



ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES (Única)

En la ciudad de Lázaro Cárdenas, Michoacán, siendo las **12:00** horas, del día **20 de mayo del 2024**, se reunieron en la sala de concursos de la **Administración del Sistema Portuario Nacional Lázaro Cárdenas, S.A. de C.V.**, que en lo sucesivo se le denominará **ASIPONA LÁZARO CÁRDENAS**, sita en Boulevard de las Islas No. 1, Col. Isla del Cayacal, C.P. 60950, las personas físicas y/o morales y los servidores públicos cuyos nombres, cargos, representaciones y firmas aparecen al final de la presente acta.

Con fundamento en lo establecido en el artículo 35, primer párrafo de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas, preside el presente acto la **Arq. Yaritza Salvatierra Gutiérrez**, Subgerente de Planeación, facultada mediante oficio número **DG-071-24** de fecha 07 de febrero de 2024, actuando en nombre y representación de la ASIPONA LÁZARO CÁRDENAS.

El motivo de la presente reunión es realizar, conforme a lo dispuesto en los artículos 34, 35 y 39 Bis de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas, 39 y 40 de su Reglamento, la junta de aclaraciones correspondiente a la **Licitación Pública Nacional No. 013178002-011-2024**, relativa a los trabajos de **"SISTEMA FOTOVOLTAICO EN EL RECINTO PORTUARIO DE LÁZARO CÁRDENAS, MICH."** de conformidad con lo establecido en la sección 1 DIFUSIÓN DE LA CONVOCATORIA, punto 1.3 INSTRUCCIONES PARA LA LICITACIÓN, numeral 6, VISITA AL SITIO DE REALIZACIÓN DE LOS TRABAJOS y con fundamento en lo señalado en los artículos 31 fracción IX de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas y 38 de su Reglamento, la visita al sitio de los trabajos se llevó a cabo el día **20 de mayo del 2024** a las **10:00 horas**, con término a las **11:29 horas**.

Se encuentran presentes los licitantes cuya denominación social y acreditación se describe a continuación:

No	NOMBRE DE LA EMPRESA	ACREDITACIÓN
1	AFZEL SERVICIOS CONSTRUCTIVOS, S.A. DE C.V.	REPRESENTANTE CON MANIFIESTO DE INTERÉS EN PARTICIPAR.
2	CONSTRUCCIONES ELECTROMECHANICAS VEYSA, S.A. DE C.V.	REPRESENTANTE CON MANIFIESTO DE INTERÉS EN PARTICIPAR Y CARTA DE ACREDITAMIENTO.
3	CONSTRUCTORA E INMOBILIARIA BOCAM, S.A. DE C.V.	REPRESENTANTE CON MANIFIESTO DE INTERÉS EN PARTICIPAR Y CARTA DE ACREDITAMIENTO.
4	BIION POWER, S.A. DE C.V.	REPRESENTANTE CON CARTA DE ACREDITAMIENTO.

Se enlistan los licitantes con manifiesto de interés en participar a través de la plataforma de CompraNet, cuya denominación social se describe a continuación:

- DESARROLLO TECNOLOGICO LZC, S.A. DE C.V.**
- PROMOCAT, S.A. DE C.V.**



La **Entidad**, por conducto de la Gerencia de Ingeniería hace del conocimiento de los licitantes las siguientes aclaraciones a los aspectos contenidos en la convocatoria:

