEL FASTENERS GRADE 5 STEEL MECHANICAL SEAL TUNGSTEN CARBIDE VS. SILICON CARBIDE, TYPE 2 PRESSURE GAUGE INLET / OUTLET</p> <p>FIVE YEAR WARRANTY</p> <ul style="list-style-type: none"> • OPTIONAL SELF-CLEANING WEAR PLATE • MODULAR BEARING FRAME • CORNELL’S CYCLOSEAL® WITH TYPE 2 SEAL • DUAL PROTECTION OF BEARINGS WITH EXTERNAL SEAL LEAKAGE MONITOR (VENT TO ATMOSPHERE) • RETROFIT-ABLE WITH EXISTING INSTALLATIONS <p>RADIAL BEARING SINGLE ROW BALL AND THRUST BEARING DOUBLE ROW BALL</p> <ul style="list-style-type: none"> • HIGH EFFICIENCY DESIGN • OVERSIZED OIL RESERVOIR FOR BETTER COOLING • REPLACEABLE SHAFT SLEEVE • HEAVY DUTY DUCTILE IRON CONSTRUCTION • DESIGNED FOR SAE CONVERSION <p>ENGINE SPECIFICATION.</p> <ul style="list-style-type: none"> • MODEL: YANMAR 3TNV88 • 36 INTERMITTEENT HORSE POWER @ 3000 RPM • THREE CYLINDER, FOUR CYCLES, WATER COOLED, DIESEL ENGINE • GOVERNATOR MECHANICAL • LUBRICATION: FORCE FEED • AIR CLEANER: FILTER ELEMENT • FUEL FILTES • RUNTIME: FULL LOAD (1800 RPM) > 24 HOURS • FUEL CONSUMATION 2.2 GALLONS PER HOUR @ MAX RPM • STARTER 12 VOLTS <p>STANDARD ENGINE FEATURES: SAFETY SHUTDOWN SWITCHES FOR LOW OIL PRESSURE AND HIGH TEMPERATURE AND OIL PRESSURE GAUGE, AMPEREMETER, HOURMETER AND TACHOMETER, MUFFLER WITH RAIN CAP. ENGINE TO PUMP COUPLING: SAE5 HOUSING WHIT 7.5" RUBBER DRIVE</p> <p>STANDARS SKID: HEAVY DUTY POWDER COATED WITH CATERPILAR YELLOW FABRICATED STEEL FRAME</p>		
--	---	--	--

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

TAG NO. P101 A
 BASE MOUNTED AND COUPLED TO A 30 HP, 1800 RPM, AND TEFC MOTOR. P101 A

COMMENTS & NOTES:
 1) ABOVE UNITS INCLUDE THE FOLLOWING:
 PUMP = CD4MCU CONSTRUCTION, REVERSE VANE IMPELLER, FML STUFFING BOX WITH DOUBLE ISC2 CARTRIDGE SEAL (SC/CAR & SC/CAR FACES), BB SHAFT W/A20 SLEEVE & GREASED FOR LIFE BEARINGS FLUSH PLAN = API PLAN 7353, 3 GAL. SCH. 10 316SS TANK W/ 316SS TUBING, 0-60 PRESSURE GAGE, 18-8 SIGHT GAGE/ VENT & DRAIN VALVES, STEEL TANK STAND MOUNTED TO BASEPLATE.

COUPLING = OMEGA SPACER COUPLING
 BASE = TYPE B POLYCRETE PCVE FOUNDATION BASEPLATE WITH BASIN
 GUARD = SAFETY CLEARGUARD NON-METALLIC FLOWSERV SAFETY GUARDS
 CLEARGUARD PUMP GUARDS PERMIT VISUAL INSPECTION OF COUPLING A RESPECTIVELY, WHILE PROTECTING PERSONNEL FROM POTENTIAL SAFETY HAZARDS OF ROTATING PARTS. CONSTRUCTED OF TOUGH, DURABLE,AND TRANSPARENT POLYCARBONATE WITH UV LIGHT INHIBITORS, THEY ARE DESIGNED TO WITHSTAND TOUGH CHEMICAL PROCESSING ENVIRONMENTS.

CLEARGUARD NON-METALLIC COUPLING GUARD THE CLEARGUARD NON-METALLIC COUPLING GUARD MEETS MACHINERY GUARD SAFETY GUIDELINE. NOTHING LARGER THAN 6 MM (0.24 IN) IN DIAMETER CAN ENTER THE SHELL. FURTHERMORE, THE ABILITY TO INSPECT THE COUPLING THROUGH CLEARGUARD CAN PROVIDE EARLY WARNING OF DETERIORATING OR MALFUNCTIONING COMPONENTS.

MOTOR = HP & RPM NOTED ABOVE, ALL MOTORS WILL BE PREMIUM EFFICIENT, SEVERE DUTY, 3 PHASE, 460 VOLT, TEFC ENCLOSURE
 3) UNITS ARE SIMILAR TO DATA SHEETS SUPPLIED TO JON LEBLANC LAST WEEK.
 4) NO FACTORY TESTING INCLUDED.
 5) PLEASE REVIEW AND ADVISE IF YOU REQUIRE ANY CHANGES TO THE ABOVE FEATURES.
 PUMP ENGINEERING COMPANY HAS SERVED CUSTOMERS IN SOUTHERN CALIFORNIA SINCE 1946 AND IS FLOWSERVE
 PUMP COMPANY’S AUTHORIZED DISTRIBUTOR AND SERVICE CENTER FOR THIS AREA. WE MAINTAIN A LARGE INVENTORY OF REPLACEMENT PUMPS AND PARTS AND OFFER A FULL SERVICE SHOP FOR YOUR CONVENIENCE.

“DURCO” ANSI PUMP MODEL 2K6X4-10HRV

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

36	BOMBA DOSIFICADORA DESPLAZAMIENTO POSIT	<p>PARA ADICIÓN DE FERROCIANURO DE SODIO, FLUJO MÍNIMO: 12.5 ML/MIN FLUJO MÁXIMO: 125ML/MIN</p> <p>BOMBA DOSIFICADORA DE DESPLAZAMIENTO POSITIVA MARCA: DURAMETER MODELO: EVA1-06D-60-56SSE-EN</p> <p>DE UNA CABEZA PARTES HÚMEDAS EN ACERO INOXIDABLE 316, DIAFRAGMA DE TEFLÓN, PUERTOS NPT DE ¼" O, CON AJUSTADOR DE CARRERA ELÉCTRICO NEMA 4/7 X CON SEÑAL 4-20MA ACCIONADA POR MOTOR ELÉCTRICO DE ¼ H.P. 220/440 VOLTS, 60HZ 3F INCLUIDO.</p>	1	PZA
37	AGITADOR LIGHTNIN MODELO 15Q3, CON MOTOR TCCV DE 3.0 HP, 230/460V, 3 F, 60 C, 1200 RPM	<p>AGITADOR LIGHTNIN PARA UN TANQUE DE PREPARACIÓN DE SLURRY CON 40% A 60% DE SÓLIDOS EN SUSPENSIÓN. EL TANQUE TIENE 108" DE DIÁMETRO POR 108" DE ALTO, FONDO Y TAPA PLANA.</p> <p>AGITADOR LIGHTNIN MODELO 15Q3, CON MOTOR TCCV DE 3.0 HP, 230/460V, 3 F, 60 C, 1200 RPM, ACOPLADO POR MEDIO DE UN COPLE FLEXIBLE A UN REDUCTOR DE ENGRANES CON FLECHA HUECA Y ENGRANES CILÍNDRICOS HELICOIDALES. LA LUBRICACIÓN ES POR SALPIQUEO Y TIENE POZO SECO PARA EVITAR FUGAS DE ACEITE HACIA EL INTERIOR DEL TANQUE. LA VELOCIDAD DE SALIDA ES DE 68 R.P.M.</p> <p>LA FLECHA SERÁ DE 2" DE DIÁMETRO POR 96" DE LONGITUD CON UN IMPULSOR DE ALTA EFICIENCIA A-510E, EN ACERO INOXIDABLE 316L. LA CAPACIDAD DE BOMBEO DE ESTE AGITADOR SERÁ DE 15,952 GPM (EN AGUA).</p> <p>LA BASE DEL REDUCTOR TIENE CUATRO BARRENOS PARA FIJARSE SOBRE UN PUENTE O CANALES EN LA PARTE SUPERIOR DEL TANQUE</p>	1	PZA
38	BALANZA ANALÍTICA SARTORIUS/CUBIS MODEL	<p>BALANZA ANALÍTICA SARTORIUS/CUBIS MODELO MSA225S-000-DU</p> <p>CAPACIDAD DE PESAJE 220 G</p> <p>PESO MÍNIMO DE LA MUESTRA ACORDE CON USP (TÍPICO) 20 MG</p> <p>AJUSTE INTERNO, ISOCAL</p> <p>INTERFACES OPCIONALES: RS232 25 PINES / BLUETOOTH / RS232 9 PINES INCL. PUERTO PS/2</p> <p>FUNCIONAMIENTO PANTALLA TÁCTIL, TECLAS PARA LAS PRINCIPALES FUNCIONES BÁSICAS</p> <p>NORMATIVAS ISO, FDA/USP, GXP</p> <p>PROTECCIÓN CONTRA CORRIENTES DE AIRE MANUAL, ANALYTIC (SELECTED LANGUAGE: N/A)</p> <p>PANTALLA TFT A COLOR DE ALTA RESOLUCIÓN, PANTALLA TÁCTIL</p> <p>VERIFICACIÓN LEGAL NO</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		NIVELADO ASSISTED (SELECTED LANGUAGE: N/A) MODELO CUBIS TIPO DE PRODUCTO PRINCIPAL BALANCES (SELECTED LANGUAGE: N/A) REQUERIMIENTOS DE LAS NORMATIVAS ISO (SELECTED LANGUAGE: N/A); FDA/USP (SELECTED LANGUAGE: N/A); GXP (SELECTED LANGUAGE: N/A) BALANCE TYPE BALANZA ANALÍTICA		
	CRIBA TIPO BANANA DE 24 X 10 FT.	PARTIDA: 1 BASTIDOR COMPLETO DE CRIBA BANANA 10 X 24 NO SERIES KA09453,54,55 Y 56 CONSISTE EN LOS SIGUIENTES COMPONENTES: 1-A,1-B,1-C,1-D PARTIDA 1-A BASTIDOR VIGA TRANSVERSALA ALA ALIMENTACION (FE) DE 10 FT DE ANCHO. FABRICADA EN ACERO Y RECUBIERTA DE CON UN LINER DE HULE PROTECTOR, CANT 1 PZA. PARTIDA: 1-B BASTIDOR VIGA TRANSVERSAL CENTRAL INT (10) FT DE ANCHO FABRICADO EN ACERO Y RECUBIERTO POR UN LINER PROTECTOR. CANT 5 PZA. PARTIDA: 1-C BASTIDOR VIGA TRANSVERAL A LA DESCARGA (DE) DE 10 FT DE ANCHO FABRICADA EN ACERO Y RECUBIERTA POR UN LINER PROTECTOR. CANT 1 PZA. PARTIDA: 1-D TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT PARA ARMADO DE VIGAS INCLUYE PERNO Y COLLARES SET	1	PZA
	RILIES POLYDECK PARA SUJECION DE MODULOS PIN & SLEEVE	PARTIDA 2 RILIES POLYDECK PARA SUJECION DE MODULOS PIN & SLEEVE	54	PZA
	ANGULO LATERAL FABRICADO EN ACERO DE 4 FT	PARTIDA: 3 ANGULO LATERAL FABRICADO EN ACERO DE 4 FT DE LARGO LLEVA 6 PZAS POR LADO	12	PZA
	LOTE DE TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT INCLUYE PERNOS Y COLLARES	PARTIDA:4 LOTE DE TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT INCLUYE PERNOS Y COLLARES PARA SUJECION DE RIELES	1	PAQ
39	SUPERVISION DE ARMADO POR TECNICOS DE TYLER	PARTIDA: 5 SUPERVISION DE ARMADO POR TECNICOS DE TYLER (8 PERSONAS, LIDER, SUPERVISOR, SOLDADOR, 3 MECANICOS Y 2 AYUDANTES) Y EQUIPO DE REMACHADORA HIDRAULICA PARA INSTALACION DE VIGAS Y RIELES	1	SER

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		INCLUYE TRANSLADO A SITIO HOSPEDAJE Y ALIMENTACION DURANTE LA ESTANCIA PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES	1	SER
40	BALANZA ANALITICA	MARCA OHAUS, MODELO PIONNER (200 G)	1	PZA
41	ESTUFA DE LABORATORIO	MARCA VWR 52201-214	1	PZA
42	AGITADOR MAGNETICO	MARCA VWR R 12621-026	1	PZA
43	PLACA ELECTRICA	MARCA THERMO SCIENTIFIC, MODELO RC2240Q	1	PZA
44	ESTACION METEOROLOGICA	MARCA DAVIS, MODELO WIRELESS VANTAGE PRO 2 PLUS (INCLUIR SENSORES DE RADIACION SOLAR Y UV)	1	PZA
45	BOMBA DE VACIO	MARCA WELCH VWR 54987-20	1	PZA
46	DUROMETRO DIGITAL	MARCA AMETEK, MODELO CHATILLON DFX II SERIES	1	PZA
47	DUROMETRO DIGITAL	MARCA AMETEK, MODELO CHATILLON DFX II SERIES	1	PZA
48	BALANZA DIGITAL	BALANZA DIGITAL PARA DENSIDAD DE MASA, MARCA OHAUS, MODELO ES. BENCH SCALE	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

49	<p>MONTACARGAS MARCA CATERPILLAR, MODELO DP30NM CON CAPACIDAD DE 6000</p>	<p>MONTACARGAS MARCA CATERPILLAR, MODELO DP30NM CON CAPACIDAD DE 6000 LBS., EQUIPADO CON MOTOR DIESEL MITSUBISHI MODELO S4S, LLANTAS DOBLES DELANTERAS, INDICADOR DE COMBUSTIBLE, ASIENTO AJUSTABLE GIRATORIO A 18º CON SUSPENSIÓN, GUARDA PROTECTORA PARA EL OPERADOR, TAPETE DE PISO, LUCES DE PARADA Y DE COLA, CILINDROS DE INCLINACIÓN 6º, DIRECCIÓN HIDROSTÁTICA, VÁLVULA HIDRÁULICA DE CUATRO SECCIONES CON PALANCAS.</p> <p>ANEXO CONFIGURACIÓN:</p> <p>(DP30NM5-D) 6,000 LB. CAPACITY TIER 4 INTERIM COMPLIANT DIESEL PNEUMATIC TIRE LIF TRUCK</p> <p>(5M30C47) 186" MFH 85.5" OAL 37" FFH 6° F/6°B (FKHP48-30I) 1.8" X 4.9" X 48" HOOK TYPE-PALLET (VLV4P15I) 4-SECTION VALVE WHIT LEVERS)ISS39P30I) 39.5" WIDE ITA CLASS III INTEGRAL SIDESHIFTER (STKNB15I) STEERING WHEEL KNOB (AIRCLDEP15I) DUAL ELEMENT AUR CLEANER (DRP28DP30I) PNEUMATIC DUAL DRIVE TIRES -28 X 9-15 14 PR (RLMRLP15I) PREMIUM WORKING LIGHT PACKAGE (4VTRIP15I) DUAL FUNCTION INTERNAL HOSEING-TRIPLEX MASTS (SEATFSVSI) FULL SUSPENSION FOLD DOWN VINYL SWIVEL SEAT (LFTEYEC15I) LIFTING EYES-COUNTERWEIGHT MOUNTED (DRWPINP15I) DRAWBAR PIN (FIREEXT15I) FIRE EXTINGUISHER (HGCP15I) THERMOFORMED HEADGUARD COVER (BUHASP15I) AMBER STROBE LIGHT (LANGSPAAMI) SPANISH LANGUAGE MARKINGS</p> <p>PRECIO L.A.B. GUERRERO NEGRO B.C.S.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA: L.A.B. ALMACÉN DE EXPORTADORA DE SAL, S.A. DE C.V. UBICADOS EN AVE. BAJA CALIFORNIA S/N. GUERRERO NEGRO, B.C.S.</p> <p>TIEMPO ENTREGA 90 DIAS</p>	1	PZA
----	---	---	---	-----

