



CAASIM

COMISIÓN DE AGUA Y
ALCANTARILLADO DE
SISTEMAS INTERMUNICIPALES



En la Ciudad de Pachuca de Soto, Hidalgo, siendo las 10:00 (diez horas) del día 07 (siete) de noviembre del 2025 (dos mil veinticinco), se encuentran reunidos en la sala de juntas de la Dirección General de la CAASIM, los integrantes del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público de la misma y licitantes, cuyos nombres y firmas aparecerán al final de la presente acta, con el objeto de llevar a cabo el acto de **JUNTA DE ACLARACIONES** correspondiente a la Licitación Pública Nacional No. **EA-913005999-N26-2025**, referente a la adquisición de **HERRAMIENTAS MENORES**, de conformidad con lo establecido en los Artículos 33 Fracción I, 34 Fracción I, 40 Fracción III, 41, 43 Párrafo Tercero y 44 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público del Estado de Hidalgo, Artículos 52 y 53 Fracciones I, IV, V y VI del Reglamento de la Ley en la Materia y el numeral 2.2 de la convocatoria, a ejercer con recurso propio.

Este acto es presidido por la L.D. Claudia Ibeth Castillo Cabrera, representante del Presidente del Comité y servidor público designado por la convocante, cuyo carácter y facultades se acreditan y se fundan en el nombramiento correspondiente de fecha 22 de enero de 2025; así como en el segundo párrafo del Artículo 16 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público del Estado de Hidalgo; dicha designación ha sido conferida con base en las facultades del Director General descritas en el Artículo 14 Fracciones I, XV y XXXV del Decreto que modifica diversas disposiciones del que creó a la Comisión de Agua y Alcantarillado de Sistemas Intermunicipales y los diversos que lo modificaron, publicado en el Periódico Oficial del Estado de Hidalgo con fecha 11 de marzo del año 2019 y Artículo 15 Fracciones I y XIV de la Ley de Entidades Paraestatales del Estado de Hidalgo.

El L.D. Javier Acoltzi Conde, representante del Mtro. Franco Aguilar García, Secretario Ejecutivo del Comité, manifiesta que el presente acto se desarrollará conforme a lo siguiente:

Pase de lista y verificación de Quórum Legal.

Nombre
Presidente. Lic. Juan Evel Chávez Trovamala, Director General, Representado por la L.D. Claudia Ibeth Castillo Cabrera.
Secretario Ejecutivo. Mtro. Franco Aguilar García, Director de Administración y Finanzas, Representado por el L.D. Javier Acoltzi Conde.
Vocal M.A. Alicia Perezgrovas Cubas, Subdirectora de Presupuesto, Contabilidad y Finanzas.
Vocal. Angelina Mirella Barrera Lugo. Subdirectora de Planeación Financiera, Representada por la L.C. Marisol Bautista Hernández.
Asesor L.D. Efrén Meza Trejo, Titular del Órgano Interno de Control en la CAASIM.
Asesor. Lic. Pedro Hernández Yañes, Director de Asuntos Jurídicos, Representado por la Lic. Mayra Hildelisa Flores Domínguez
Área Solicitante Mtro. Jorge González Fernández, Encargado de la Dirección para Llevar Agua al Pueblo, Representado por el Lic. José Manuel Celis González.
Área Solicitante Mtro. Jorge González Fernández, Encargado de la Dirección para Llevar Agua al Pueblo, Representada por la L.A.E. Karla Eloisa Mora Abonce
Área Solicitante Ing. Jaime Horacio Chávez González, Director de Infraestructura Urbana, Representado por la Lic. Maraí Joana Ruiz López.

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right side of the page, including a large signature at the top right and several initials below it.

Área Solicitante Lic. Víctor Hugo Gómez Estévez, Director de Tecnologías de la Información y Comunicaciones.
Área Solicitante L.D. Carolina Ramírez Gutiérrez, Directora Comercial Representada por el Lic. Miguel Vivar Morales.
Área Solicitante Lic. Juan Alfredo Salomón Anaya, Director de Abasto y Plantas de Tratamiento, Representado por el C. Eric Yael Roldán Suarez.
Área Solicitante Lic. Juan Alfredo Salomón Anaya, Director de Abasto y Plantas de Tratamiento, Representado por la Lic. Joanna Karina Paz Carrasco.
Área Solicitante Lic. Brisa Iris Torres Torres, Encargada de la Dirección de Gestión, Validación y Factibilidades para la Transformación, Representada por la Lic. Alicia Flores Chávez.
Área Solicitante L.C. José Eduardo Salinas Córdova, Subdirector Adjunto de Servicios Generales, Representado por la Lic. Alejandra Ramírez Zimbrón.
Área Solicitante L.C. José Eduardo Salinas Córdova, Subdirector Adjunto de Servicios Generales, Representado por el C. Eduardo Pérez Bolaños.
Asesor Unidad de Planeación y Prospectiva.
Globalizadora Invitada Secretaría de Hacienda.
Asesor Normativo Secretaría de Contraloría.