1. Para los trabajos que se realicen en el interior del recinto portuario, se deberá de considerar el obtener las autorizaciones de la Aduana y del área correspondiente de la **ASIPONA LÁZARO CÁRDENAS** para el ingreso del personal, equipo y maquinaria necesarios para la ejecución de los trabajos, siendo responsabilidad del contratista el realizar dichos trámites ya que la **ASIPONA LÁZARO CÁRDENAS** no reconocerá cargo alguno o tiempo perdido por la falta de dichas autorizaciones o el tiempo que se lleve en obtenerlas.
2. La convocante **aclara** que para el estado de Michoacán se aplica el **3% (tres por ciento) impuesto sobre nómina**, mismo que será considerado como un cargo adicional según lo establece la sección **VI "DE LOS CARGOS ADICIONALES"** en su artículo 220 del Reglamento de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas.
3. La convocante **aclara** que el LICITANTE GANADOR, deberá de comprobar a la RESIDENCIA DE LA CONVOCANTE, el cumplimiento en el pago de las contribuciones de Seguridad Social (**IMSS e INFONAVIT**) de todos y cada uno de sus trabajadores, dichas contribuciones deberán cubrirse de conformidad a la cotización que resulte del salario real integrado de cada uno de ellos y los **CFDI** firmados por cada trabajador, la comprobación de las contribuciones mencionadas del último pago inmediato anterior al cierre de entrega de la estimación correspondiente, mismo que será soporte de cumplimiento para pago de la estimación.
4. Los licitantes dentro del Documento **PE-08 INDIRECTOS**, deberá de incluir el **costo de una Póliza de Responsabilidad Civil (RC)** en obra de mantenimiento, de acuerdo a las características, complejidad y magnitud de los trabajos, así como lo indicado en el numeral **II.3. DAÑOS A TERCEROS O BIENES DE ASIPONA LÁZARO CÁRDENAS. Del Documento PT-15. ESPECIFICACIONES GENERALES, PARTICULARES.**
5. La convocante **modifica** la descripción de los conceptos de trabajo No. **67 y 89**, referente a la Partida **II.- SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA ELECTRICA EN ESTACIONAMIENTO DE ALMACEN GENERAL DE ACCESO AL MALECON**, del DOCUMENTO PE-13 CATALOGO DE CONCEPTOS:



Dice:

67	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MODULO SOLAR FOTOVOLTAICO MONOCRISTALINO CON POTENCIA NOMINAL 620 W, CON CONECTORES MC4, CAJA DE CONEXION CON NIVEL DE PROTECCIÓN IP67 3 DIODOS, MEDIDAS VARIABLES DEL MÓDULO ENTRE 2270 MM X 1134 MM X 35 MM A 2490 X 1200 CON TOLERANCIA DE +- 2%, CON UN PESO APROXIMADO DE 28.6 A 30.0 KG CON TOLERANCIA DE +- 3% DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, DE ALTA EFICIENCIA. GARANTÍA DE 12 AÑOS POR DEFECTO DE MATERIALES Y/O FABRICACIÓN Y GARANTÍA DE POTENCIA LINEAL DE 25 AÑOS. CORRIENTE DE CORTO CIRCUITO 14A, VOLTAJE DE CIRCUITO ABIERTO 49.90V, TENSIÓN MÁXIMA DE CIRCUITO 1500V, EFICIENCIA NETA DEL MÓDULO IGUAL O MAYOR A 21.30%, TOLERANCIA POSITIVA DE 5W. CERTIFICACIONES EN: IEC61215, IEC61730, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018. SOBRE ESTRUCTURA METALICA ARMADA Y CUBIERTA DE TECHO MULTYPANEL DE 15 CMS DE ESPESOR A UNA ALTURA DE HASTA 7.50 METROS SOBRE EL NIVEL DE PISO TERMINADO, INCLUYE: MANO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA CONEXION, PUESTA EN MARCHA DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO, CINCHOS, MAQUINARIA Y EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA CERTIFICADA EN EL ESTÁNDAR DE COMPETENCIA ANCE EC0586, FLETES, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN. P.U.O.T.
89	SUMINISTRO E INSTALACION DE SUPRESORES DE PICOS DE 12KV, INSTALACION EN TABLEROS ELECTRICOS DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO DEL EDIFICIO ASLA, INCLUYE: MATERIALES, CONEXIONES, LIBRANZAS, MANO DE OBRA ESPECIALIZADA Y EQUIPOS, P.U.O.T.