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

50	BERKELEY B70249 B70249	BERKELEY B70249 B70249 , SERIES B3ZPMS PUMP AND MOTOR ASSEMBLY, CAST IRON CONSTRUCTION WITH BRONZE IMPELLER, MECHANICAL TYPE SEAL, CLOSE COUPLED TO A 15 HORSEPOWER, 1800 RPM, 230/460 VOLTS, THREE PHASE,MOTOR FRAME 254JM ODP (OPEN DRIP PROOF) MOTOR. 3 X 4 FLANGED PORTS. NO. DE PARTE: B70249	1	PZA
51	FESTOON CABLE SYSTEMS	FESTOON CABLE SYSTEM TO SHUTLE CARRIAGE, SUITABLE FOR OPERATION IN HIGHLY CORROSIVE ATMOSPHERE, ALL STAINLESS STEEL 316 TROLEYS. WAMPFLER REFERENCE: O-JP2257 SHUTL E FESTOON CABLES TRAVEL QTY. (1). FESTOON PRE-ASSEMBLY; QTY. 1. ITEM 03-M063-0122 TOW TROLLEY SS S8X18.4; QTY. 8. ITEM L 0630135 TROLLEY SS S8.8.4; QTY. 1. ITEM 03-E063-0136 END CLAMP SS 5X8X18.4; QTY. 9. CXA-020314-125X4500SS TOW CHAIN ASSBLY STAINLESS STEEL LENGTH =4.5MTS.(14.76 FT); QTY. (18). 031941-026X100/400RD CABLE CLAMP STAINLESS STEEL FASTENER; QTY. (1200 FT). XA-138-0-350-01 CABLE373 MCM IC DLO, 4 PIECES AT 255 FT; QTY. (255).XA -135-1-14-12, CABLE 14 AWG12C, 500 VA; QTY. (330). 139-4EC60F-R, CABLE OPTOFLEX 6 G62.5/125; QTY. (1). XA 2100 PRE ASSBLY, ASSEMBLY FESTOON SYSTEM.	1	PZA
52	HEAT EXCHANGER SEA WATER	HEAT EXCHANCER SEA WATER MARCA: ITT STANDARD NÚMERO DE SERIE: 933908-01 NÚMERO DE PARTE: 5-267-18-060-010 MODELO: B300W 18060-4P PRESIÓN DE TRABAJO LADO AGUA DE MAR: 150 PSI A 375 °F PRESIÓN DE TRABAJO LADO AGUA TRATADA: 125 PSI A 375 °F	1	PZA
53	TRANSFORMADOR TIPO PEDESTAL (PADMOUNT)	TRANSFORMADOR TIPO PEDESTAL FASES: TRIFASICO, CAPACIDAD: 300 KVA, TENSION :2300 VOLTS CONEXIÓN AT/BT: DELTA ESTRELLA, BAJA TENSION: 480/277 DERIVACIONES: 4 +/- 2 DE 2.5 C/U, ENFRIAMINETO:OA LIQ. AISLANTE: ACEITE SOBRE ELEVACION C:65 GRADOS OPERACIÓN: RADIAL, IMPEDANCIA:STD, FREC: 60 HERTZ BOQUILLA AT: TIPO ESPADA, BOQUILLA BT: TIPO ESPADA DEMÁS CARACTERÍSTICAS Y ACCESORIOS DE ACUERDO A NORMA NMX J 285, INCLUIR: INDICADOR DE NIVEL DE ACEITE, TEMPERATURA ACEITE SECCIONADOR EN 2 POSICIONES.	1	PZA
54	MOTOR PARA BANDA	MOTOR PARA BANDA TRANSPORTADOR FRAME 447 TD, CLASS F HP 200,VOLTS 2300,,CODE G,60 HZ,PF 88,NEMA NOM EFF 95%,S.F. 1.15	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		NO. DE PARTE: A44-4823-1973 MARCA: BALDOR		
	PULL-ROPE EMERGENCY STOP	"PULL-ROPE EMERGENCY STOP SWITCH TYPE PRS – EMERGENCY STOP DEVICE WITH LATCHING FUNCTION, BIDIRECTIONAL; SPRING-LOADED („SNAP ACTION"), MATERIAL ENCLOSURE : PBT GF20; YELLOW (SIMILAR RAL 1004), SWITCHING SYSTEM PRS 001 2 CAM OPERATED POSITIVE MAKING SWITCHES, 1 CHANGEOVER CONTACT (SPDT) PRS 101/102 ADDITIONALLY 1 N.O. FOR LAMP CABLE ENTRY THREADED HOLES 3X M25 X 1.5 WITH EACH DUMMY SCREWS, 1X CABLE GLAND ENCLOSED (SEALING AREA Ø 9 MM TO Ø 17 MM)" NO. DE PARTE: 91.054033.001	24	PZA
55	KIEPE KIT FOR HEN AND INCLUDES	KIEPE KIT FOR HEN AND INCLUDES MR01 HEN INCLUDES (330 FT CABLE, 26 EYEBOLTS, 2 TURNBUCKLES, 2 STAINLESS STEEL TENSION SPRINGS, 8 CABLE CLAMPS) NO. DE PARTE: MCR001	24	KIT
56	BOMBA VERTICAL TIPO TURBINA	BOMBA VERTICAL TIPO TURBINA, MARCA BNJ, REG. MODELO 12 ES 4, CON 4 ETAPAS LUBRICACIÓN AGUA, COMPUESTA POR: - 1 PZA. CABEZAL DE DESCARGA TIPO SOBRE SUPERFICIE MODELO 16 1/2" X 8" X 8" X 1 1/2", LUBRICACIÓN AGUA, FABRICADO EN PLACA DE ACERO TIPO LIGERO ASTM A-36, DE 8" X 1-1/2" 60HP. INCLUYE FLECHA DE AJUSTE, TUERCA DE AJUSTE, CUÑA, TORNILLOS PRISIONEROS, ESTOPERO DE BRONCE; CABEZAL CON TODOS SUS ACCESORIOS LUBRICACIÓN DE AGUA. INCLUYE RECUBRIMIENTO EPOXICO Y TORNILLERIA DE ACERO INOXIDABLE 316. - 4.75MTRS. COLUMNA BRIDADA LUBRICACIÓN AGUA DE 8" X 1 1/2", TUBERÍA DE ACERO AL CARBÓN ASTM A-36 FLECHA DE TRANSMISIÓN FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE 316 METALIZADA EN LA ZONA DE TRABAJO, LAS CHUMACERAS DE LAS PORTACHUMACERAS SON DE NEOPRENO, LOS TRAMOS DE COLUMNA SON EN LARGOS DE 3.05 MTS. (10 FT.) DE LONGITUD. INCLUYE RECUBRIMIENTO EPOXICO Y TORNILLERIA DE ACERO INOX. 316 ". - 1PZA.CUERPO DE TAZONES TIPO TURBINA MODELO 12 ES DE 4 ETAPAS FABRICADO EN BRONCE AL ALUMINIO , IMPULSOR FABRICADO EN BRONCE AL ALUMINIO, BUJES DE NYLACERO LA FLECHA DE BOMBA ES EN ACERO INÓXIDABLE AISI 316. INCLUYE RECUBRIRNIRNTO EPOXICO. - 1 PZA. COLADOR TIPO CONICO DE 10 PULG. DE DIÁMETRO EN ACERO INOXIDABLE 316.	1	PZA
57	CRIBA TIPO BANANA DE 24 X 10 FT.	PARTIDA: 1 BASTIDOR COMPLETO DE CRIBA BANANA 10 X 24 NO SERIES KA09453,54,55 Y 56 CONSISTE EN LOS SIGUIENTES COMPONENTES: 1-A,1-B,1-C,1-D PARTIDA 1-A BASTIDOR VIGA TRANSVERSALA ALA ALIMENTACION (FE) DE 10 FT DE ANCHO. FABRICADA EN ACERO Y	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		RECUBIERTA DE CON UN LINER DE HULE PROTECTOR, CANT 1 PZA. PARTIDA: 1-B BASTIDOR VIGA TRANSVERSAL CENTRAL INT (10) FT DE ANCHO FABRICADO EN ACERO Y RECUBIERTO POR UN LINER PROTECTOR. CANT 5 PZA. PARTIDA: 1-C BASTIDOR VIGA TRANSVERAL A LA DESCARGA (DE) DE 10 FT DE ANCHO FABRICADA EN ACERO Y RECUBIERTA POR UN LINER PROTECTOR. CANT 1 PZA. PARTIDA: 1-D TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT PARA ARMADO DE VIGAS INCLUYE PERNO Y COLLARES SET		
	RILIES POLYDECK PARA SUJECION DE MODULOS PIN & SLEEVE	PARTIDA 2 RILIES POLYDECK PARA SUJECION DE MODULOS PIN & SLEEVE	54	PZA
	ANGULO LATERAL FABRICADO EN ACERO DE 4 FT	PARTIDA: 3 ANGULO LATERAL FABRICADO EN ACERO DE 4 FT DE LARGO LLEVA 6 PZAS POR LADO	12	PZA
	LOTE DE TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT INCLUYE PERNOS Y COLLARES	PARTIDA:4 LOTE DE TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT INCLUYE PERNOS Y COLLARES PARA SUJECCION DE RIELES	1	PAQ
	SUPERVISION DE ARMADO POR TECNICOS DE TYLER	PARTIDA: 5 SUPERVISION DE ARMADO POR TECNICOS DE TYLER (8 PERSONAS, LIDER, SUPERVISOR, SOLDADOR, 3 MECANICOS Y 2 AYUDANTES) Y EQUIPO DE REMACHADORA HIDRAULICA PARA INSTALACION DE VIGAS Y RIELES	1	SER
		INCLUYE TRANSLADO A SITIO HOSPEDAJE Y ALIMENTACION DURANTE LA ESTANCIA PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES	1	SER
58	GVC-1502 VAPOR STEAM CLEANING EQUIPMENT	IF YOU ARE LOOKING FOR SUPERIOR CLEANING AND SANITIZING PERFORMANCE IN A PORTABLE AND EASY-TO-USE PACKAGE, THIS IS THE UNIT. THE GVC-1502 VAPOR-STEAM CLEANER HEATS TAP WATER TO PRODUCE A DRY VAPOR-STEAM WITH AN ADJUSTABLE PRESSURE OF 0-90 PSI AND AN OUTPUT TEMPERATURE OF 290F. WHEN VAPOR-STEAM TOUCHES A COLD SURFACE IT EXPANDS, EXPLOSIVELY LOOSENING DIRT, GREASE AND GRIME. ITS HIGH HEAT ALSO KILLS BACTERIA, FUNGUS, MOLD, MILDEW AND OTHER MICROORGANISMS ON CONTACT. WHILE THE ADJUSTABLE PRESSURE ALLOWS THE OPERATOR TO RELEASE SUFFICIENT VAPOR-STEAM TO THOROUGHLY CLEAN ANY SURFACE WITHOUT REDUCED VISIBILITY, THE UNITS CHEMICAL-INJECTION SYSTEM PROVIDES FOR ADDITIONAL CLEANING	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		<p>POWER. THE UNIT COMES WITH A FULL ASSORTMENT OF CLEANING TOOLS AND ACCESSORIES TO COVER A WIDE RANGE OF APPLICATIONS.</p> <p>GVC-1502 VAPOR-STEAM CLEANER INCLUDES:</p> <ul style="list-style-type: none"> •GVC-1502 VAPOR-STEAM CLEANER WITH 1,500 W BOILER, 115 V, 50/60 HZ •8' HOSE WITH PISTOL GRIP •SOAP CONTAINER •1 GALLON BOTTLE OF CLEANER •INCLUDED ACCESSORY KIT CONTENTS: TWO-PIECE 38" WAND, 11" FLOOR BRUSH, 5" TRIANGULAR BRUSH, 9-1/2" SQUEEGEE TOOL, 6-1/2" CURVED LANCE, 2" CIRCULAR NYLON BRUSH, THREE CIRCULAR NYLON SCRUBBING BRUSHES, THREE CIRCULAR COPPER SCRUBBING BRUSHES, THREE CIRCULAR STAINLESS STEEL SCRUBBING BRUSHES. 		
	CRIBA TIPO BANANA DE 24 X 10 FT.	<p>PARTIDA: 1 BASTIDOR COMPLETO DE CRIBA BANANA 10 X 24 NO SERIES KA09453,54,55 Y 56 CONSISTE EN LOS SIGUIENTES COMPONENTES: 1-A,1-B,1-C,1-D</p> <p>PARTIDA 1-A BASTIDOR VIGA TRANSVERSALA ALA ALIMENTACION (FE) DE 10 FT DE ANCHO. FABRICADA EN ACERO Y RECUBIERTA DE CON UN LINER DE HULE PROTECTOR, CANT 1 PZA.</p> <p>PARTIDA: 1-B BASTIDOR VIGA TRANVERSAL CENTRAL INT (10) FT DE ANCHO FABRICADO EN ACERO Y RECUBIERTO POR UN LINER PROTECTOR. CANT 5 PZA.</p> <p>PARTIDA: 1-C BASTIDOR VIGA TRANSVERAL A LA DESCARGA (DE) DE 10 FT DE ANCHO FABRICADA EN ACERO Y RECUBIERTA POR UN LINER PROTECTOR. CANT 1 PZA.</p> <p>PARTIDA: 1-D TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT PARA ARMADO DE VIGAS INCLUYE PERNO Y COLLARES SET</p>	1	PZA
	RILIES POLYDECK PARA SUJECION DE MODULOS PIN & SLEEVE	<p>PARTIDA 2 RILIES POLYDECK PARA SUJECION DE MODULOS PIN & SLEEVE</p>	54	PZA
59	ANGULO LATERAL FABRICADO EN ACERO DE 4 FT	<p>PARTIDA: 3 ANGULO LATERAL FABRICADO EN ACERO DE 4 FT DE LARGO LLEVA 6 PZAS POR LADO</p>	12	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

	LOTE DE TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT INCLUYE PERNOS Y COLLARES	PARTIDA:4 LOTE DE TORNILLERIA HIDRAULICA HUCK BOLT INCLUYE PERNOS Y COLLARES PARA SUJECCION DE RIELES	1	PAQ
	SUPERVISION DE ARMADO POR TECNICOS DE TYLER	PARTIDA: 5 SUPERVISION DE ARMADO POR TECNICOS DE TYLER (8 PERSONAS, LIDER, SUPERVISOR, SOLDADOR, 3 MECANICOS Y 2 AYUDANTES) Y EQUIPO DE REMACHADORA HIDRAULICA PARA INSTALACION DE VIGAS Y RIELES	1	SER
		INCLUYE TRANSLADO A SITIO HOSPEDAJE Y ALIMENTACION DURANTE LA ESTANCIA PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES	1	SER
60	SOLDADORA LINCOLN VANTAGE 500	SOLDADORA PORTATIL MARCA: LINCOLN MODELO: VANTAGE 500 READY PACK CON MOTOR: DEUTZ(O IGUAL) Y REMOLQUE DE 2 LLANTAS INCLUYE TRAILA CABLES PACK ELECT CABLE 3/0 100 FT 400 AMP ELECT. HOLDER 500 AMP. WORK CAMP	1	PZA
61	MOD. 5040A DESMONTADORA	DESMONTADORA COATS MODELO 5040A PARA DESMONTAR RIN DE ACERO O DE ALUMINIO, TOTALMENTE NEUMÁTICA, DESTALONADOR ACCIONADO POR PEDAL. * DIAMETRO DE RIN EXTERNO 10" A 21" * DIAMETRO DE RIN INTERNO 12" A 24" * DIAMETRO MAXIMO RUEDA 50" * ANCHO DE RIN 14" * PARA RIN DE ACERO O ALUMINIO * 110 A 175 PSI, 15 CFM REQUERIMIENTO DE AIRE	1	PZA
62	GRUA VIAJERA CAP. 3 TONELADAS	A DAR DE BAJA Y SOLICITUD DE UNA IGUAL O SIMILAR PERO CON MOTOR DE TRASLACION DESCRIPCION: GRUA VIAJERA MARCA: YALE CAPACIDAD: 3 TONELADAS MODELO: BEW3-22RT1154 SERIE: W31760A VOLTS 230; PHASE 3 DUTY: H4	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