Una vez verificada la existencia del Quórum Legal de conformidad con el Artículo 22 del Reglamento de la Ley en la Materia, este Comité procede a realizar las aclaraciones correspondientes:

ACLARACIONES TÉCNICAS Y ADMINISTRATIVAS POR PARTE DE LA CONVOCANTE:

Ninguna.

ACLARACIONES TÉCNICAS Y ADMINISTRATIVAS POR PARTE DE LOS LICITANTES:

Yuridia Lizet Díaz Hernández, presenta oficio de interés en participar y las siguientes preguntas:

PREGUNTAS TÉCNICAS:

1. Partida 2: Amarrador de varillas con agarre - Características: Fabricado en acero templado, acabado cromado para mayor resistencia a la corrosión, asa con recubrimiento de policloruro de vinilo, longitud 300 milímetros, diámetro 6 milímetros (1/2 pulgadas).

El modelo que cumple con estas características tiene un diámetro de 13 milímetros, ¿Es correcta nuestra apreciación?

Respuesta: La medida solicitada es de Diámetro 1/2 " (127 milímetros).

2. Partida 6: Arco profesional tubular - Para segueta 12 pulgadas, características: dos posiciones de segueta: 0 grados y 90 grados, arco tubular fabricado en acero con asa secundaria para mayor control segueta 12 pulgadas (30 centímetros) bimetálica de 18 dientes por pulgada, mango ergonómico inyectado en aluminio. El modelo que cumple con estas características es de dos posiciones de segueta: 90 grados y 180 grados, ¿Es correcta nuestra apreciación?

Respuesta: Las posiciones de segueta sí deberán ser de 90 y 180 grados, por lo que podrá ofertar cualquier modelo y marca que cumpla con estas características.

3. Partida 10: Atornillador a batería - Características: Tensión de la batería: 18 voltios, velocidad de giro en vacío (1.^a velocidad/2.^a velocidad) 0 – 500 / 0 – 1,900 revoluciones por minuto, capacidad mínimo /máximo de sujeción del portabrocas 1.5/13 milímetros, ajustes del par de giro 20+1, torque (suave/duro/máximo.) 21/54/- newton metro, tipo de batería litio incluye: en maletín de transporte, 2 baterías de 1,5 amperes litio, maletín de transporte cargador rápido multi voltaje para todas las baterías de iones de litio 18voltios-20 profesional.

Se solicita a la convocante permita ofertar: Atornillador a batería - Características: Tensión de la batería: 18 voltios, velocidad de giro en vacío (1.^a velocidad/2.^a velocidad) 0 – 500 / 0 – 1,900 revoluciones por minuto, capacidad mínimo /máximo de sujeción del portabrocas 1.5/13 milímetros, ajustes del par de giro 20+2, torque (suave/duro/máximo.) 21/50/- newton metro, tipo de batería litio incluye: en maletín de transporte, 2 baterías de 2 amperes litio, maletín de transporte cargador rápido multi voltaje para todas las baterías de iones de litio 18voltios-20 profesional. ¿Se acepta?

Respuesta: No se acepta, apegarse a lo establecido en la partida 10 del Anexo 1 de las bases de la presente licitación.

4. Partida 12: Autocle - De herramientas mecánicas 180 piezas. contenido del conjunto de piezas: 1trinquete de desenganche rápido de 72 dientes, encastre de 1/4 pulgada. 1trinquete de desenganche rápido de 72 dientes, encastre 1 barra de extensión de 3 pulgadas, encastre de 1/4 pulgada. 1 barra de extensión de 3 pulgadas, encastre de 3/8 pulgada. 1 barra de extensión de 6 pulgadas, encastre de 3/8 pulgada. 1adaptador de 1/4 pulgada a 3/8 pulgada. 22 dados de 1/4 pulgada, de 6 puntos: 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16 de pulgada. - 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 milímetros. 16 dados de cuello largo de 1/4 pulgada, de 6 puntos: 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8 de pulgada. - 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10 milímetros. 26 dados de 3/8 pulgada, de 6 puntos: 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 7/8, 15/16, 1 de pulgadas. - 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 milímetros 15 dados de cuello largo de 3/8 pulgada, de 6 puntos: 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, de pulgada. - 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 milímetros. 1 dado para bujía de 5/8 pulgada, encastre de 3/8 pulgada.