Debe decir:

67	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MODULO SOLAR FOTOVOLTAICO MONOCRISTALINO CON POTENCIA NOMINAL 620 W, CON CONECTORES MC4, CAJA DE CONEXION CON NIVEL DE PROTECCIÓN IP67 3 DIODOS, MEDIDAS VARIABLES DEL MÓDULO ENTRE 2270 MM X 1134 MM X 35 MM A 2490 X 1200 CON TOLERANCIA DE +- 2%, CON UN PESO APROXIMADO DE 28.6 A 30.0 KG CON TOLERANCIA DE +- 3% DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, DE ALTA EFICIENCIA. GARANTÍA DE 12 AÑOS POR DEFECTO DE MATERIALES Y/O FABRICACIÓN Y GARANTÍA DE POTENCIA LINEAL DE 25 AÑOS. CORRIENTE DE CORTO CIRCUITO 14A, VOLTAJE DE CIRCUITO ABIERTO 49.90V, TENSIÓN MÁXIMA DE CIRCUITO 1500V, EFICIENCIA NETA DEL MÓDULO IGUAL O MAYOR A 21.30%, TOLERANCIA POSITIVA DE 5W. CERTIFICACIONES EN: IEC61215, IEC61730, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018. SOBRE ESTRUCTURA METALICA DE ACUERDO A PLANO No. ASIPONA-185-24, INCLUYE: MANO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA CONEXION, PUESTA EN MARCHA DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO, CINCHOS, MAQUINARIA Y EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA CERTIFICADA EN EL ESTÁNDAR DE COMPETENCIA ANCE EC0586, FLETES, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN. P.U.O.T.
89	SUMINISTRO E INSTALACION DE SUPRESORES DE PICOS DE 12KV, INSTALACION EN TABLEROS ELECTRICOS DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO, INCLUYE: MATERIALES, CONEXIONES, LIBRANZAS, MANO DE OBRA ESPECIALIZADA Y EQUIPOS, P.U.O.T.



6. La convocante **modifica** la descripción de los conceptos de trabajo No. **114** y **143**, referente a la Partida III.- SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA ELECTRICA PARA CASETAS DE CONTROL TORRE I, ISLA DE ENMEDIO, del DOCUMENTO PE-13 CATALOGO DE CONCEPTOS:

Dice:

114	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MODULO SOLAR FOTOVOLTAICO MONOCRISTALINO CON POTENCIA NOMINAL 620 W, CON CONECTORES MC4, CAJA DE CONEXION CON NIVEL DE PROTECCIÓN IP67 3 DIODOS, MEDIDAS VARIABLES DEL MÓDULO ENTRE 2270 MM X 1134 MM X 35 MM A 2490 X 1200 CON TOLERANCIA DE +- 2%, CON UN PESO APROXIMADO DE 28.6 A 30.0 KG CON TOLERANCIA DE +- 3% DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, DE ALTA EFICIENCIA. GARANTÍA DE 12 AÑOS POR DEFECTO DE MATERIALES Y/O FABRICACIÓN Y GARANTÍA DE POTENCIA LINEAL DE 25 AÑOS. CORRIENTE DE CORTO CIRCUITO 14A, VOLTAJE DE CIRCUITO ABIERTO 49.90V, TENSIÓN MÁXIMA DE CIRCUITO 1500V, EFICIENCIA NETA DEL MÓDULO IGUAL O MAYOR A 21.30%, TOLERANCIA POSITIVA DE 5W. CERTIFICACIONES EN: IEC61215, IEC61730, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018. SOBRE ESTRUCTURA METALICA ARMADA Y CUBIERTA DE TECHO MULTYPANEL DE 15 CMS DE ESPESOR A UNA ALTURA DE HASTA 7.50 METROS SOBRE EL NIVEL DE PISO TERMINADO, INCLUYE: MANO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA CONEXION, PUESTA EN MARCHA DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO, CINCHOS, MAQUINARIA Y EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA CERTIFICADA EN EL ESTÁNDAR DE COMPETENCIA ANCE EC0586, FLETES, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN. P.U.O.T.
143	SUMINISTRO E INSTALACION DE SUPRESORES DE PICOS DE 12KV, INSTALACION EN TABLEROS ELECTRICOS DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO DEL EDIFICIO ASLA, INCLUYE: MATERIALES, CONEXIONES, LIBRANZAS, MANO DE OBRA ESPECIALIZADA Y EQUIPOS, P.U.O.T