63	CUADRICICLO YAMAHA 350 YFM 350 GRIZZLY4X	CUADRICICLO YAMAHA 350 YFM 350 GRIZZLY4X2 USO: MANTENIMIENTO CANAL DE NAVEGACION	1	PZA
64	COMPRESOR PORTATIL NUEVO, MODELO CAT 825	COMPRESOR PORTATIL NUEVO MARCA SULLAIR, MODELO 825-CAT CAPACIDAD 825 CFM PSIG-L/S AT 8.5 BAR, EQUIPADO CON MOTOR DIESEL TIER3, CATERPILLAR MODELO C9 ATAAC-275 HP, 1800 RPM, MONTADO EN REMOLQUE	1	PZA
65	PRENSA TIPO H, MODELO H30T	PRENSA TIPO H, MODELO H30T <ul style="list-style-type: none"> · ESTRUCTURAS EXTRA REFORZADAS TIPO H FABRICADAS EN ACERO. · VÁSTAGOS CROMADOS, RECTIFICADOS Y PULIDOS. · SISTEMA HIDRÁULICO MONTADO EN LA PARTE SUPERIOR DE LA ESTRUCTURA. · VÁLVULA DIRECCIONAL DE PALANCA MANUAL QUE INCLUYE UNA VÁLVULA DE ALIVIO DE PRESIÓN DEL SISTEMA HIDRÁULICO. · NO SE INCLUYE EL ACEITE HIDRÁULICO POR MOTIVOS DE SEGURIDAD EN EL TRANSPORTE. · ARRANCADOR TERMO MAGNÉTICO PARA EL MOTOR (TRIFÁSICO 220 VOLTS O 440 VOLTS). · CONSTRUCCIÓN ROBUSTA. <ul style="list-style-type: none"> · ESTRUCTURAS EXTRA REFORZADAS TIPO H FABRICADAS EN ACERO. · VÁSTAGOS CROMADOS, RECTIFICADOS Y PULIDOS. · SISTEMA HIDRÁULICO MONTADO EN LA PARTE SUPERIOR DE LA ESTRUCTURA. · VÁLVULA DIRECCIONAL DE PALANCA MANUAL QUE INCLUYE UNA VÁLVULA DE ALIVIO DE PRESIÓN DEL SISTEMA HIDRÁULICO. · NO SE INCLUYE EL ACEITE HIDRÁULICO POR MOTIVOS DE SEGURIDAD EN EL TRANSPORTE. · ARRANCADOR TERMO MAGNÉTICO PARA EL MOTOR (TRIFÁSICO 220 VOLTS O 440 VOLTS). · CONSTRUCCIÓN ROBUSTA. 	1	PZA
66	COMPRESOR QUINCY # QT7.5-7.5-80H CONTROL PANEL		1	PZA
67	K2409-4 VANTAGE® 300 INC. K2641-2 FOR-WE	VANTAGE® 300 EPA TIER 4 FINAL ENGINE DRIVEN WELDER (KUBOTA) K2409-4 TOP FEATURES COMPACT CASE WITH STAINLESS STEEL ENCLOSURE MULTI-PROCESS WELDING, SEPARATE ARC GOUGE MODE PLENTY OF AC GENERATOR POWER INDUSTRIAL DIESEL ENGINE - 4 CYLINDER 1800 RPM KUBOTA®	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		<p>INNOVATIVE SERVICE ACCESS PROCESSES STICK, TIG, MIG, FLUX-CORED, GOUGING</p> <p>FOUR-WHEEL STEERABLE YARD TRAILER WITH DUO-HITCH® K2641-2 TOP FEATURES FOR OFF-ROAD, PLANT AND YARD USE WITH AN OVERALL WIDTH OF 55 IN. INCLUDES AN AUTOMATICALLY ENGAGING DRAWBAR LOCK WHEN THE DRAWBAR IS RAISED TO THE VERTICAL POSITION. 13 IN WHEELS WITH WHEEL BEARINGS PACKED WITH HIGH VISCOSITY, HIGH PRESSURE, LOW WASHOUT LUBRIPLATE® GREASE. STIFF 3/16 IN WELDED RECTANGULAR STEEL FRAME CONSTRUCTION IS PHOSPHATE ETCHED AND POWDER COAT PAINTED FOR SUPERIOR RUST AND CORROSION RESISTANCE. ALSO INCLUDES A DUO-HITCH™ - A 2 IN BALL/LUNETTE EYE COMBINATION HITCH.</p>		
68	K2409-4 VANTAGE® 300 INC. K2641-2 FOR-WE	<p>VANTAGE® 300 EPA TIER 4 FINAL ENGINE DRIVEN WELDER (KUBOTA) K2409-4 TOP FEATURES COMPACT CASE WITH STAINLESS STEEL ENCLOSURE MULTI-PROCESS WELDING, SEPARATE ARC GOUGE MODE PLENTY OF AC GENERATOR POWER INDUSTRIAL DIESEL ENGINE - 4 CYLINDER 1800 RPM KUBOTA® INNOVATIVE SERVICE ACCESS PROCESSES STICK, TIG, MIG, FLUX-CORED, GOUGING</p> <p>FOUR-WHEEL STEERABLE YARD TRAILER WITH DUO-HITCH® K2641-2 TOP FEATURES FOR OFF-ROAD, PLANT AND YARD USE WITH AN OVERALL WIDTH OF 55 IN. INCLUDES AN AUTOMATICALLY ENGAGING DRAWBAR LOCK WHEN THE DRAWBAR IS RAISED TO THE VERTICAL POSITION. 13 IN WHEELS WITH WHEEL BEARINGS PACKED WITH HIGH VISCOSITY, HIGH PRESSURE, LOW WASHOUT LUBRIPLATE® GREASE. STIFF 3/16 IN WELDED RECTANGULAR STEEL FRAME CONSTRUCTION IS PHOSPHATE ETCHED AND POWDER COAT PAINTED FOR SUPERIOR RUST AND CORROSION RESISTANCE.</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

69	E-300-C PRESSURE WASHER	<p>YOU ARE HERE: HOME >COMBINATION UNITS >ALL ELECTRIC >E-300-C VIEW DETAILED SPECIFICATIONS: PUMP OUTPUT PRESSURE WASH - PRESSURE - PSI 600 PRESSURE WASH - VOLUME - GPM 1.6 PRESSURE WASH - TEMPERATURE UP TO 160 °F STEAM CLEANER - PRESSURE - PSI 100-200 STEAM CLEANER - VOLUME - GPH 35 STEAM CLEANER - TEMPERATURE 325 °F ELECTRIC MOTOR HORSEPOWER 1-1/2 AVAILABLE VOLTAGES 208 VOLT, 60 HERTZ, 3 PHASE</p> <p>73 AMPS 230 VOLT, 60 HERTZ, 3 PHASE</p> <p>64 AMPS 460 VOLT, 60 HERTZ, 3 PHASE</p> <p>32 AMPS 575 VOLT, 60 HERTZ, 3 PHASE</p> <p>27 AMPS BELT DRIVEN PUMP STANDARD NOZZLE CONTROL STANDARD ADJUSTABLE THERMAL CONTROL STANDARD LOW WATER CUT-OFF OPTIONAL PULSE DAMPENING ACCUMULATOR STANDARD HIGH TEMPERATURE LIMIT PROTECTION STANDARD HIGH PRESSURE RELIEF VALVE STANDARD UNLOADER-FLOW ACTUATED NOT APPLICABLE STAINLESS STEEL FLOAT TANK STANDARD SOLUTION CAPACITY 5 GALLONS HOSE 3/8" X 50 FT.</p>	1	PZA
----	-------------------------	---	---	-----

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

70	SHIPPING CONTAINER 8" X8" X 10"	CONTENEDOR REABILITADO PARA TRANSPORTE ESTANDAR DE MERCANCIA, COLOR BEIGE CON LLAVE EN PUERTA. DE CARGA DE ALTA RESISTENCIA PINTADO EN UN EXTREMO. TODOS LOS GASTOS DE FLETE SON INCLUIDOS	1	PZA
71	LONG SHIPPING CONTAINER 8" X 8" X 20"	CONTENEDOR DE ENVIO DE MERCANCIAS MEDIDA 8" X 8" X 20" COLOR BRIGE.	1	PZA
72	SISTEMAS DE MALACATES, GABINETES DE CON	SISTEMAS DE MALACATES, GABINETES DE CONTROL POR INVERSOR Y ACCESORIOS. CAPACIDAD DE CARGA 25 TON. IZAJE REQUERIDO 20000 MM. BRAZO TOTAL 10000 MM. VOLTAJE DE FUERZA 440 V.C.A. VOLTAJE DE CONTROL 110 V.C.A. OPERACIÓN "AMBIENTE" EXTERIOR COSTA VELOCIDAD DE IZAJE 5.4 MT/MIN VELOCIDAD DEL BRAZO 0-25 MT/MIN. VELOCIDAD DEL GIRO 0-15 MT/MIN. MARCA TIPO BRAZO. CAPACIDAD 25 TONS. BRAZO 10000 MM IZAJE 20000 MM SISTEMA DE IZAJE MALACATE POTENCIA 50 HP 1200 RPM VELOCIDAD IZAJE LAS ORIGINALES SISTEMA DE CONTROL SISTEMA FRECUENCIA VARIABLE. VELOCIDAD DE BRAZO 0-15 MT/MIN. POTENCIA EN BRAZO 50 HP 1200 RPM SISTEMA DE CONTROL FRECUENCIA VARIABLE. VELOCIDAD GIRO LAS ORIGINALES POTENCIA EN GIRO 10 HP 1200 RPM INVERTER DUTY TRANSMISION TIPO POR POLEAS SISTEMA DE CONTROL FRECUENCIA VARIABLE. SUMINISTRO DE ALIMENTACION	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

	<p>GENERAL 440 V POR EL USUARIO SUMINISTRO DE FUERZA 440 V SUMINISTRO DE CONTROL 110 V</p> <p>LAS GRÚAS DE G & PIKOZ, SE MANUFACTURAN CON INGENIERÍA PROPIA Y BASADA EN ESTÁNDARES PARA FABRICACIÓN DE GRÚAS SIGUIENTES. CMAA / AISI-SAE / AGMA / AWS / ASTM / NEMA / IWCR - ESTO ES CON LA FINALIDAD DE SATISFACER LAS NECESIDADES DEL USUARIO.</p> <p>LO QUE NOS DA LA SEGURIDAD DE GARANTIZAR LOS EQUIPOS ELÉCTRICOS, COSA QUE NO OCURRE CON OTROS FABRICANTES.</p> <p>G & PIKOZ, ENTREGA DENTRO DE SU CARPETA TÉCNICA LOS DIBUJOS DE PARTES Y COMPLEMENTOS DE GRÚA.</p> <p>ESTO CON LA FINALIDAD DE QUE EL USUARIO NO SE DIFICULTE EN NINGÚN MOMENTO LA REPARACIÓN DE SU EQUIPO Y ESPERAR TIEMPOS LARGOS DE ENTREGA Y PRECIOS MUY ALTOS DE REFACCIONES, ESTO ES NO DEPENDENCIA DEL FABRICANTE DE GRÚAS.</p> <p>RECOMENDAMOS QUE EL VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN SEA 440 VOLTS, 3 F., 60 HZ. CONSTANTES, VARIACIÓN DE 5% ±, ESTO CON LA FINALIDAD DE QUE NUESTROS EQUIPOS OPEREN ADECUADAMENTE.</p> <p>SU ESTRUCTURA DEBERÁ ESTAR ADECUADA PARA NUESTROS EQUIPOS, RECOMENDAMOS CONSIDERAR LA CARGA MÁXIMA POR RUEDA MÁS EL PESO DE NUESTRO EQUIPO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS E INFORMACIÓN TÉCNICA DE PARTES.</p> <p>1. SISTEMA DE MALACATES CLASE "D" PARA AMBIENTE COSTA, ALOJADOS EN BASTIDOR ANCLADO ELÉCTRICO DE CABLE PIKOZ CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>A) CAPACIDAD DE 25 TONELADAS,</p>	
--	---	--

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

B) IZAJE DE 20 MT.
C) TRIFÁSICO VOLTAJE 220/440 V
D) FRENO MAGNÉTICO DE CORRIENTE DIRECTA ACCIONADO POR RESORTE DE ALTA POTENCIA PROBADO AL 150% DE SU CARGA MÁXIMA.
E) ENGRANES TEMPLADOS POR INDUCCIÓN, HELICOIDALES PARA SUAVIDAD Y SILENCIO.
F) TAMBORES PARA ENHEBRADO DE CABLE DE ACERO
G) SISTEMA DE BASTIDOR PARA EL ALOJAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE MALACATES
H) ANCLAJES PARA SUJETAR EL SISTEMA DE MALACATES CON SISTEMA HILTI
I) CABLEADO PARA AMBIENTE EXTERIOR PARA LOS COMPONENTES ELÉCTRICOS.

2. TRANSMISIÓN GANCHO Y MOVIMIENTOS CONTIGUOS PARA AMBIENTE COSTA
REDUCTOR 3 PIEZA CON MOTOR (TIPO JAULA DE ARDILLA)
JUNIO 19/2015

- TIPO PARAMAX , EN MOTOR TIPO INVERTIR DUTY Y FRENO DE DISCOS INTEGRADO, 100% P.F. 1 X 50 HP, TCCV, 440V, AISLAMIENTO F, TIPO ¾ CON BRIDA NEMA TIPO B ARM 286, 1800 RPM.
- 2 PIEZAS. MOTOR ELÉCTRICO SUMITOMO, MODELO GT1038, HORIZONTAL, DE INDUCCIÓN DE JAULA DE ARDILLA, EFICIENCIA PREMIUM, PARA OPERACIÓN CON INVERSOR EN RANGO 10:1 PAR CONSTANTE, TIPO TCI, DISEÑO A, AISLAMIENTO "H", F.S. 1.15, (CON ONDA SENOIDAL), PARA OPERAR EN 3/60/460, DE 50 HP, 6 POLOS/1200 RPM (BASE), ARMAZÓN 365T, CON SALIDA DOBLE FLECHA, TROPICALIZADO, TOTAL FO.VO.
INCLUYENDO CUBIERTA DE ABANICO Y CAJA DE CONEXIONES.
- 1 PIEZA. MOTOR ELÉCTRICO SUMITOMO, MODELO GT1020, HORIZONTAL, DE INDUCCIÓN DE JAULA DE ARDILLA, EFICIENCIA PREMIUM, PARA OPERACIÓN CON INVERSOR EN RANGO 10:1 PAR CONSTANTE, TIPO TCI, DISEÑO A, AISLAMIENTO "H", F.S. 1.15, (CON ONDA SENOIDAL), PARA OPERAR EN 3/60/460, DE 10 HP, 6 POLOS/1200 RPM (BASE), ARMAZÓN 256T, CON SALIDA DOBLE FLECHA, TROPICALIZADO, TOTAL FO.VO.
INCLUYENDO CUBIERTA DE ABANICO Y CAJA DE CONEXIONES.
- 2 PIEZAS.REDUCTOR SM-PARAMAX SUMITOMO, MODELO PHDS9075R3-RL-80, RELACIÓN EXACTA 78:1, VELOCIDAD DE ENTRADA 1200 RPM, DE SALIDA 15.4 RPM, CAPACIDAD MECÁNICA 99.195 HP, CAPACIDAD TÉRMICA A 40°C S/ VENTILADOR 96.55 HP. FLECHA SOLIDA F.S. 2.00, TORQUE 423064.99 LB*IN, PARA MOTOR DE 50 HP @ 1200RPM.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

· 1 PIEZA. REDUCTOR SM-PARAMAX SUMITOMO, MODELO PHAS9035R3-RL-50, RELACIÓN EXACTA 50.611:1, VELOCIDAD DE ENTRADA 1200 RPM, DE SALIDA 23.7 RPM, CAPACIDAD MECÁNICA 28.83 HP, CAPACIDAD TÉRMICA A 40°C S/ VENTILADOR 32.18 HP. FLECHA SOLIDA F.S. 2.86, TORQUE 75231.22LB*IN, PARA MOTOR DE 10 HP @ 1200RPM.

3. GABINETE PARA CONTROL DE FRECUENCIA VARIABLE.

- GANCHO
- PIEZA INVERSOR TIPO CIMR-A1000 30P50 O EQUIVALENTE PARA 50 HP, EN GABINETE NEMA 12,
- CABLEADO FRONTAL.
- SISTEMAS DE PROTECCIÓN TÉRMICAS.
- CABLEADO EXTERIOR PARA AMBIENTE COSTA.
- GIRO
- PIEZA INVERSOR TIPO CIMR-A1000 30P50 O EQUIVALENTE PARA 10 HP, EN GABINETE NEMA 12,
- CABLEADO FRONTAL.
- SISTEMA DE PROTECCIÓN TÉRMICAS
- CABLEADO EXTERIOR PARA AMBIENTE DE COSTA.
- BRAZO
- 1 PIEZA INVERSOR TIPO CIMR-A1000 30P50 O EQUIVALENTE PARA 50 HP, EN GABINETE NEMA 12,
- CABLEADO FRONTAL.
- SISTEMAS DE PROTECCIÓN TÉRMICAS
- CABLEADO EXTERIOR PARA AMBIENTE COSTA.