12 llaves combinadas: 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8 de pulgada. - 8, 10, 12, 13, 14, 15 milímetros. 26 llaves hexagonales: 1/29, 1/20, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4 de pulgada, con portaadaptadores - 0.9, 1.3, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6 milímetros, con portaadaptadores 1 pinzas de corte diagonal de 6 pulgada. 1 pinzas de punta larga de 6 pulgada. 1 llave ajustable crescent de 6 pulgadas. 1 destornillador de punta magnética 4 destornilladores: phillips: número 1 x 3 pulgadas, phillips: número 2 x 4 pulgada. plana: 1/4 pulgada. x 4 pulgadas, plana: 3/16 pulgada x 3 pulgadas. 48 puntas para destornillador: - phillips número 0, número 1, número 2, número 3- plana: 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4 de pulgada. - 3, 4, 5, 6, 7 milímetros - ponzasidriv: número 0, número 1, número 2, número 3 - hexagonales: 1/8, 5/32, 3/16, 1/32, 5/16 de pulgada.: 3, 4, 5, 6, 7 milímetros - cuadrado: so, s1, s2, s3 - torx: t5, t7, t8, t10, t15, t20, t25, t27, t30, t40 - torx inalterable: t8, t10, t15, t20 - adaptador de 1/4 pulgada.

Entendemos que las medias correctas para las hexagonales son: 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 5/16 de pulgada, ¿Es correcta nuestra apreciación?

Respuesta: Es correcta su apreciación.

5. Partida 49: Caja de Herramienta - De 60 centímetros apta para resguardar y transportar diversos instrumentos y piezas pequeñas, elaborada con polipropileno para hacerla resistente y durable tiene una charola removible de 53 centímetros , para transportar herramienta, una tapa con 4 compartimentos de organización y una asa rectangular que facilita su trapunta con ranura en forma de cruzado, sus dos broches de metal y orificio para colocar un candado permiten un cierre hermético para mayor seguridad, sus dimensiones son 60 x 27 x 27 centímetros, capacidad de 24 pulgadas.

Se solicita a la convocante permita ofertar: Caja de Herramienta - De 66 centímetros apta para resguardar y transportar diversos instrumentos y piezas pequeñas, elaborada con polipropileno para hacerla resistente y durable tiene una charola removible, para transportar herramienta, una tapa y una asa rectangular que facilita su tranaporte, dos broches de metal permiten un cierre hermético para mayor seguridad, capacidad de 26 pulgadas. ¿Se acepta?

Respuesta: Sí se acepta.

6. Partida 51: Carretilla 6 pies cúbicos - Características: llanta neumática reforzada, diseño más robusto y resistente al desgaste, bastidor tubular de diámetro 1 ¼ pulgadas (31.7 milímetros), concha fabricada en lámina, tacón estabilizador, soportes de uso pesado, puente con doble tornillo, capacidad de 6 pies cúbicos (100 litros) calibre de concha 25 1/2 (65 centímetros) x 38 pulgadas (97 centímetros) x 16 pulgadas (41 centímetros), llanta 16 (40 centímetros) x 4 pulgadas (10 centímetros).
El modelo que cumple con estas especificaciones tiene un bastidor fabricado en tubular calibre 16 de 1.5 mm, ¿Es correcta nuestra apreciación?

Respuesta: Es correcta su apreciación.

7. Partida 71: Conjunto de 3 piezas de cinturón para herramientas, incluye 2 portaherramientas, cinturón acolchado y 2 bases tipo hubs (centros), con broches con tecnología de giro, apto para cinturas de 81 a 121 centímetros, soporte para martillo ultra resistente, bolsillo para navaja, con 30 bolsillos y presillas.
Se solicita a la convocante permita ofertar: Conjunto de 3 piezas de cinturón para herramientas, incluye 2 portaherramientas, cinturón acolchado y 2 bases tipo hubs (centros), con broches con tecnología de giro, apto para cinturas de 81 a 121 centímetros, soporte para martillo ultra resistente, bolsillo para navaja, con 27 bolsillos y presillas, ya que el modelo solicitado se encuentra fuera del mercado ¿Se acepta?

Respuesta: No se acepta, apegarse a lo establecido en la partida 71 del Anexo 1 de las bases de la presente licitación.