Debe decir:

114	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MODULO SOLAR FOTOVOLTAICO MONOCRISTALINO CON POTENCIA NOMINAL 620 W, CON CONECTORES MC4, CAJA DE CONEXION CON NIVEL DE PROTECCIÓN IP67 3 DIODOS, MEDIDAS VARIABLES DEL MÓDULO ENTRE 2270 MM X 1134 MM X 35 MM A 2490 X 1200 CON TOLERANCIA DE +- 2%, CON UN PESO APROXIMADO DE 28.6 A 30.0 KG CON TOLERANCIA DE +- 3% DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, DE ALTA EFICIENCIA. GARANTÍA DE 12 AÑOS POR DEFECTO DE MATERIALES Y/O FABRICACIÓN Y GARANTÍA DE POTENCIA LINEAL DE 25 AÑOS. CORRIENTE DE CORTO CIRCUITO 14A, VOLTAJE DE CIRCUITO ABIERTO 49.90V, TENSIÓN MÁXIMA DE CIRCUITO 1500V, EFICIENCIA NETA DEL MÓDULO IGUAL O MAYOR A 21.30%, TOLERANCIA POSITIVA DE 5W. CERTIFICACIONES EN: IEC61215, IEC61730, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, SOBRE FIRME DE CONCRETO, INCLUYE: MANO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA CONEXION, PUESTA EN MARCHA DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO, CINCHOS, MAQUINARIA Y EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA CERTIFICADA EN EL ESTÁNDAR DE COMPETENCIA ANCE EC0586, FLETES, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN. P.U.O.T.
-----	---



143	SUMINISTRO E INSTALACION DE SUPRESORES DE PICOS DE 12KV, INSTALACION EN TABLEROS ELECTRICOS DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO, INCLUYE: MATERIALES, CONEXIONES, LIBRANZAS, MANO DE OBRA ESPECIALIZADA Y EQUIPOS, P.U.O.T
-----	---

7. La convocante **modifica** la descripción de los conceptos de trabajo No. **147** y **165**, referente a la Partida III.- SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA ELECTRICA EN CENTRAL DE EMERGENCIAS, ISLA DEL CAYACAL, del DOCUMENTO PE-13 CATALOGO DE CONCEPTOS:

Dice:

147	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MODULO SOLAR FOTOVOLTAICO MONOCRISTALINO CON POTENCIA NOMINAL 620 W, CON CONECTORES MC4, CAJA DE CONEXION CON NIVEL DE PROTECCIÓN IP67 3 DIODOS, MEDIDAS VARIABLES DEL MÓDULO ENTRE 2270 MM X 1134 MM X 35 MM A 2490 X 1200 CON TOLERANCIA DE +- 2%, CON UN PESO APROXIMADO DE 28.6 A 30.0 KG CON TOLERANCIA DE +- 3% DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, DE ALTA EFICIENCIA. GARANTÍA DE 12 AÑOS POR DEFECTO DE MATERIALES Y/O FABRICACIÓN Y GARANTÍA DE POTENCIA LINEAL DE 25 AÑOS. CORRIENTE DE CORTO CIRCUITO 14A, VOLTAJE DE CIRCUITO ABIERTO 49.90V, TENSIÓN MÁXIMA DE CIRCUITO 1500V, EFICIENCIA NETA DEL MÓDULO IGUAL O MAYOR A 21.30%, TOLERANCIA POSITIVA DE 5W. CERTIFICACIONES EN: IEC61215, IEC61730, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018. SOBRE ESTRUCTURA METALICA ARMADA Y CUBIERTA DE TECHO MULTYPANEL DE 15 CMS DE ESPESOR A UNA ALTURA DE HASTA 7.50 METROS SOBRE EL NIVEL DE PISO TERMINADO, INCLUYE: MANO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA CONEXION, PUESTA EN MARCHA DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO, CINCHOS, MAQUINARIA Y EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA CERTIFICADA EN EL ESTÁNDAR DE COMPETENCIA ANCE EC0586, FLETES, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN. P.U.O.T.
165	SUMINISTRO E INSTALACION DE SUPRESORES DE PICOS DE 12KV, INSTALACION EN TABLEROS ELECTRICOS DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO DEL EDIFICIO ASLA, INCLUYE: MATERIALES, CONEXIONES, LIBRANZAS, MANO DE OBRA ESPECIALIZADA Y EQUIPOS, P.U.O.T.