4. RADIO CONTROL REMOTO.

- 3 MOVIMIENTOS
- 5 VELOCIDADES POR MANIOBRA.
- MEMORIA EEPROM EXTRAÍBLE
- TIPO DE BATERÍA RECARGABLE DE NIMH
- TEMPERATURA DE OPERACIÓN DE -20°C A 70°C
- TIPO DE SUJECIÓN CINTURÓN
- PANTALLA TFT COLOR 3.5"
- SEÑALIZACIÓN LED BICOLOR

5. SISTEMA MANUAL ALÁMBRICO

- GABINETE CON PEDESTAL
- JOYSTICK DOBLE PARA DOS MOVIMIENTOS
- JOYSTICK SENCILLO PARA UN MOVIMIENTO

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

	<ul style="list-style-type: none"> - CONEXIÓN RÁPIDA CON PLOGA - SISTEMA DE PARO DE EMERGENCIA. <p>6. DISPLAY EXTERNO MODELO RD-65, CON 6 DÍGITOS LED DE 127 MM.</p> <ul style="list-style-type: none"> · DINAMÓMETRO DIGITAL MARCA DILLON, MODELO EDXTREME, CAPACIDAD 50 TON. MÉTRICAS. - BASCULA CON GANCHOS CORTOS - CONTROL REMOTO EXTERNO - CABLE DE COMUNICACIÓN PARA INSTALAR A DISPLAY. <p>8. COTIZACION</p> <ul style="list-style-type: none"> · DISPLAY EXTERNO MODELO RD-65, CON 6 DÍGITOS LED DE 127 MM. - ACERO DÚCTIL FUERTE CON ACABADO EN PINTURA HORNEADA - PANTALLA– 6 DÍGITOS LED, ULTRA BRILLOSA - VISIBLE HASTA 45 METROS - TEMPERATURA DE OPERACIÓN DE - 15° C A 50° C - ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA 220 VCA, 50 HZ. - PESO 20 KG. <p>7. PINTURA AMBIENTE COSTA. JUNIO 19/2015</p> <ul style="list-style-type: none"> · STANDARD EN BASTIDOR. - LIMPIEZA MECÁNICA EN CARDA Y LIMPIEZA QUÍMICA CON DESENGRASANTES Y DESOXIDANTES METÁLICOS. - APLICACIÓN DE 2 MANOS DE PRIMARIO ROJO OXIDO ALQUIDALICO. - APLICACIÓN DE 2 MANOS TERMINADO AMARILLO ALTA VISIBILIDAD. <p>8. INSPECCIONES, PRUEBAS Y CONTROL DE CALIDAD.</p> <ul style="list-style-type: none"> · SE EFECTÚA FABRICACIÓN DE PARTES DE ACUERDO A NORMAS O ESTÁNDARES DE CONSTRUCCIÓN. · SE EFECTÚA INSPECCIÓN DE SOLDADURA POR MAPEO, DEL CUAL SE ENTREGARAN LOS REPORTES. · DE TODOS LOS MATERIALES SE SUMINISTRA CERTIFICADO DE CALIDAD (DE CADA PARTE DE ACUERDO A STD CMAA #70) - PLACAS / EJES / MOTORREDUCTORES / FRENOS / MOTORES / CABLE DE ACERO / TAMBOR O MALACATE / POLEAS 	
--	--	--

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

<p>SUMINISTRO DE GRÚA PUENTE CXTS MONOVIGA</p>	<p>SUMINISTRO DE GRÚA PUENTE CXTS MONOVIGA 5T, LUZ 6.98 M SUMINISTRO DEL RIEL DE RODADURA DE 50*30 MM. SUMINISTRO DEL BUS DE ALIMEN ELECTRICA DE 100 AMP. 2 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 2.1 ITEM 1 &#01; &#01;&#01; &#01; 5T CXTS MONOVIGA CON 6.98 M LUZ</p> <p>2.1.1 REFERENCIAS NÚMERO DE REFERENCIA DEL CLIENTE: EXP. DE SAL NÚMERO DE REFERENCIA DEL VENDEDOR: 252/15C1 DESCRIPCIÓN: 5 TON.X 6.685 M. DE LUZ CXTS</p> <p>2.1.2 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA GRÚA CANTIDAD 1 CAPACIDAD 5 000 KG TIPO CXTS MONOVIGA TIPO DE VIGA PERFIL NÚMERO DE RUEDAS..... 4</p> <p>POLIPASTO 1 POLIPASTO DE CABLE 1 X CXT40410050P3 CAPACIDAD DE CARGA DEL POLIPASTO 1 .. 5 000 KG TIPO DE CARRO ALTURA REDUCIDA TIPO DE TIRO TIRO VERTICAL TIPO DE GANCHO HBC2,5</p> <p>PESO DE LA GRÚA CON POLIPASTO 1 760 KG</p> <p>CARGAS POR RUEDA CARGA ESTÁTICA 28.1 KN CARGA HORIZONTAL VER TABLA DE CARGAS CARGA LONGITUDINAL 1.8 KN</p> <p>DIMENSIONES LUZ 6.98 M POLIPASTO 1: ALTURA DE ELEVACIÓN 6.6 M [MAX. 9.0 M]</p> <p>ESPACIO LIBRE BAJO LA GRÚA 7 005 MM DEFLEXIÓN MÁXIMA (100% SWL) 2.9 MM</p>			
73			1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

CUADRADILLO 50*30

GRUPOS UTILIZACIÓN ESTRUCTURA METÁLICA CMAA C
 TRASLACIÓN GRÚA FEM M5
 POLIPASTO 1: ELEVACIÓN FEM M5
 POLIPASTO 1: TRASLACIÓN CARRO FEM M5

VELOCIDADES VELOCID. TRASLACIÓN PUENTE 32M/MIN VARIADOR
 POLIPASTO 1: VELOCID. ELEVACIÓN 6/1 M/MIN 2 – VEL.
 POLIPASTO 1: VELOCID. TRAS. CARRO 20M/MIN VARIADOR

MOTORES POT. MOTOR TRASLACIÓN GRÚA 2 X 0.37 KW 40% ED
 POLIPASTO 1: POT. MOTOR ELEVACIÓN 5.4/0.9 KW 60% ED
 POLIPASTO 1: POT. MOTOR TRAS. CARRO 1 X 0.43 KW 40% ED

CONTROL DE LA GRÚA BOTONERA COLGANTE E INDEPENDIENTE DEL CARRO
 POTENCIA GRÚA POTENCIA TOTAL 6.6 KW
 TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN 3PH / 440 V / 60 HZ
 TENSIÓN DE CONTROL 115 V
 INTENSIDAD DE ARRANQUE 55.1 A
 COS Φ DE ARRANQUE 0.78
 INTENSIDAD NOMINAL 14.3 A

OPERACIÓN UBICACIÓN INTERIOR
 TEMPERATURA AMBIENTE..... 5 - 40 °C

PINTURA ESTRUCTURA DE GRÚA PREPARACIÓN: STANDARD
 E 127 μ M, RAL1028
 MOTORES..... E 120 μ M - 5 MIL, NEGRO/GRIS
 ARMARIO ELÉCTRICO E 120 μ M - 5 MIL, NEGRO/GRIS

FINALES DE CARRERA POLIPASTO DOBLE, EN ELEVACIÓN Y DESCENSO
 DESPLAZAMIENTO LONGITUDINAL VER CARACTERÍSTICAS PARTICULARES
 DESPLAZAMIENTO TRANSVERSAL VER CARACTERÍSTICAS PARTICULARES

PROTECCIÓN IP ARMARIOS ELÉCTRICOS IP54
 MOTORES..... IP55

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

SUMINISTRO ENSAMBLE COMPLETO DE LA GRÚA INCLUIDA(S) LA(S) VIGA(S), POLIPASTO, CARRO, MOTORES Y ELECTRIFICACIÓN.

OTRAS CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR (INCLUIDAS EN EL SUMINISTRO)

- LIMITADOR DE CARGA
- GUÍA DE CABLE ACERO DE FUNDICIÓN
- MOTOR DE ELEVACIÓN S-3, ED60%, CLASE F, IP55, 300 MANIOBRAS/HORA Y CON PROTECCIÓN TÉRMICA
- FRENO DE DISCO EN TODOS LOS MOTORES
- FINALES DE CARRERA EN ELEVACIÓN CON 3 POSICIONES REGULABLES
- FINALES DE CARRERA EN TRASLACIONES
- VARIADORES EN LAS TRASLACIONES (CARRO Y PUENTE)
- GANCHO FORJADO CON PESTILLO DE SEGURIDAD
- PROTECCIÓN CONTRA SOBRE-CORRIENTE Y BAJA TENSIÓN
- DOCUMENTACIÓN EN CARPETA Y CD

CARACTERÍSTICAS PARTICULARES

- FINALES DE CARRERA DE TRASLACION 2 ETAPAS
- PROTECCION TERMICA PARA MOTORES DE TRASLACION
- PROTECCIÓN TÉRMICA ELÉCTRICA DE MOTOR DE CARRO
- FINAL DE CARRERA DE DIRECCION 2 ETAPAS
- ESCOBAS PARA TESTEROS DE GRUA
- ESCOBAS PARA CARRO
- TIPO IP ARMARIO POLIPASTO (IP66)
- PROTECCION IP66 DEL MOTOR DE ELEVACION
- PROTECCION IP66 DEL MOTORES DE TRASLACION
- PROTECCION DEL MOTOR DEL CARRO IP66
- TEJADILLO INTEMPERIE ARMARIO PRINCIPAL
- TEJADILLO PARA MOTORES DE TRASLACION DE PUENTE
- TEJADILLOS INTEMPERIE POLIPASTO
- TRÓCOLA PARA USO INTENSIVO
- EJE CROMADO Y ENDURECIDO GUIA CABLE
- TEJADILLO DE PROTECCION ADICIONAL POLIPASTO
- PROTECCIÓN IP ARMARIO PRINCIPAL
- CONTROLPRO LIFETIME
- CONTROLPRO PERFORM.AF

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

74	TERMOFUSIONADORA ROLLING 618	<p>ROLLING 618 - VER EN ANEXO CARACTERISTICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • CHASIS CON RUEDAS PARA MANIOBRAR CON MÁS FACILIDAD EN EL SITIO DE TRABAJO • EL CARRO PUEDE RETIRARSE FÁCILMENTE PARA TRABAJAR EN ESPACIOS CONFINADOS • GENERADOR A BORDO PARA ALIMENTAR EL CALENTADOR Y OTROS DISPOSITIVOS • HAY DISPONIBLES MODELOS ACCIONADOS POR GASOLINA, AUTOCONTENIDOS, O ELÉCTRICOS • EL ELEVADOR HIDRÁULICO DE TUBERÍA AYUDA A CARGAR Y DESCARGAR TUBERÍA • COMPATIBLE CON DATALOGGER 	1	KIT
75	BOMBA COMPLETA MM-150 EHC-S-C5	<p>BOMBA HM-150 EHC-S C5 (4" X 6" X 15.75") MOTOR 50 HP, 4/460/1800/60/3, NEMA B, FRAME 326T, TEFC, FACTOR DE SERVICIO 1.15, EFICIENCIA PREMIUM, TECO WESTINGHOUSE TRANSMISIÓN POR BANDAS BASE DEL MOTOR SOBRE LA BOMBA</p>	1	PZA
76	MONTACARGAS ELECTRICO MOD.E3000	MONTACARGAS ELECTRICO MOD. E3000 CON CUATRO LLANTAS SOLIDAS, CAPACIDAD PARA 3000 LBS. 36V/48 V CON DESPLAZAMIENTO LATERAL	1	PZA
77	SISTEMA DE ENFRIAMIENTO 318929 HEAT EXCHANGER	PARA MAQUINA GENERADORA	1	PZA
78	INGERSOLL RAND H15TX20 (30T808745) COMPRESOR		1	PZA
79	MAQUINA SOLDADORA ESTACIONARIA INVERTEC V	<p>MAQUINA SOLDADORA ESTACIONARIA INVERTEC V350 PRO MULTIPROCESOS RANGO DE SALIDA 5 A 425 AMPERES CD, SALIDA 350A/34V/60 % CT, 300A/32V/100% CT DIMENCIONES 376 X 338 X 709 MM, PESO 37 KGS., VOLTAGE DE ALIMENTACION 208/230/415/460/575 V, 1/3 FASES, 50/60 HZ., TIPO DE SALIDA CC/CV EN DC. GOUGING 5/16" (7.9MM) CONTROLES PRESET OUTPUT AMPS AND VOLTAGE CONTROL, MODE SELECTION SWITCH HOT START CONTROL, ARC CONTROL MEDIDORES DIGITALES EN PANEL FRONTAL PARA LECTURAS DE VOLTS Y AMPERES GABINETE ND, PROTECCIONES CIRCUIT BREAKER RESET BUTTONS, THERMAL OVERLOAD INDICATOR LIGTH, GARANTIA 3 AÑOS.</p>	1	PZA
80	MAQUINA SOLDADORA PORTATIL NO. PARTE K24	<p>MAQUINA SOLDADORA PORTATIL NO. PARTE K2405-2 MOTOR INDUSTRIAL DEUTZ D2011 L4I SALIDA NOMINAL CORRIENTE 500 AMPERES, CORRIENTE DIRECTA 40 VOLTS, CICLO DE TRABAJO 100 %, GAMA DE TRABAJO 30/575/ AMP. DC. EQUIPADA CON REMOLQUE (K2631-1) DE 2 LLANTAS NEUMATICAS, MANDO DE LANZA DE REMOLQUE A DIRECCION. INCLUYE MANUAL DE PARTES, SERVICIO OPERACIONAL Y DE REPARACION</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

81	VALVULA ROTATORIA MCA WAM	TYPE: (RVR) GRAVITY ROTARY VALVE WITH CIRCULAR INLET SPOUT THROUGHPUT RATE: (05) 5 LI TRES F OR REVOLUTION DRIVE UNIT: (VM) SPEED VARIATOR BODY MATERIAL: (5) 316 ST. ST. SCRAPER TIPS: (F) STAINLESS ST.316 SEALS: (0) STANDARD BODY TREATMENT: (A) CHROMIUM-PLATED ROTOR: (M) 316 STAINLESS STEEL	1	PZA
82	COMPRESOR ATLAS COPCO, MODELO GA11 FF	COMPRESOR DE TORNILLO ROTATIVO CON INYECCION DE ACEITE ATLAS COPCO MODELO GA 11 FF 125 PSI, CON SECADORA REFRIGERATIVA, MONTADO EN UN TANQUE DE 200 LITROS. ESPECIFICACIONES: MARCA: ATLAS COPCO MODELO: GA11 FF 125PSI CONDICIONES DE REFERENCIA: PRESIÓN ABSOLUTA A LA ENTRADA BAR 1 PSI 14.5 HUMEDAD RELATIVA DEL AIRE % 0 % 0 TEMPERATURA DEL AIRE A LA ENTRADA °C 20 °F 68 PRESIÓN EFECTIVA DE TRABAJO BAR 8.6 PSI 125 VELOCIDAD DE LA FLECHA R/MIN 3545 TIPO DE ACEITE ATLAS COPCO ROTO-INJECTFLUID LIMITACIONES DE OPERACIÓN: MÁXIMA PRESIÓN DE TRABAJO EFECTIVA WORKPLACE FF BAR 8.85 PSI 128 MÍNIMA PRESIÓN DE TRABAJO EFECTIVA BAR 4 PSI 58 MÁXIMA TEMPERATURA PERMISIBLE A LA ENTRADA °C 46 °F 114.8 MÍNIMA TEMPERATURA AMBIENTE °C 0 °F 32 DATOS DE DISEÑO: AIRE LIBRE ENTREGADO L/S 32 CFM 67.8 NUMERO DE ETAPAS 1 1 CAPACIDAD DE ACEITE LTS 6.8 GAL 1.8 CONTENIDO DE ACEITE EN EL AIRE MG/M 2 NIVEL DE RUIDO DB 63 DIMENSIONES: VÁLVULA DE SALIDA DEL AIRE COMPRIMIDO PLG 1 WORK PLACE FF LARGO MM 1225 IN 48.23 ANCHO MM 692 IN 27.24 ALTO MM 1475 IN 58.07	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		<p>PESO NETO: WORKPLACE FF KG 455 LB 1003.1</p> <p>MOTOR: MARCA SIEMENS POTENCIA KW 11 FRECUENCIA HZ 60 EFICIENCIA % 90.2 IP 55 FACTOR DE SERVICIO 1.25 VOLTAJE V 230, V460</p> <p>SECADORA INTEGRADA: TIPO DE SECADORA ID40 ID40 PDP °C 3 °F 37.4 CAÍDA DE PRESIÓN EN LA SECADORA BAR 0.16 PSI 2.32 TIPO DE REFRIGERANTE R134A R134A</p> <p>NOTAS: (*) LA CAPACIDAD EXPRESADA COMO "AIRE LIBRE SUMINISTRADO" (FAD) EN LA DESCARGA ESTÁ MEDIDO DE ACUERDO A LOS STANDARES ISO 1217 ,EDICIÓN 3, ANEXO C-1996. (**) MEDIDO A 1 M DE DISTANCIA A PLENA CARGA SEGÚN PNEUROP/CAGI PN8NTC2.2. TOLERANCIA ± 3DB(A)</p>		
83	BOMBA VERTICAL QUE INCLUYE	<p>BOMBA VERTICAL QUE INCLUYE: 1 CABEZAL DE DESCARGA TIPO SOBRE SUPERFICIE MODELO 16 1/2" X 10" X 10" X 1 1/2", LUBRICACIÓN AGUA, FABRICADO EN PLACA DE ACERO TIPO LIGERO ASTM A-36, DE 10" X 1-1/2" PULG. DE DIÁMETRO, ADECUADO PARA MOTOR ELÉCTRICO DE 100 HP. INCLUYE FLECHA DE AJUSTE, TUERCA DE AJUSTE, CUÑA, TORNILLOS PRISIONEROS, ESTOPEROS DE BRONCE; CABEZAL CON TODOS SUS ACCESORIOS LUBRICACIÓN DE AGUA. INCLUYE RECUBRIMIENTO EPOXICO Y TORNILLERIA DE ACERO INOXIDABLE 316 INCLUYE: 4.87 MTS. (16 FT) DE COLUMNA BRIDADA LUBRICACIÓN AGUA DE 10" X 1 1/2", TUBERÍA DE ACERO AL CARBÓN ASTM A-36 FLECHA DE TRANSMISIÓN FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE 316 METALIZADA EN LA ZONA DE TRABAJO, LAS CHUMACERAS DE LAS PORTACHUMACERAS SON DE NEOPRENO, LOS TRAMOS DE COLUMNA SON EN LARGOS DE 3.05 MTS. (10 FT.) DE LONGITUD. INCLUYE RECUBRIMIENTO EPOXICO Y TORNILLERIA DE ACERO INOX. 316 1 CUERPO DE TAZONES TIPO TURBINA MODELO 12 GMC 2 ETAPAS FABRICADO EN FIERRO FUNDIDO, IMPULSOR FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE 304, BUJES DE NYLACERO LA FLECHA DE BOMBA ES EN ACERO INOXIDABLE AISI 416. INCLUYE RECUBRIMIENTO EPOXICO. CUERPO DE TAZONES TIPO TURBINA MODELO DE ETAPAS FABRICADO EN FIERRO FUNDIDO, IMPULSOR FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE 304, BUJES DE NYLACERO LA FLECHA DE BOMBA ES EN</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		<p>ACERO INÓXIDABLE AISI 416. INCLUYE RECUBRIRMIRNTO EPOXICO CUERPO DE TAZONES TIPO TURBINA MODELO DE ETAPAS FABRICADO EN FIERRO FUNDIDO, IMPULSOR FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE 304, BUJES DE NYLACERO LA FLECHA DE BOMBA ES EN ACERO INÓXIDABLE AISI 416. INCLUYE RECUBRIRMIRNTO EPOXICO CUERPO DE TAZONES TIPO TURBINA MODELO DE ETAPAS FABRICADO EN FIERRO FUNDIDO, IMPULSOR FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE 304, BUJES DE NYLACERO LA FLECHA DE BOMBA ES EN ACERO INÓXIDABLE AISI 416. INCLUYE RECUBRIRMIRNTO EPOXICO MOTOR ELÉCTRICO VERTICAL FLECHA HUECA MARCA US DE INDUCCIÓN TIPO JAULA DE ARDILLA, TOTALMENTE CERRADO. DE 75 H.P.,ARMAZON (FRAME) 365TP, 3 FASES, 60 HZ, 440/220 VOLTS, 4 POLOS (1800RPM), AISLAMIENTO CLASE F, F.S.: 1.15 CON TRINQUETE DE NO RETROCESO Y ALTO EMPUJE AXIAL. INCLUYE TROPICALIZADO Y RESISTENCIAS CALEFACTORAS PARA AMBIENTE HUMEDO</p>		
	MOTOR ELECTRICO VERTICAL FLECHA HUECA	<p>MOTOR ELECTRICO VERTICAL FLECHA HUECA MARCA US DE INDUCCION TIPO JAULA DE ARDILLA TOTALMENTE CERRADO DE 75 HP 3 FASES 10 HZ 440/220 VOLTS 4 POLOS (1800 RPM) AISLAMIENTO CLASE F F.S. 1.15 CON TRINQUETE DE NO RETROCESO Y ALTO EMPUJE AXIAL INCLUYE TROPICALIZADO Y RESISTENCIAS CALEFACTORAS PARA AMBIENTE HUMEDO</p>	1	PZA
84	PLATAFORMAS	<p>PLATAFORMAS DE 1.83 X 1.83 MTS (6'X6') TODAS CON ESCALERA DE ACCESO. FABRICADO A BASE DE PERFILES DE RESINA POLIÉSTER RETARDANTE AL FUEGO REFORZADA CON FIBRA DE VIDRIO. BARANDAL CORGRATE SENCILLO: PASAMANOS OMEGA 1-7/8" DIÁMETRO CON UNA LÍNEA DE SEGURIDAD DE 1-1/2" DE DIÁMETRO, PLACA RODAPIÉ DE 4" Y POSTES DE 2"X1/4" DE SUJECIÓN LATERAL CON POSTES DE 50". LA DISTANCIA ENTRE POSTES DEBERÁ SER MENOR A 5' (1.52 MTS) REJILLA MOLDEADA EN COLOR AMARILLO DE 1.5" DE PERALTE RETICULA DE 1.5"X1.5" ACABADO ANTIDERRAPANTE. LA ESTRUCTURA SE COMPONE DE UN MARCO DE CANAL DE 6"X3/8" ATADOS CON ÁNGULOS DE 3"X3/8" STONCOR SUMINISTRARÁ PERFILES PRECORTADOS PARA ENSAMBLE E INSTALACIÓN EN CAMPO. STONCOR SUMINISTRARÁ PERFILES PRECORTADOS Y PREENSAMBLADOS A UN TAMAÑO CONVENIENTE PARA SU TRANSPORTACIÓN. INCLUYE UNA CAPA DE PROTECCIÓN ADICIONAL CONTRA RAYOS UV DE POLIURETANO ALIFÁTICO EN EL EXTERIOR.</p>	8	PZA
85	BOMBA VERTICAL TIPO TURBINA	<p>BOMBA VERTICAL TIPO TURBINA, MARCA BNJ, REG. MODELO 12 ES 4, CON 4 ETAPAS LUBRICACIÓN AGUA, COMPUESTA POR: - 1 PZA. CABEZAL DE DESCARGA TIPO SOBRE SUPERFICIE MODELO 16 1/2" X 8" X 8" X 1 1/2", LUBRICACIÓN AGUA, FABRICADO EN PLACA DE ACERO TIPO LIGERO ASTM A-36, DE 8" X 1-1/2" 60HP. INCLUYE FLECHA DE AJUSTE, TUERCA DE AJUSTE, CUÑA, TORNILLOS PRISIONEROS, ESTOPEROS DE BRONCE; CABEZAL CON TODOS SUS ACCESORIOS LUBRICACIÓN DE AGUA. INCLUYE RECUBRIMIENTO EPOXICO Y</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		<p>TORNILLERIA DE ACERO INOXIDABLE 316.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4.75MTRS. COLUMNA BRIDADA LUBRICACIÓN AGUA DE 8" X 1 1/2", TUBERÍA DE ACERO AL CARBÓN ASTM A-36 FLECHA DE TRANSMISIÓN FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE 316 METALIZADA EN LA ZONA DE TRABAJO, LAS CHUMACERAS DE LAS PORTACHUMACERAS SON DE NEOPRENO, LOS TRAMOS DE COLUMNA SON EN LARGOS DE 3.05 MTS. (10 FT.) DE LONGITUD. INCLUYE RECUBRIMIENTO EPOXICO Y TORNILLERIA DE ACERO INOX. 316 ". - 1PZA.CUERPO DE TAZONES TIPO TURBINA MODELO 12 ES DE 4 ETAPAS FABRICADO EN BRONCE AL ALUMINIO , IMPULSOR FABRICADO EN BRONCE AL ALUMINIO, BUJES DE NYLACERO LA FLECHA DE BOMBA ES EN ACERO INÓXIDABLE AISI 316. INCLUYE RECUBRIRNTO EPOXICO. - 1 PZA. COLADOR TIPO CONICO DE 10 PULG. DE DIÁMETRO EN ACERO INOXIDABLE 316. 		
86	SISTEMA DE TUBERIA	<p>SISTEMA DE TUBERIA COMPUESTA POR:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 400 ML TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 6" DIÁMETRO RD11 - 60 KIT JUEGO DE STUBEND DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD 6" CON CONTRA DE ACERO. - 15 PZA. CODO POLIETILENO ALTA DENSIDAD DE 90° X 6" DIÁMETRO. - 10 PZA. CODO POLIETILENO ALTA DENSIDAD DE 45° X 6" DIÁMETRO. - 04 PZA. TEE DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD 6" DIÁMETRO 	1	PAQ
87	GUIA DE ANCLA DOBLE - PATESCA	<p>GUIAS DE ANCLA MCKISSICK CUERPO Y POLEA EQUIPADO CON COJINETE CONICOS DOBLES SELLADOS DE CONSTRUCCION REFORZADA CONSTRUIDA PARA SOPORTAR FUERZA DE RUPTURA DEL CABLE INDICADO A UNA VUELTA DE POLEA DE 90 GRADOS Y A UN MOVIMIENTO DE CABEZAL DE 45 GRADOS TODOS LOS COJINETES CON LUBRICACION ALEMITE NUM. B-12 8073924 12" DIAMETRO DE POLEA DE 1 1/4" EL TAMAÑO DEL CABLE</p>	1	PZA
88	GUIA DE ANCLA DOBLE - PATESCA	<p>GUIAS DE ANCLA MCKISSICK CUERPO Y POLEA EQUIPADO CON COJINETE CONICOS DOBLES SELLADOS DE CONSTRUCCION REFORZADA CONSTRUIDA PARA SOPORTAR FUERZA DE RUPTURA DEL CABLE INDICADO A UNA VUELTA DE POLEA DE 90 GRADOS Y A UN MOVIMIENTO DE CABEZAL DE 45 GRADOS TODOS LOS COJINETES CON LUBRICACION ALEMITE NUM. B-12 8073924 12" DIAMETRO DE POLEA DE 1 1/4" EL TAMAÑO DEL CABLE</p>	1	PZA
89	BOMBA CENTRIFUGA MARCA CORNELL	<p>BOMBA CENTRIFUGA EN SU BASE CON MOTOR ACOPLAMIENTO Y GUARDA CON MOTOR DE 75 HP 1800 RPM 460 VOLTS 3 FASES 60 HZ. DIAGRAMA Y MANUAL DE PARTES Y MANUAL DE MANTENIMIENTO QUOTE #: MJ0477 6RB-F18DB 11.62" IMPELLER TRIM HORIZONTAL FRAME MOUNT ALL IRON CONSTRUCTION</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		TUNGSTEN CARBIDE VS. SILICON CARBIDE CYCLOSEAL DESIGN RUN-DRY RESERVOIR AND FITTINGS GREASE LUBRICATED BEARINGS BASE, COUPLING, AND GUARD 365T FRAME 75HP, 1800RPM, 3PH, 60HZ, 460V, TEFC MOTOR		
90	SISTEMA VIKING 22 PARA AUTOMATIZACION DE MOTORES	SISTEMA VIKING 22 PARA AUTOMATIZACION DE MOTORES WARTSILA ACTUALIZACION DE SISTEMA WECS2000 TO UNIC C2 MARCA: WARTSILA MODELO: 6L26A SERIES 26497 Y 26498	1	PZA
91	CICLON WARMAN	WEIR MINERALS, WARMAN MODELO 66CSRA28R-102 SERIE NO. MDS2796CY	1	PZA
92	BOMBA CENTRIFUGA HORIZONTAL BERKELEY	BOMBA CENTRIFUGA DE ACOPLAMIENTO DIRECTO BERKELEY MODELO: B2TPMS CONSTRUCCION DE LA BOMBA EN FIERRO VACIADO, CON IMPULSOR EN BRONCE DE SILICIO. PUERTOS DE SUCCION Y DESCARGA DE 2-1/2" X 2" NPT. ACOPLADA A MOTOR ELECTRICO DE 7.5 HP, 3600 RPM, TRIFASICO, 230/460V, 60HZ, TEFC.	1	PZA
	VIBRADOR DE CONCRETO INHALAMBRICO	VIBRADOR DE CONCRETO INHALAMBRICO CON DIAMETRO DE 1", LONGITUD PARTE FLEXIBLE 8 FEET. 12,500 VIBRACIONES POR MINUTO, PESO 5.3, 18 VOLTS. MODELO: BVR850 MARCA MAKITA.	1	PZA
93	BATERIA DE 18 VOLTS, 3.0 AH, LITHIUM-ION	BATERIA DE 18 VOLTS, 3.0 AH, LITHIUM-ION, CARGADOR RAPIDO. CODIGO: 194205-03, MODELO BL1830, CAT. 4177	4	PZA
	ROMPEDOR ELECTRICO DE 1 1/8"	ROMPEDOR ELECTRICO DE 1 1/8" ZANCO HEXAGONAL, POTENCIA DE 2000W, 1,100 IMPACTOS POR MINUTO, PESO 32.2 KG, 63 JOULES. MODELO: HM1810 MARCA MAKITA	1	PZA
94	CINCEL DE PUNTA HEXAGONAL	CINCEL DE PUNTA HEXAGONAL DE 1 1/8" X 20 1/2" MODELO: 7458 CODIGO: D-21353-5	2	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

	CINCEL PLANO HEXAGONAL	CINCEL PLANO HEXAGONAL DE 1 1/8" X 20 1/2" MODELO: 4927 CODIGO: D-21369-5	2	PZA
	CINCEL PARA ASFALTO HEXAGONAL	CINCEL PARA ASFALTO HEXAGONAL DE 1 1/8" X 5" X 12" MODELO: 8132 CODIGO: 751620-A	2	PZA
	SIERRA CINTA 12"	CIERRA CINTA 12" DE 900 WATT, PROFUNDIDAD DE CORTE 6 1/2" CODIGO: LB1200F MARCA MAKITA	1	PZA
	CINTA 4 DIENTES POR PULGADA	CINTA 4 DIENTES POR PULGADA PARA MADERA CORTE RECTO. CODIGO: B-16673 MARCA MAKITA	4	PZA
	CINTA 6 DIENTES POR PULGADA	CINTA 6 DIENTES POR PULGADA PARA MADERA CORTE CURVO. CODIGO: B-16689 MARCA MAKITA	4	PZA
95	CINTA 14 DIENTES POR PULGADA	CINTA 14 DIENTES POR PULGADA PARA METALES NO FERROSOS. CODIGO: B-16695 MARCA MAKITA	2	PZA
96	CORTINA METALICA ENRILLABLE	INDUSTRIAL ROLL UP DOOR WIDTH FEET 10', 3" HEIGHT FEET 12' COLOR FINISH WHITE ASSEMBLY UNASSEMBLED CONSTRUCTION GALVANIZED STEEL DOOR TYPE REDUCTION DRIVE CHAIN LIFT HEADROOM INCHES 21 MOUNT TYPE MASONARY AND WOOD FRAMES	1	PZA
97	ENFRIADOR HIDRAULICO ENSAMBLADO EN UNA SOLA UNIDAD	AOCS-4030-SPECIAL ENFRIADOR HIDRAULICO ENSAMBLADO EN UNA SOLA UNIDAD, CONSTITUIDO POR CUATRO ENFRIADORES MARCA: AMERICAN INDUSTRIAL HEAT TRANSFER INC. SE ANEXA COTIZACION REALIZADA POR AMERICAN INDUSTRIAL HEAT TRANSFER INC, QUE ES LA MARCA ORIGINAL MARCADA EN EL DISEÑO DE CONSTRUCCION DE LA	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		RECLAMADORA. PARA USO EN RECLAMADORA DE SAL CON NO DE INVENTARIO 02-RS05.		
98	VARIADOR DE VELOCIDAD A1000 INCLUYE ACCE	INCLUYE ACCESORIOS 1 EA 24VDC AUXILIARY CONTROL POWER INPUT PART NO. PS-A10H 1 EA OPERATOR INTERFACES TYPE LCD STANDARD) PART NUMBER JVOP-180 (STANDARD) 1 EA OPERATOR EXTENSION CABLES PART NUMBER UWR0051, 3 FT EXTENSION CABLE 1 EA (BLANK MEMBRANE) (PART NUMBER UUX000526 FOR REMOTE INSTALLATION (E.G. CABINET DOOR), 1 EA (YASKAWA LOGO MEMBRANE) PART NUMBER UUX000527 FOR REMOTE INSTALLATION (E.G. CABINET DOOR) 1 EA ENCLOSURE PANEL TYPE G12-7 (800X1000X300) FOR DRIVE MODELS CIMR-AU4A0139	1	PZA
99	VARIADOR DE VELOCIDAD A1000 INCLUYE ACCE	INCLUYE ACCESORIOS 1 EA 24VDC AUXILIARY CONTROL POWER INPUT PART NO. PS-A10H 1 EA OPERATOR INTERFACES TYPE LCD STANDARD) PART NUMBER JVOP-180 (STANDARD) 1 EA OPERATOR EXTENSION CABLES PART NUMBER UWR0051, 3 FT EXTENSION CABLE 1 EA (BLANK MEMBRANE) (PART NUMBER UUX000526 FOR REMOTE INSTALLATION (E.G. CABINET DOOR), 1 EA (YASKAWA LOGO MEMBRANE) PART NUMBER UUX000527 FOR REMOTE INSTALLATION (E.G. CABINET DOOR)	1	PZA
100	MINISPLIT MARCA LENNOX PISO TECHO 5	5 TON. 220 SOLO FRIO R410A 13 SEERS 13ACX-060-230	1	PZA
101	MINISPLIT MARCA LENNOX PISO TECHO 5	5 TON. 220 SOLO FRIO R410A 13 SEERS 13ACX-060-230	1	PZA
102	BOMBA SUMERGIBLE DE 3" 6 HP	BOMBA SUMERGIBLE DE 3" DE MARCA FLYG MODELO BS2630-180 MT 300 GPM 3480 RPM 230/460 VOLTS 60 HZ 3 FASES 6 HP	2	PZA
103	MB-135 MOORING BUOY-10.5 FT DIA. X 6.5 F	BOYA DE AMARRE CON 90 FT DE CADENA Y ANCLA 8 TONS. PARA BARCAZAS	1	PZA
		CADENA DE ACERO 2½" X 17" X 90 FT	90	FT