Debe decir:

147	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MODULO SOLAR FOTOVOLTAICO MONOCRISTALINO CON POTENCIA NOMINAL 620 W, CON CONECTORES MC4, CAJA DE CONEXION CON NIVEL DE PROTECCIÓN IP67 3 DIODOS, MEDIDAS VARIABLES DEL MÓDULO ENTRE 2270 MM X 1134 MM X 35 MM A 2490 X 1200 CON TOLERANCIA DE +- 2%, CON UN PESO APROXIMADO DE 28.6 A 30.0 KG CON TOLERANCIA DE +- 3% DE 144 CÉLULAS MONOCRISTALINAS, DE ALTA EFICIENCIA. GARANTÍA DE 12 AÑOS POR DEFECTO DE MATERIALES Y/O FABRICACIÓN Y GARANTÍA DE POTENCIA LINEAL DE 25 AÑOS. CORRIENTE DE CORTO CIRCUITO 14A, VOLTAJE DE CIRCUITO ABIERTO 49.90V, TENSIÓN MÁXIMA DE CIRCUITO 1500V, EFICIENCIA NETA DEL MÓDULO IGUAL O MAYOR A 21.30%, TOLERANCIA POSITIVA DE 5W. CERTIFICACIONES EN: IEC61215, IEC61730, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, SOBRE FIRME DE CONCRETO, INCLUYE: MANO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA CONEXION, PUESTA EN MARCHA DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO, CINCHOS, MAQUINARIA Y EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA CERTIFICADA EN EL
-----	--



	ESTÁNDAR DE COMPETENCIA ANCE EC0586, FLETES, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN Y PUESTA EN OPERACIÓN. P.U.O.T.
165	SUMINISTRO E INSTALACION DE SUPRESORES DE PICOS DE 12KV, INSTALACION EN TABLEROS ELECTRICOS DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO, INCLUYE: MATERIALES, CONEXIONES, LIBRANZAS, MANO DE OBRA ESPECIALIZADA Y EQUIPOS, P.U.O.T

8. La convocante **modifica** la fecha de **PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES**, para el día **04 de junio del 2024, a las 10:00 horas**, a fin de que los licitantes tomen las medidas pertinentes para la presentación de sus proposiciones.

Por lo anterior, los LICITANTES deberán de considerar lo pertinente en la preparación de su proposición.

A continuación, se procede a enumerar y dar respuesta a las preguntas formuladas por cada uno de los licitantes que manifestaron su interés en participar en el procedimiento de contratación, aclarando que primero se dará respuesta a las preguntas formuladas por escrito y posteriormente las recibidas por CompraNet:

Preguntas formuladas por escrito:

AFZEL SERVICIOS CONSTRUCTIVOS, S.A. DE C.V.
NO PRESENTA PREGUNTAS

CONSTRUCCIONES ELECTROMECHANICAS VEYSA, S.A. DE C.V.
NO PRESENTA PREGUNTAS

CONSTRUCTORA E INMOBILIARIA BOCAM, S.A. DE C.V.
NO PRESENTA PREGUNTAS

BIION POWER, S.A. DE C.V.
NO PRESENTA PREGUNTAS

Preguntas formuladas en la plataforma de CompraNet.

NO PRESENTAN PREGUNTAS

Atendiendo a las características, complejidad y magnitud de los trabajos a realizar, se les informa a todos los licitantes que ésta es la primera y única junta de aclaraciones.

En virtud de que los licitantes presentes manifiestan no tener más preguntas que formular a la convocante y declaran su conformidad con las respuestas dadas por la misma a todas y cada una de las preguntas formuladas, se les informa que de conformidad con lo indicado en los artículos 34 y 35 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas, las modificaciones efectuadas a la convocatoria que incluyen las bases de participación contenidas en la presente



acta, formaran parte de la convocatoria y deberán ser consideradas por los licitantes en la elaboración de su proposición.