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

		ANCLA 16,000 LBS	1	PZA
104	TORNO PARALELO UNIVERSAL, MARCA "LAGUN"	<p>TORNO PARALELO UNIVERSAL, MARCA "LAGUN", MODELO LL-SC-26120</p> <p>CAPACITY</p> <p>SWING OVER BED WAYS ----- 25.7" (652MM)</p> <p>SWING OVER CROSS SLIDE ----- 18" (450MM)</p> <p>SWING THRU GAP -----36" (910MM)</p> <p>DISTANCE BETWEEN CENTERS -----120" (3,000 MM)</p> <p>WIDTH OF BED ACROSS WAYS -----14" (350MM)</p> <p>CENTRE HEIGHT ----- 13" (325MM)</p> <p>GAP LENGTH IN FRONT OF FACE PLATE-----9" (220MM)</p> <p>SWING OVER CARRIAGE ----- 23.4" (595MM)</p> <p>HEADSTOCK</p> <p>SPINDLE NOSE, ASA CAM LOCK -----A2-8/CAMLOCK NO 8</p> <p>SPINDLE BORE ----- 3" (80MM)/155MM</p> <p>SPINDLE SPEEDS, NUMBER ----- 3</p> <p>SPEED RANGE, RPM , (ELECTRONIC VARIABLE SPEED),--- 30 ~ 1,700 EVS RPM</p> <p>SPEED RANGE 1 (RPM) 30 - 240, SPEED RANGE 2 (RPM) 240 - 630,</p> <p>SPEED RANGE 3 (RPM) 630 - 1700</p> <p>THREADS AND FEED</p> <p>LONGITUDINAL FEEDS-----[#55] 0.0017"-0.0521" (0.044-1.324MM)</p> <p>CROSS FEEDS ----- [#55] 0.0008"-0.0233" (0.020-.592MM)</p> <p>INCH THREAD RANGE TPI ----- [#55] 2 ~ 60</p> <p>METRIC THREAD RANGE MM ----- [#55] 0.5 ~ 15</p> <p>MODULAR THREAD RANGE M ----- [#55] 0.25 ~ 7.5</p> <p>DIAMETRAL PITCH RANGE DP----- [#55] 4 ~ 120</p> <p>CROSS SLIDE TRAVEL----- 12.75" (325MM)</p> <p>COMPOUND SLIDE TRAVEL----- 6" (155MM)</p> <p>MAX TOOL SIZE ----- 1" X 1" (25MM)</p> <p>THREADS OF LEADSCREW ----- 0.24" (6MM)</p> <p>TAILSTOCK</p> <p>QUILL DIAMETER-----3.23" (82MM)</p> <p>QUILL TRAVEL ----- 8.50" (220MM)</p> <p>TAPER, MT ----- NO. 5</p> <p>STEADIES</p>	1	PZA

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

	<p>MIN- MAX CAPACITY OF FIXED STEADY ----- 7.25" (185MM) MIN- MAX CAPACITY OF TRAVELING STEADY----- 5" (130MM) MOTOR MAIN DRIVE MOTOR ----- 10 HP (7.5KW) PUMP MOTOR POWER ----- 0.13 HP (0.1KW) MEASURES AND WEIGHTS WEIGHT ----- 6,834 LBS (3,100KG) OVERALL DIMENSIONS LENGTH ----- 173" (4,400MM) WIDTH -----43" (1,100MM) HEIGHT ----- 65" (1,650MM) STANDARDS ACCEPTANCE ACCURACY ----- DIN 8605 MAXIMUM MACHINING WEIGHT CAPACITY -----LL-SC-26120 MAX WEIGHT B/W CHUCK & TAILSTOCK---- 8,267 LBS (3,750 KG) MAX WEIGHT IN CHUCK ----- 882 LBS (400 KG) ACCESSORIES · ASA CAM-LOCK SPINDLE NOSE · INCH/METRIC DUAL DIALS · ELECTRONIC DISK BRAKE · COOLANT EQUIPMENT · CHIP COLLECTOR TRAY · SQUARE TOOL POST AND KEY · (2) DEAD CENTERS & HEADSTOCK SLEEVE · COMPLETE 3/60/220/440 VOLT ELECTRICS · SERVICE TOOLS AND OPERATORS, MANUAL/PARTS LIST · ELECTRONIC VARIABLE SPEED (EVS) WITH CONSTANT SURFACE SPEED · EMERGENCY STOP · MAIN SWITCH · LOW VOLTAGE LIGHTING · RIGID LEAD SCREW GUARD · LEVELING PLATES · TOP SLIDE GUARD · CENTRALIZED LUBRICATION OF CARRIAGE, CROSS SLIDE, AND CHARIOT · REDUCTION SLEEVE · REAR SPLASH GUARD · CHUCK GUARD WITH LIMIT SWITCH · MICROMETER CARRIAGE STOP</p>		
--	---	--	--

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">· TELESCOPIC TAPER ATTACHMENT· 3-JAW CHUCKS 12" (DIRECT MOUNT)· 4-JAW CHUCKS 20" (DIRECT MOUNT)· LONGITUDINAL ONLY RAPID TRAVERSE· FIXED STEADY REST CAPACITY 7"-16" (180-400Ø)· FOLLOW REST CAPACITY 0.4"-5.5" (10-140Ø)· FIXED STEADY REST CAPACITY 0.4"-7" | | |
|--|---|--|--|

Nota: Los proveedores deberán de presentar sus proposiciones respetando las marcas sugeridas por la convocante o bien, podrán proponer equipos de marcas de calidad igual o superior a las especificadas, siempre y cuando cumplan con las especificaciones técnicas descritas en el ANEXO I de la convocatoria.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

ANEXO II

_____ (nombre) _____, manifiesto bajo protesta a decir verdad, que los datos aquí asentados son ciertos, así como que cuento con facultades suficientes para suscribir las proposiciones en la presente licitación , a nombre y representación de: _____ (persona física o moral) _____.

No. de la licitación _____.

Registro Federal de Contribuyentes:		
Domicilio Fiscal:		
Calle y número:		
Colonia:	Delegación o Municipio:	
Código Postal:	Entidad federativa:	
Teléfonos:	Fax:	
Correo electrónico:		
No. de la escritura pública en la que consta su acta constitutiva:	Fecha:	
Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se protocolizó la misma:		
Relación de socios.-		
Apellido Paterno:	Apellido Materno:	Nombre(s):
Descripción del objeto social:		
Reformas al acta constitutiva:		
Fecha y datos de inscripción en el Registro Público de Comercio.		

Nombre del apoderado o representante:		
Datos del documento mediante el cual acredita su personalidad y facultades.-		
Escritura pública número:	Fecha:	
Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se protocolizó la misma:		

(Lugar y fecha)

Protesto lo necesario

(Firma)

ANEXO III

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

(Este modelo de carta deberá presentarse en papel membretado de la empresa)

Exportadora de Sal S. A. de C. V.

Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Presente.

(_____ **NOMBRE** _____) BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, EN MI CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA _____, DECLARO LO SIGUIENTE:

CONOCER EL CONTENIDO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO, SU REGLAMENTO, LA PRESENTE CONVOCATORIA DE LICITACIÓN, SUS ANEXOS Y LAS MODIFICACIONES DERIVADAS DE LA JUNTA DE ACLARACIONES.

Atentamente,

(Nombre y Firma del Representante Legal)

Lugar y fecha.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

ANEXO IV

(Este modelo de carta deberá presentarse en papel membretado de la empresa)

Exportadora de Sal S. A. de C. V.

Gerencia de Adquisiciones y Almacenes

Presente.

(_____ **NOMBRE** _____) BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, EN MI CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA _____, DECLARO LO SIGUIENTE:

QUE MI REPRESENTADA NO SE ENCUENTRA EN NINGUNO DE LOS SUPUESTOS DEL ARTÍCULO 50 Y 60 ANTEPENULTIMO PARRAFO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO.

Atentamente,

(Nombre y Firma del Representante Legal)

Lugar y fecha.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

ANEXO V

(Este modelo de carta deberá presentarse en papel membretado de la empresa)

Exportadora de Sal S. A. de C. V.

Gerencia de Adquisiciones y Almacenes

Presente.

(_____ **NOMBRE** _____) BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, EN MI CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA _____, DECLARO LO SIGUIENTE:

QUE ME ABSTENDRÉ DE ADOPTAR CONDUCTAS PARA QUE LOS SERVIDORES PÚBLICOS DE LA ENTIDAD, INDUZCAN O ALTEREN LAS EVALUACIONES DE LAS PROPUESTAS, EL RESULTADO DEL PROCEDIMIENTO, U OTROS ASPECTOS QUE OTORGUEN CONDICIONES MAS VENTAJOSAS CON RELACIÓN A LOS DEMÁS PARTICIPANTES.

Atentamente,

(Nombre y Firma del Representante Legal)

Lugar y fecha.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

ANEXO VI

MODELO DE CONVENIO DE PARTICIPACIÓN CONJUNTA
(SOLO SI APLICA)

CONVENIO DE PARTICIPACIÓN CONJUNTA QUE CELEBRAN POR UNA PARTE _____, REPRESENTADA POR _____ EN SU CARÁCTER DE _____, A QUIEN EN LO SUCESIVO SE DENOMINARÁ “EL PARTICIPANTE A”, Y POR OTRA _____, REPRESENTADA POR _____, EN SU CARÁCTER DE _____, A QUIEN EN LO SUCESIVO SE LE DENOMINARÁ “EL PARTICIPANTE B”, Y CUANDO SE HAGA REFERENCIA A LOS QUE INTERVIENEN SE DENOMINARÁN “LAS PARTES”, AL TENOR DE LAS SIGUIENTES DECLARACIONES Y CLÁUSULAS:

1.1 “EL PARTICIPANTE A”, DECLARA QUE:

1.1.1 ES UNA SOCIEDAD LEGALMENTE CONSTITUIDA DE CONFORMIDAD CON LAS LEYES MEXICANAS, SEGÚN CONSTA EL TESTIMONIO DE LA ESCRITURA PÚBLICA NÚMERO __, DE FECHA __, PASADA ANTE LA FE DEL LIC. __ NOTARIO PÚBLICO NÚMERO __, DEL __, E INSCRITA EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DE COMERCIO, CON EL NÚMERO __ DE FECHA __.

1.1.2 TIENE LOS SIGUIENTES REGISTROS OFICIALES: REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES NÚMERO _____ Y REGISTRO PATRONAL ANTE EL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL NÚMERO _____.

1.1.3 SU REPRESENTANTE, CON EL CARÁCTER YA MENCIONADO, CUENTA CON LAS FACULTADES NECESARIAS PARA SUSCRIBIR EL PRESENTE CONVENIO, DE CONFORMIDAD CON EL CONTENIDO DEL TESTIMONIO DE LA ESCRITURA PÚBLICA NÚMERO __ DE FECHA __, PASADA ANTE LA FE DEL LIC. _____ NOTARIO PÚBLICO NÚMERO __, DEL _____ E INSCRITA EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DE COMERCIO, CON EL NÚMERO _____ DE FECHA __, MANIFESTANDO “BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD”, QUE NO LE HAN SIDO REVOCADAS, NI LIMITADAS O MODIFICADAS EN FORMA ALGUNA, A LA FECHA EN QUE SE SUSCRIBE EL PRESENTE INSTRUMENTO.

1.1.4 SU OBJETIVO SOCIAL, ENTRE OTROS CORRESPONDE A: _____; POR LO QUE CUENTA CON LOS RECURSOS FINANCIEROS, TÉCNICOS, ADMINISTRATIVOS Y HUMANOS PARA OBLIGARSE, EN LOS TÉRMINOS Y CONDICIONES QUE SE ESTIPULAN EN EL PRESENTE CONVENIO.

1.1.5 SEÑALA COMO DOMICILIO LEGAL PARA LOS EFECTOS QUE DERIVEN DEL PRESENTE CONVENIO, EL UBICADO EN:

2.1 “EL PARTICIPANTE B”, DECLARA QUE:

2.1.1 ES UNA SOCIEDAD LEGALMENTE CONSTITUIDA DE CONFORMIDAD CON LAS LEYES MEXICANAS, SEGÚN CONSTA EL TESTIMONIO DE LA ESCRITURA PÚBLICA NÚMERO __, DE FECHA __, PASADA ANTE LA FE DEL LIC. __ NOTARIO PÚBLICO NÚMERO __, DEL __, E INSCRITA EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DEL COMERCIO, CON EL NÚMERO __ DE FECHA __.

2.1.2 TIENE LOS SIGUIENTES REGISTROS OFICIALES: REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES NÚMERO _____ Y REGISTRO PATRONAL ANTE EL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL NÚMERO _____.

2.1.3 SU REPRESENTANTE, CON EL CARÁCTER YA MENCIONADO, CUENTA CON LAS FACULTADES NECESARIAS PARA SUSCRIBIR EL PRESENTE CONVENIO, DE CONFORMIDAD CON EL CONTENIDO DEL TESTIMONIO DE LA ESCRITURA PÚBLICA NÚMERO __ DE FECHA __, PASADA ANTE LA FE DEL LIC. _____ NOTARIO PÚBLICO NÚMERO _____, DEL _____ E INSCRITA EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DEL COMERCIO, CON EL NÚMERO _____ DE FECHA __, MANIFESTANDO “BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD” QUE NO LE HAN SIDO REVOCADAS, NI LIMITADAS O MODIFICADAS EN FORMA ALGUNA, A LA FECHA EN QUE SE SUSCRIBE EL PRESENTE INSTRUMENTO.

2.1.4 SU OBJETIVO SOCIAL, ENTRE OTROS CORRESPONDE A: _____; POR LO QUE CUENTA CON LOS RECURSOS FINANCIEROS, TÉCNICOS, ADMINISTRATIVOS Y HUMANOS PARA OBLIGARSE, EN LOS TÉRMINOS Y CONDICIONES QUE SE ESTIPULAN EN EL PRESENTE CONVENIO.

2.1.5 SEÑALA COMO DOMICILIO LEGAL PARA LOS EFECTOS QUE DERIVEN DEL PRESENTE CONVENIO, EL UBICADO EN:

(MENCIONAR E IDENTIFICAR A CUÁNTOS PARTICIPANTES CONFORMEN LA ASOCIACIÓN CONJUNTA PARA LA PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS).

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

3.1 **“LAS PARTES”** DECLARAN QUE:

3.1.1 CONOCEN LOS REQUISITOS Y CONDICIONES ESTIPULADAS EN LAS BASES QUE SE APLICARÁN EN LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ELECTRÓNICA _____.

3.1.2 MANIFIESTAN SU CONFORMIDAD EN FORMALIZAR EL PRESENTE CONVENIO, CON EL OBJETO DE PARTICIPAR CONJUNTAMENTE EN LA LICITACIÓN, PRESENTANDO PROPOSICIÓN TÉCNICA Y ECONÓMICA, CUMPLIENDO CON LO ESTABLECIDO EN LAS BASES DE LA LICITACIÓN Y LO DISPUESTO EN LOS ARTÍCULOS 34, DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO Y 31 DE SU REGLAMENTO.

EXPUESTO LO ANTERIOR, LAS PARTES OTORGAN LAS SIGUIENTES:

CLÁUSULAS

PRIMERA.- OBJETO.- “PARTICIPACIÓN CONJUNTA”.

“LAS PARTES” CONVIENEN, EN CONJUNTAR SUS RECURSOS TÉCNICOS, LEGALES, ADMINISTRATIVOS, ECONÓMICOS Y FINANCIEROS PARA PRESENTAR PROPOSICIÓN TÉCNICA Y ECONÓMICA EN LA LICITACIÓN PÚBLICA _____ NÚMERO _____ Y EN CASO DE SER ADJUDICATARIO DEL CONTRATO, SE OBLIGAN A ENTREGAR LOS BIENES OBJETO DEL CONVENIO, CON LA PARTICIPACIÓN SIGUIENTE:

PARTICIPANTE “A”: (DESCRIBIR LA PARTE QUE SE OBLIGA A SUMINISTRAR).

(CADA PARTICIPANTE QUE CONFORME LA ASOCIACIÓN CONJUNTA PARA LA PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS DEBERÁ DESCRIBIR LA PARTE QUE SE OBLIGA ENTREGAR).

SEGUNDA.- REPRESENTANTE COMÚN Y OBLIGADO SOLIDARIO.

“LAS PARTES” ACEPTAN EXPRESAMENTE EN DESIGNAR COMO REPRESENTANTE COMÚN AL _____, A TRAVÉS DEL PRESENTE INSTRUMENTO, AUTORIZÁNDOLO PARA SUSCRIBIR LAS PROPOSICIONES TÉCNICA Y ECONÓMICA, ASÍ COMO EL CONTRATO RESPECTIVO.

ASIMISMO, CONVIENEN ENTRE SI EN CONSTITUIRSE COMO OBLIGADOS SOLIDARIOS PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES ESTABLECIDAS EN EL PRESENTE CONVENIO, ACEPTANDO EXPRESAMENTE EN RESPONDER ANTE EXPORTADORA DE SAL, S.A. DE C.V. POR LAS PROPOSICIONES QUE SE PRESENTEN Y, EN SU CASO, DE LAS OBLIGACIONES QUE DERIVEN DE LA ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO RESPECTIVO.

TERCERA.- DEL COBRO DE LAS FACTURAS.

“LAS PARTES” CONVIENEN EXPRESAMENTE, QUE “EL PARTICIPANTE _____ (LOS PARTICIPANTES, DEBERÁN INDICAR CUÁL DE ELLOS ESTARÁ FACULTADO PARA REALIZAR EL COBRO), SERÁ EL ÚNICO FACULTADO PARA EFECTUAR EL COBRO DE LAS FACTURAS RELATIVAS A LOS BIENES QUE SE ENTREGUEN A LA ENTIDAD, CON MOTIVO DE LA LICITACIÓN.

CUARTA.- VIGENCIA.

“LAS PARTES” CONVIENEN, EN QUE LA VIGENCIA DEL PRESENTE CONVENIO SERÁ EL DEL PERIODO DURANTE EL CUAL SE DESARROLLE EL PROCEDIMIENTO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA _____ NÚMERO _____, INCLUYENDO, EN SU CASO, DE RESULTAR ADJUDICADOS DEL CONTRATO, EL PLAZO QUE SE ESTIPULE EN ÉSTE Y EL

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

QUE PUDIERA RESULTAR DE CONVENIOS DE MODIFICACIÓN.

QUINTA.- OBLIGACIONES.

“LAS PARTES” CONVIENEN EN QUE EN EL SUPUESTO DE QUE CUALQUIERA DE ELLAS SE DECLARE EN QUIEBRA O EN SUSPENSIÓN DE PAGOS, NO LAS LIBERA DE CUMPLIR SUS OBLIGACIONES, POR LO QUE CUALQUIERA DE LAS PARTES QUE SUBSISTA, ACEPTA Y SE OBLIGA EXPRESAMENTE A RESPONDER SOLIDARIAMENTE DE LAS OBLIGACIONES CONTRACTUALES A QUE HUBIERE LUGAR.

“LAS PARTES” ACEPTAN Y SE OBLIGAN A PROTOCOLIZAR ANTE NOTARIO PÚBLICO EL PRESENTE CONVENIO, EN CASO DE RESULTAR ADJUDICADOS DEL CONTRATO QUE SE DERIVE DEL FALLO EMITIDO EN LA LICITACIÓN PÚBLICA _____ NÚMERO _____ EN QUE PARTICIPAN Y QUE EL PRESENTE INSTRUMENTO, DEBIDAMENTE PROTOCOLIZADO, FORMARÁ PARTE INTEGRANTE DEL CONTRATO QUE SUSCRIBE EL REPRESENTANTE COMÚN Y LA ENTIDAD.

LEÍDO QUE FUE EL PRESENTE CONVENIO POR **“LAS PARTES”** Y ENTERADOS DE SU ALCANCE Y EFECTOS LEGALES, ACEPTANDO QUE NO EXISTIÓ ERROR, DOLO, VIOLENCIA O MALA FE, LO RATIFICAN Y FIRMAN, DE CONFORMIDAD EN LA CIUDAD DE _____, EL DÍA _____ DE _____ DE 200__.

“EL PARTICIPANTE A”

“EL PARTICIPANTE B”

**NOMBRE Y CARGO
DEL APODERADO LEGAL**

**NOMBRE Y CARGO
DEL APODERADO LEGAL**

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

ANEXO VII

(Este modelo de carta deberá presentarse en papel membretado de la empresa)

Exportadora de Sal S. A. de C. V.

Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Presente.

En mi carácter de representante legal de _____, declaro bajo protesta de decir verdad que mi representada se obliga a responder por los daños y/o perjuicios que pudiera causar a la Entidad y/o a terceros, si con motivo de la entrega de los bienes adquiridos se violan derechos de autor, de patentes y/o marcas u otro derechos de propiedad industrial o intelectual a nivel Nacional o Internacional.

Por lo anterior, manifiesto en este acto bajo protesta de decir verdad, que no se encuentra en ninguno de los supuestos de infracción a la Ley Federal de Derechos de Autor, ni a la Ley de la Propiedad Industrial.

En el entendido de que en caso de que sobreviniera alguna reclamación en contra de la Entidad, por cualquiera de las causas antes mencionadas, mi representada se compromete a llevar a cabo las acciones necesarias para garantizar la liberación de la Entidad de cualquier controversia o responsabilidad de carácter civil, mercantil, penal o administrativa que, en su caso, se ocasione.

Atentamente,

(Nombre y Firma del Representante Legal)

Lugar y fecha.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

ANEXO VIII

(Este modelo de carta deberá presentarse en papel membretado de la empresa)

Exportadora de Sal S. A. de C. V.

Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Presente.

(_____ **NOMBRE** _____) BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, EN MI CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA _____, DECLARO LO SIGUIENTE:

QUE LOS BIENES CUMPLEN CON PROCESOS DE CALIDAD, PARA LO CUAL SE ANEXA COPIA SIMPLE DEL CERTIFICADO DE LA NORMA OFICIAL MEXICANA, NORMAS INTERNACIONALES O CERTIFICADOS DE CALIDAD DEL FABRICANTE (LA QUE APLIQUE). (favor de acompañar copia del certificado de calidad que se mencione)

Atentamente,

(Nombre y Firma del Representante Legal)
Lugar y fecha.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

ANEXO IX

(Sólo para licitantes nacionales, en caso de ser aplicable)

Este modelo de carta deberá presentarse en papel membretado de la empresa.

_____ de _____ de _____ (1)

_____(2)_____
PRESENTE.

Me refiero al procedimiento de _____(3)_____ No. _____(4)_____ en el que mi representada, la empresa _____(5)_____ participa a través de la presente propuesta.

Sobre el particular, y en los términos de lo previsto por las “Reglas para la determinación, acreditación y verificación del contenido nacional de los bienes que se ofertan y entregan en los procedimientos de contratación, así como para la aplicación del requisito de contenido nacional en la contratación de obras públicas, que celebren las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal” el que suscribe, manifiesta bajo protesta de decir verdad que, en el supuesto de que me sea adjudicado el contrato respectivo, la totalidad de los bienes que oferto en dicha propuesta y suministraré, bajo la partida _____(6)_____, será(n) producido(s) en los Estados Unidos Mexicanos y contará(n) con un porcentaje de contenido nacional de cuando menos el 55%*, o _____(7)_____% como caso de excepción reconocido en la Regla 11 o 12 de las citadas Reglas.

De igual forma manifiesto bajo protesta de decir verdad, que tengo conocimiento de lo previsto en el artículo 57 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público; en este sentido, me comprometo, en caso de ser requerido, a aceptar una verificación del cumplimiento de los requisitos sobre el contenido nacional de los bienes aquí ofertados, a través de la exhibición de la información documental correspondiente y/o a través de una inspección física de la planta industrial en la que se producen los bienes, conservando dicha información por tres años a partir de la entrega de los bienes a la convocante.

Atentamente,

_____(8)_____

*Este porcentaje deberá adecuarse conforme a los incrementos previstos en la Regla 5 de las presentes Reglas:

A partir del 27 de junio del 2011	60%
A partir del 27 de junio de 2012	65%

Instructivo para llenar el formato

- 1 Señalar la fecha de suscripción del documento.
- 2 Anotar el nombre de la dependencia o entidad que convoca o invita.
- 3 Precisar el procedimiento de que se trate, licitación pública, invitación a cuando menos tres personas o adjudicación directa.
- 4 Indicar el número respectivo.
- 5 Citar el nombre o razón social o denominación de la empresa licitante.
- 6 Señalar el número de partida que corresponda.
- 7 Establecer el porcentaje correspondiente a las excepciones establecidas en las reglas 11 o 12.
- 8 Anotar el nombre y firma del representante de la empresa licitante.

NOTA: Si el licitante es una persona física, se podrá ajustar el presente formato en su parte conducente.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

ANEXO XI
(SOLO SI APLICA)

**MANIFESTACIÓN, BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, DE LA ESTRATIFICACIÓN DE MICRO, PEQUEÑA O
MEDIANA EMPRESA (MIPYMES)**

_____ de _____ de _____ (1)

_____ (2) _____
Presente.

Me refiero al procedimiento de _____ (3) _____ No. _____ (4) _____ en el que mi representada, la empresa _____ (5) _____, participa a través de la presente proposición.

Al respecto y de conformidad con lo dispuesto por el artículo 34 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, **MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD** que mi representada está constituida conforme a las leyes mexicanas, con Registro Federal de Contribuyentes _____ (6) _____, y asimismo que considerando los criterios (sector, número total de trabajadores y ventas anuales) establecidos en el Acuerdo por el que se establece la estratificación de las micro, pequeñas y medianas empresas, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 30 de junio de 2009, mi representada tiene un Tope Máximo Combinado de _____ (7) _____, con base en lo cual se estatifica como una empresa _____ (8) _____.

De igual forma, declaro que la presente manifestación la hago teniendo pleno conocimiento de que la omisión, simulación o presentación de información falsa, son infracciones previstas por el artículo 8 fracciones IV y VIII, sancionables en términos de lo dispuesto por el artículo 27, ambos de la Ley Federal Anticorrupción en Contrataciones Públicas, y demás disposiciones aplicables.

ATENTAMENTE

_____ (9) _____

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

INSTRUCTIVO DE LLENADO:

FO-CON-14

Estratificación de las Micro, Pequeña o Mediana Empresa (Mipymes)

Formato para que los licitantes manifiesten, bajo protesta de decir verdad, la estratificación que les corresponde como Mipymes, de conformidad con el Acuerdo de Estratificación de las Mipymes, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 30 de junio de 2009.

Llenar los campos conforme aplique tomando en cuenta los rangos previstos en el Acuerdo antes mencionado.

1. Señalar la fecha de suscripción del documento.
2. Anotar el nombre de la convocante.
3. Precisar el procedimiento de contratación de que se trate (licitación pública o invitación a cuando menos tres personas).
4. Indicar el número de procedimiento de contratación asignado por CompraNet.
5. Anotar el nombre, razón social o denominación del licitante.
6. Indicar el Registro Federal de Contribuyentes del licitante.
7. Señalar el número que resulte de la aplicación de la expresión: $\text{Tope Máximo Combinado} = (\text{Trabajadores}) \times 10\% + (\text{Ventas anuales en millones de pesos}) \times 90\%$. Para tales efectos puede utilizar la calculadora MIPYME disponible en la página <http://www.comprasdegobierno.gob.mx/calculadora>
Para el concepto “Trabajadores”, utilizar el total de los trabajadores con los que cuenta la empresa a la fecha de la emisión de la manifestación.
Para el concepto “ventas anuales”, utilizar los datos conforme al reporte de su ejercicio fiscal correspondiente a la última declaración anual de impuestos federales, expresados en millones de pesos.
8. Señalar el tamaño de la empresa (Micro, Pequeña o Mediana), conforme al resultado de la operación señalada en el numeral anterior.
9. Anotar el nombre y firma del apoderado o representante legal del licitante.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

Anexo XII

(Sólo para licitantes extranjeros, en caso de ser aplicable)

Este modelo de carta deberá presentarse en papel membretado de la empresa-

Lugar y fecha.

Exportadora de Sal, S.A. de C.V.

Gerencia de Adquisiciones y Almacenes

Presente.

Por medio del presente, declaro bajo protesta de decir verdad, que mi representada no cuenta con domicilio fiscal en México, ni con representación legal en ese País.

Considerando que los bienes a que se refiere la licitación pública número _____ serán producidos en los Estados Unidos de América y entregados a Exportadora de Sal, S.A. de C.V. en Otay, Mesa, California, EUA, solicito se considere que el contrato se celebre en territorio norteamericano.

Hago de su conocimiento que aceptamos el porcentaje establecido como pena convencional en caso de atraso en la entrega de los bienes, así como las sanciones que se pudieran derivar en caso de incumplimiento del contrato.

Atentamente,

(Nombre y firma del representante legal)

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

ENCUESTA DE TRANSPARENCIA.

FECHA: |

NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL LICITANTE: |

TIPO DE PROCEDIMIENTO (Licitación pública nacional o internacional o invitación a cuando menos tres personas nacional o internacional)

NUMERO DEL PROCEDIMIENTO:

PARA LA CONTRATACION DEL SERVICIO O ADQUISICION DE: (Nombre del procedimiento)

¿DESEA CONTESTAR ESTA ENCUESTA?:

SI

NO

(Marque con una “X” su elección, si eligió **SI** siga las instrucciones que se detallan a continuación).

INSTRUCCIONES: Favor de calificar los supuestos planteados en esta encuesta con una “X”, según considere.

	Evento	Totalmente de Acuerdo	En general de Acuerdo	En general en Desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
	Junta de Aclaraciones				
Supuestos	El contenido de la convocatoria es claro para la adquisición de bienes o contratación de servicios que se pretende realizar. Las preguntas técnicas efectuadas en el evento se contestaron con claridad por el área requirente de los bienes o servicios.				
	Presentación y apertura de proposiciones técnicas y económicas				
Supuestos	El evento se desarrolló con oportunidad, en razón de la cantidad de documentos que presentaron los licitantes.				
	Fallo				
Supuestos	En el fallo se especificaron los motivos y el fundamento que sustenta la determinación de los licitantes que resulten adjudicados y los que no resulten adjudicados.				
	Generales				
Supuestos	El acceso al inmueble fue expedito. Todos los eventos dieron inicio en el tiempo establecido. El trato que me dieron los servidores públicos de la Entidad durante la licitación, fue respetuoso y amable. Volvería a participar en otra licitación que emita la Entidad. El desarrollo de la licitación se apegó a la normatividad aplicable.				

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

¿CONSIDERA USTED QUE EL PROCEDIMIENTO EN QUE PARTICIPO FUE TRANSPARENTE?

SI | | NO |

En caso de haber contestado que no, por favor indicar brevemente las razones:

Si Usted desea agregar algún comentario respecto al procedimiento de contratación en el que acaba de participar, favor de anotarlo en el siguiente espacio:

Favor de entregar o enviar la presente encuesta a más tardar dentro de los dos días hábiles siguientes de la emisión del fallo, en alguna de las siguientes opciones:

- ✓ En las oficinas del Órgano Interno de Control o en la Gerencia de Adquisiciones y Almacenes de la Entidad, ubicadas ambas en la Avenida Baja California s/n, Colonia Centro, C.P. 23940, en Guerrero Negro, B.C.S.
- ✓ Al servidor público que haya presidido el evento.
- ✓ Enviarla por correo electrónico, a las siguientes direcciones: essatqr@essa.com.mx, j_romero@essa.com.mx, asanchez@essa.com.mx

- GRACIAS POR CONTESTAR ESTA ENCUESTA -

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

MODELO DE CONTRATO.

CONTRATO DE ADQUISICION DE EQUIPO DIVERSO QUE CELEBRAN POR UNA PARTE EXPORTADORA DE SAL, S.A. DE C.V., EN LO SUCESIVO DENOMINADA “LA ENTIDAD”, REPRESENTADA EN ESTE ACTO POR EL LIC. _____, Y POR LA OTRA PARTE LA EMPRESA _____, EN LO SUCESIVO DENOMINADA “EL PROVEEDOR”, REPRESENTADA EN ESTE ACTO POR _____, EN SU CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL, AL TENOR DE LAS SIGUIENTES DECLARACIONES Y CLAUSULAS:

DECLARACIONES:

I.- DE “LA ENTIDAD”:

I.1 Que es una entidad paraestatal de la Administración Pública Federal, en los términos de los artículos 3º fracción II y 46 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, creada mediante Escritura Pública No. 4,625 de fecha 07 de abril de 1954, otorgada ante la fe del Lic. José Mancebo Benfield, Notario Público No. 100 de la Ciudad de México, Distrito Federal.