Se hace constar que, al término de la junta de aclaraciones, se entrega copia de la presente acta a los participantes presentes y se pone a disposición de los ausentes en las oficinas de la convocante y en la página de CompraNet.

No habiendo más asuntos que tratar, se da por terminada la presente junta de aclaraciones, siendo las **12:40 horas** del mismo día de su inicio, firmando al margen y al calce quienes en ella intervinieron.

**POR ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO NACIONAL
 LÁZARO CÁRDENAS, S.A. DE C.V.**

ARQ. YARITZA SALVATIERRA GUTIÉRREZ
 SUBGERENTE DE PLANEACIÓN

ING. JUAN CARLOS REYES VILLAGÓMEZ
 SUBGERENTE DE CONSTRUCCIÓN Y
 MANTENIMIENTO

EMPRESAS PARTICIPANTES

**NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE
 DE LA EMPRESA**

**AFZEL SERVICIOS CONSTRUCTIVOS,
 S.A. DE C.V.**

Fernando Alvarez Zepeda

**CONSTRUCCIONES
 ELECTROMECANICAS VEYSA, S.A. DE
 C.V.**

Francisco Marcopolo Garcia Cadena

**CONSTRUCTORA E INMOBILIARIA
 BOCAM, S.A. DE C.V.**

Yeno Ramos Nieto

BIION POWER, S.A. DE C.V.

Alonso Chavez Carrillo

**DESARROLLO TECNOLOGICO LZC, S.A.
 DE C.V.**

COMPRANET

PROMOCAT, S.A. DE C.V.

COMPRANET



**POR LA SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA
 TITULAR DEL ÁREA DE AUDITORA INTERNA, DE DESARROLLO Y MEJORA DE LA GESTIÓN
 PÚBLICA DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL ESPECÍFICO EN ASIPONA LÁZARO CÁRDENAS.**

El Órgano Interno de Control en la ASIPONA LÁZARO CÁRDENAS, asiste al presente acto de junta de aclaraciones (única) como asesor, reservándose la facultad de revisión y fiscalización en cualquier momento.

ING. FERNANDO RODRÍGUEZ ROCHA

**COMPROBANTE DEL SISTEMA COMPRANET DE LA RECEPCIÓN DE PREGUNTAS POR
 COMPRANET.**

The screenshot displays the 'Solicitudes de aclaración' (Requests for clarification) section of the Compranet system. It shows a table of questions received from various bidders, including their names, contact information, and the dates of their inquiries and responses.

Núm.	Remitente	Fecha y hora de consulta del procedimiento	Fecha de expresión de interés	Manifesta	Acuse(s) de Solicitud de Aclaraciones	Acuse(s) de Preguntas
1	ATZEL SERVICIOS CONSTRUCTIVOS SA DE CV	19/05/2024 11:20	19/05/2024 11:45			
2	ERON ENVIOS SA DE CV	19/05/2024 12:32				
3	CONSTRACCIONES ELECTROMECANICAS WELBY SA DE CV	19/05/2024 13:36	19/05/2024 13:35			
4	CONSTRACCIONES E INMOBILIARIA DUCAMSA EDCO	19/05/2024 10:09	19/05/2024 10:11			
5	ENSABERES E TECNOLOGIAS LEE SA DE CV	19/05/2024 11:02	19/05/2024 12:02			
6	EMERSON SA DE CV	19/05/2024 13:28	19/05/2024 14:12			
7	RENTAVIALES DE MEXICO SA DE CV	19/05/2024 12:25				

Below the table, there is a section for 'Listado de Preguntas' (List of Questions) with columns for 'Num.', 'Licitante', 'Tipo de aclaración', 'Sección de la convocatoria', 'Aclaración', 'Electrónica', 'Fecha de envío', 'Respuesta', and 'Acciones'. The 'Aclaración' column contains the text 'Sin registros'.

[Handwritten signature]

[Large handwritten signature]

[Handwritten initials]

[Handwritten signature]