I.2 Que su representante Lic. _____, acredita su personalidad con el testimonio de la Escritura Pública No. _____, de fecha _____, pasada ante la fe del Notario Público No. _____, Lic. _____, de la Ciudad de Tijuana Baja California, e inscrita en el Registro Público de la Propiedad y del Comercio de Santa Rosalía, Baja California Sur, bajo el número _____, volumen _____ en la Sección de Comercio, con fecha _____ de _____ de _____, misma que no le ha sido revocada ni modificada en forma alguna.

I.3 Que el presente contrato se formalizó a través del procedimiento de la Licitación Pública Nacional No. ---- conforme a lo establecido en los artículos 26 fracción I y 28 fracción I de la Ley de Adquisiciones, Arrendamiento y Servicios del Sector Público.

I.4 Que cuenta con la asignación presupuestaria y con la disponibilidad de recursos suficientes para el pago de las Refacciones objeto de esta licitación pública en la partida presupuestal correspondiente, según se acredita con el escrito con número de referencia SGA-___/15 emitidos por el titular de la Gerencia de Presupuestos y Contabilidad y la Subgerencia de Almacén General, mediante los cuales hacen constar la suficiencia de recursos para la contratación de estos Materiales.

I.5 Que Tiene establecido su domicilio social y fiscal en la Avenida Baja California s/n, Colonia Centro, C.P. 23940, en la Ciudad de Guerrero Negro, Baja California Sur, México.

DEL “PROVEEDOR”:

II.1 Es una persona moral constituida conforme a las leyes mexicanas, que acredita su existencia legal mediante el testimonio de la Escritura Pública No. ---- de fecha ----, otorgada ante la fe del Lic. ----, Notario Público No. ---- de la Ciudad de ----, cuyo objeto social comprende entre otros, ----.

II.2 Que su representante tiene facultades suficientes para suscribir el presente contrato como se desprende de la Escritura Pública No. ---- de fecha ----, otorgada ante la fe del Lic. ----, Notario Público No. ---- de la Ciudad de ----, manifestando que a la fecha de firma del presente instrumento sus facultades no le han sido revocadas ni modificadas en forma alguna. – EN CASO DE RESULTAR GANADOR UN PROVEEDOR EXTRANJERO SE ADECUARÁN LAS DOS PRIMERAS DECLARACIONES

II.3 Que para los efectos de lo previsto por el artículo 32-D del Código Fiscal de la Federación, ha presentado a “LA ENTIDAD” el documento a que alude el numeral 2.1.27 de la resolución miscelánea fiscal para 2015, mediante el cual el SAT emite la opinión de cumplimiento de sus obligaciones fiscales. – EN CASO DE RESULTAR GANADOR UN PROVEEDOR EXTRANJERO SE ADECUARÁ LA REDACCION SEÑALANDO QUE NO TIENE DOMICILIO FISCAL EN MÉXICO NI OFICINAS DE REPRESENTACIÓN EN NUESTRO PAÍS.

II.4 Que bajo protesta de decir verdad, manifiesta que no desempeña un empleo, cargo o comisión en el servicio público, ni se encuentra inhabilitado para ello, así como que tampoco se encuentra en alguno de los supuestos a que se refiere el artículo 50 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

II.5 Que conoce las disposiciones de tipo administrativo, técnico y legal que norman la celebración y ejecución del presente contrato y acepta someterse a las mismas sin reserva alguna, disponiendo para ello de los elementos necesarios para la entrega oportuna y eficaz de las refacciones objeto de este contrato.

II.6 Que para los efectos legales de este contrato, señala como su domicilio el ubicado en ----, y que tiene el Registro Federal de Contribuyentes No. ----.

III. DECLARACIONES CONJUNTAS:

III.1 Es su voluntad celebrar el presente contrato, para lo cual se reconocen ampliamente las facultades y capacidad necesarias, mismas que no les han sido revocadas o limitadas en forma alguna, por lo que de común acuerdo se obligan de conformidad con las siguientes

CL A U S U L A S :

PRIMERA.- DEL OBJETO Y PRECIO.

“LA ENTIDAD” encomienda a “EL PROVEEDOR”, y éste se obliga a entregar los siguientes equipos:

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDA D	UM	IMPORTE
MONTO TOTAL ADJUDICADO:			\$	

El monto total del contrato sin incluir el Impuesto al Valor Agregado, asciende a la cantidad de ____ (Son ____ M.). Ambas partes conviene que los precios serán fijos durante la vigencia del presente contrato, hasta la entrega-recepción del total de los materiales y su facturación correspondiente.

La descripción detallada de los materiales así como los precios unitarios se contienen en el Anexo No. I de este contrato, el cual forma parte integral del mismo.

SEGUNDA.- DE LA FORMA Y LUGAR DE PAGO.

El importe señalado en la cláusula que antecede será cubierto por “LA ENTIDAD” dentro de los 20 (veinte) días siguientes a la recepción de los materiales, plazo que se computará a partir de la entrega de las facturas de parte del “PROVEEDOR” para su revisión y trámite en el almacén general de la Entidad. Deberá enviar además la factura electrónica (xml) a la dirección electrónica fe@essa.com.mx

El pago se realizará mediante transferencia electrónica para lo cual “EL PROVEEDOR” deberá indicar con precisión los datos inherentes al número de cuenta, clave, institución bancaria, entre otros.

TERCERA.- TIEMPO Y LUGAR DE ENTREGA.

Los materiales deberá ser entregado dentro de los 120 (ciento veinte) días siguientes a la firma del presente contrato en el almacén general de la Entidad, ubicado en la Avenida baja California s/n, Colonia Centro, C.P. 23940, en Guerrero Negro, Baja California Sur, de las 08:00 a las 17:00 horas de lunes a viernes, y los sábados de las 08:00 a las 12:00 horas, debiendo entregar junto con el material, la factura original y copia de las órdenes de compra que amparan la entrega del material solicitado. EN CASO DE QUE RESULTE ADJUDICADO UN PROVEEDOR EXTRANJERO SE ADECUARÁ ESTA REDACCION.

Todos los costos que se incurran antes de la entrega en el lugar establecido, tales como fletes, maniobras, seguros de traslado y demás, serán a cargo de “EL PROVEEDOR”.

CUARTA.- DE LA VIGENCIA.

La vigencia del presente contrato será a partir del día ____ del mes de agosto del 2015 y concluirá el día ____ de diciembre del 2015, o antes al cumplirse con el objeto del contrato.

QUINTA.- DE LA ADMINISTRACION, SUPERVISION Y CONTROL.

“LA ENTIDAD” designa al ____, como el servidor público responsable de administrar y supervisar el presente contrato.

SEXTA.- AMPLIACIÓN DEL CONTRATO.

Las partes están de acuerdo en que por necesidades de “LA ENTIDAD”, podrá ampliarse el objeto del presente contrato, de conformidad con el artículo 52 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, siempre y cuando el monto de las modificaciones no rebase en conjunto el 20% (veinte por ciento) de los conceptos y volúmenes establecidos originalmente y el precio de los bienes sea igual al pactado originalmente. Lo anterior se formalizará mediante la celebración de un convenio modificatorio.

SEPTIMA.- DE LA GARANTIA DE CUMPLIMIENTO DE CONTRATO.

“EL PROVEEDOR”, se obliga a constituir en la forma, términos y procedimientos previstos en los artículos 48 y 49 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, la garantía a que haya lugar con motivo del cumplimiento de este contrato, que en el presente caso consiste en una Póliza de Fianza emitida a favor de “LA ENTIDAD”, por la cantidad equivalente al 10% (diez por ciento) del monto total del contrato, sin incluir el Impuesto al Valor Agregado, la cual deberá entregar dentro de los 10 (diez) días naturales siguientes a la fecha de firma del presente contrato.

En la redacción de la garantía se deberán transcribir las siguientes cláusulas:

I.- Que la fianza se otorga atendiendo a todas las estipulaciones contenidas en el contrato;

II.- Que para cancelar la fianza, será requisito contar con la constancia de cumplimiento total de las obligaciones contractuales;

III.- Que la fianza permanecerá vigente durante el cumplimiento de la obligación que garantice y continuará vigente en caso de que se otorgue prórroga al cumplimiento del contrato, así como durante la substanciación de todos los recursos legales o de los juicios que se interpongan y hasta que se dicte resolución definitiva que quede firme, y

IV.- Que la afianzadora acepta expresamente someterse a los procedimientos de ejecución previstos en la Ley Federal de Instituciones de Fianzas para la efectividad de las fianzas, aún para el caso de que proceda el cobro de indemnización por mora, con motivo del pago extemporáneo del importe de la póliza de fianza requerida. Tratándose de dependencias, el procedimiento de ejecución será el previsto en el artículo 95 de la citada Ley, debiéndose atender para el cobro de indemnización por mora lo dispuesto en el artículo 95 Bis de dicha Ley.

OCTAVA.- OBLIGACIONES DEL “PROVEEDOR”.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

Entregar el material a que se refiere la cláusula primera de este contrato de acuerdo con las especificaciones entregadas con su proposición técnica en la licitación pública número LA-010KN2-I____-2015.

Responder frente a “LA ENTIDAD” de cualquier vicio oculto o deficiencia de calidad en del material.

Entregar en tiempo y forma la garantía de cumplimiento de contrato.

NOVENA.- OBLIGACIONES DE “LA ENTIDAD”.

Otorgar todas las facilidades necesarias, a efecto de que “EL PROVEEDOR” lleve a cabo la entrega del material en los términos convenidos.

Sufragar el pago correspondiente en tiempo y forma.

DECIMA.- PROPIEDAD INDUSTRIAL.

“EL PROVEEDOR”, asume la responsabilidad total en caso de que al proporcionar del material objeto del presente contrato, infrinja patentes, marcas, o viole otros registros de derechos de propiedad industrial, en el ámbito nacional e internacional.

DECIMA PRIMERA.- INFORMACIÓN CONFIDENCIAL.

Las partes están conformes en que la información que se derive de la celebración del presente instrumento, tendrá el carácter de confidencial, por lo que “EL PROVEEDOR” se compromete a no proporcionarla a terceros inclusive después de la terminación de este contrato.

DECIMA SEGUNDA.- CESION DE DERECHOS.

Le está expresamente prohibido a “EL PROVEEDOR” ceder total o parcialmente los derechos que adquiere en virtud de la celebración del presente contrato, salvo los derechos de cobro, siendo necesaria la autorización previa y por escrito de “LA ENTIDAD”.

DECIMA TERCERA.- VICIOS OCULTOS.

“EL PROVEEDOR” quedará obligado ante “LA ENTIDAD” a responder por los defectos o vicios ocultos en la calidad del material, así como de cualquier otra responsabilidad en que haya incurrido, en los términos señalados en el presente contrato y lo establecido en el artículo 53 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, y su Reglamento.

DECIMA CUARTA.- RELACION LABORAL.

“EL PROVEEDOR” como patrón del personal que ocupe con motivo de la fabricación y transporte del material objeto de este contrato es el único responsable de las obligaciones derivadas de las disposiciones legales y demás ordenamientos en materia de trabajo y seguridad social, asimismo, “EL PROVEEDOR” conviene en responder de todas las reclamaciones que sus trabajadores presenten en su contra o en contra de “LA ENTIDAD”, en relación con los servicios de este contrato.

DECIMA QUINTA.- EXCEPCION DE OBLIGACIONES.

Con excepción de las obligaciones que se establecen en el presente contrato, “LA ENTIDAD” no adquiere ni reconoce otras distintas a favor de “EL PROVEEDOR”.

DECIMA SEXTA. TERMINACIÓN ANTICIPADA.

Las partes convienen que “LA ENTIDAD” podrá dar por terminado anticipadamente el presente contrato, cuando concurren razones de interés general o cuando por causas justificadas se extinga la necesidad de requerir del material originalmente contratado y se demuestre que de continuar con el cumplimiento de las obligaciones pactadas se ocasionaría algún daño o perjuicio al Estado, de conformidad con lo previsto por el artículo 54 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, o bien, en cualquier tiempo por convenir así a sus intereses y funciones, en cuyo caso lo notificará por escrito a “EL PROVEEDOR” con 15 (quince) días naturales de anticipación.

DECIMA SEPTIMA.- PENAS CONVENCIONALES.

En caso de que “EL PROVEEDOR” se retrase en la entrega del material materia de este contrato, se obliga a pagar como pena convencional una cantidad de 2 al millar por cada día de atraso en el material, respecto de la entrega originalmente establecida.

El pago de las penas convencionales se realizará mediante una nota de crédito a favor de “LA ENTIDAD” para aplicarse en cualquier factura que se encuentre en proceso de pago. Por ningún concepto se podrán exceder las penas convencionales al monto total de la garantía de contrato.

DECIMA OCTAVA.- CAUSAS DE RESCISION.

“LA ENTIDAD” rescindirá administrativamente el presente contrato sin necesidad de declaración judicial, si “EL PROVEEDOR” incurriera en cualquiera de los siguientes casos:

Por no entregar del material materia de este contrato.

Por modificación a los precios sin justificación y en su caso, aprobación por escrito de parte de “LA ENTIDAD”.

Ceda total o parcialmente los derechos derivados de este contrato, salvo autorización previa y por escrito de “LA ENTIDAD”.

Por existencia de huelga, la cual deberá notificar con un plazo de 30 días a la suspensión de actividades, del estado de quiebra o suspensión de pagos declarada por la autoridad competente.

En general, por incumplimiento a cualquiera de las obligaciones estipuladas en el presente contrato.

DECIMA NOVENA.- PROCEDIMIENTO DE RESCISION.

EXPORTADORA DE SAL S.A. DE C.V.
Gerencia de Adquisiciones y Almacenes
Licitación Pública Internacional Abierta Presencial No. LA-010K2N001-I198-2015.
“Equipos Diversos”

“LA ENTIDAD” podrá rescindir administrativamente este contrato, bastando para ello la comunicación por escrito en ese sentido, sin necesidad de declaración judicial, otorgándole a “EL PROVEEDOR” un plazo improrrogable de 5 (cinco) días hábiles contados a partir de que éste reciba la comunicación respectiva, para que manifieste lo que a su derecho convenga, de omitir respuesta o si después de analizar las razones aducidas por éste “LA ENTIDAD”, estima que no son satisfactorias, dictará la resolución que proceda, la que comunicará a “EL PROVEEDOR” y a las autoridades competentes dentro de los 15 (quince) días hábiles siguientes a la fecha en que se emita dicha resolución.

VIGESIMA.- RESCISION POR PARTE DEL PROVEEDOR.

“EL PROVEEDOR” podrá rescindir este contrato a “LA ENTIDAD”, mediante declaración judicial de la autoridad competente, cuando:

Incumpla en el pago de la factura correspondiente.

Exceda el término de 20 días para realizar el pago de conformidad con el artículo 51 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

VIGESIMA PRIMERA.- ALTERNATIVA DE CONTRATACION.

Ambas partes acuerdan que en caso de presentarse alguno de los supuestos establecidos en la cláusula décima octava, “LA ENTIDAD” estará en posibilidad de contratar un proveedor sustituto para garantizar la entrega del material.

VIGESIMA SEGUNDA.- PAGOS EN EXCESO.

En caso de que “EL PROVEEDOR”, haya recibido pagos en exceso de “LA ENTIDAD”, deberá reintegrarle las cantidades más los intereses correspondientes de conformidad con el párrafo tercero del artículo 51 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

VIGESIMA TERCERA.- DE LA GARANTIA.

“EL PROVEEDOR” se obliga a mantener una garantía en los equipos de 12 meses contados a partir de la entrega de los mismos.

VIGESIMA CUARTA.- LEGISLACIÓN APLICABLE.

Los términos y condiciones previstos en este contrato serán regidos por la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, y su Reglamento, supletoriamente serán aplicables en lo conducente, las disposiciones del Código Civil Federal y las del Código Federal de Procedimientos Civiles.

VIGESIMA QUINTA.- CONTROVERSIAS E INTERPRETACIÓN.

Para la interpretación y debido cumplimiento del contrato, las partes se someten a la jurisdicción y competencia de los Tribunales Federales de la Ciudad de México, Distrito Federal, renunciando expresamente al fuero que pudiera corresponderles en razón de sus domicilios presentes o futuros o alguna otra causa.

Por lo anteriormente expuesto, tanto “LA ENTIDAD” como “EL PROVEEDOR”, declaran estar conformes y bien enterados de las consecuencias, valor y alcance legal de todas y cada una de las estipulaciones que el presente instrumento contiene, por lo que lo ratifican y firman en esta Ciudad de Guerrero Negro, Baja California Sur, el día ____ del 2015.

El presente contrato es ilustrativo y no representa el que se efectivamente se firme con el licitante ganador, ya que dependerá de la proposición que presente en la licitación pública.