8. Partida 89: Conjunto de piezas de dados de impacto de aire de 1/2 pulgadas con 35 piezas. - Material de acero al cromo vanadio de primera calidad, tamaño del producto 1/2 (12.7 milímetros), longitud 38 milímetros: 10 milímetros, 11 milímetros, 12 milímetros, 13 milímetros, 14 milímetros, 15 milímetros, 15 milímetros, 17 milímetros, 18 milímetros, 19 milímetros, 20 milímetros, 21 milímetros, 22 milímetros, 23 milímetros, 24 milímetros, 27 milímetros, 30 milímetros y 32 milímetros, longitud de 78 milímetros: 8 milímetros, 10 milímetros, 11 milímetros, 13 milímetros, 14 milímetros, 15 milímetros, 16 milímetros, 17 milímetros, 19 milímetros, 21 milímetros, 22 milímetros, 24 milímetros, 27 milímetros, 30 milímetros y 32 milímetros, el diseño de zócalo hexagonal de 6 puntas evita que las tuercas y los pernos se redondeen bajo una aplicación de torsión alta y la tensión del martillo causada por el uso de llaves de impacto o llaves eléctricas con salidas potentes, incluye caja con calcomanías de colores, moldeada por soplado para adaptarse a cada tamaño de enchufe individual y etiquetada para un almacenamiento organizado con bloqueo de palanca seguro para evitar la apertura accidental en el lugar de trabajo., cada enchufe está construido de acero al cromo vanadio con un acabado enchapado en negro para resistencia a la corrosión y al aceite. todos los dados también están tratados térmicamente y forjados para una máxima durabilidad, lo que reduce el desgaste y permite múltiples usos.

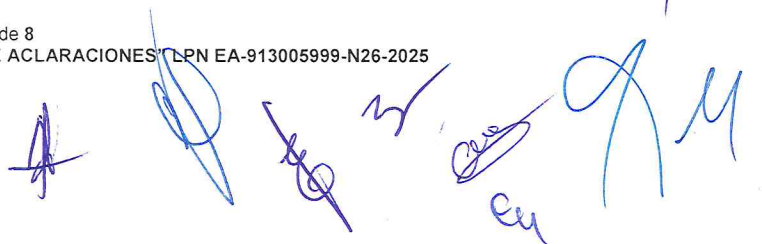
Entendemos que los tamaños correctos de los dados son tamaño del producto 1/2 (12.7 milímetros), longitud 38 milímetros: 10 milímetros, 11 milímetros, 12 milímetros, 13 milímetros, 14 milímetros, 15 milímetros, 16 milímetros, 17 milímetros, 18 milímetros, 19 milímetros, 20 milímetros, 21 milímetros, 22 milímetros, 23 milímetros, 24 milímetros, 27 milímetros, 30 milímetros y 32 milímetros, longitud de 78 milímetros: 8 milímetros, 10 milímetros, 11 milímetros, 13 milímetros, 14 milímetros, 15 milímetros, 16 milímetros, 17 milímetros, 19 milímetros, 21 milímetros, 22 milímetros, 24 milímetros, 27 milímetros, 30 milímetros y 32 milímetros

¿Es correcta nuestra apreciación?

Respuesta: Es correcta su apreciación.

9. Partida 108: Cucharón pala para desazolve 3.00 metros de largo de tubo galvanizado cucharón de 9 pulgadas el más amplio en su tipo ideal para limpiar coladeras de papeles, lodo, basura. herramienta verdaderamente útil por su posición de 90 grados permite sacar toda la basura y residuos de coladeras fácilmente.

Debido a que este producto no se encuentra en el mercado con el mango de ese tamaño, se solicita a la convocante permita ofertar: Cucharón pala para desazolve 1.50 metros de largo de tubo galvanizado cucharón de 9 pulgadas el más amplio en su tipo ideal para limpiar coladeras de papeles, lodo, basura.



herramienta verdaderamente útil por su posición de 90 grados permite sacar toda la basura y residuos de coladeras fácilmente ¿Se acepta?

Respuesta: No se acepta, apegarse a lo establecido en la partida 108 del Anexo 1 de las bases de la presente licitación.

10. Partida 129: Disco abrasivo para corte extrafino de metal. - Alta durabilidad de 7 pulgadas x 1 milímetros. Las medidas correctas del modelo que cumple con estas especificaciones son de 7 pulgadas x 1.5 milímetros, ¿Es correcta nuestra apreciación?

Respuesta: Es correcta su apreciación.

11. Partida 149: Eslinga de ojo a ojo de 2 pulgadas. - Bandas planas 100% poliéster ojos planos reforzados ligeras y flexibles, se ajustan a la carga, alta resistencia a cortes, fricción, abrasión al desgaste para capacidad de carga 3 toneladas, ancho (8 centímetros). De acuerdo con las especificaciones la capacidad de carga de esta eslinga es de 2 toneladas, ¿Es correcta nuestra apreciación?

Respuesta: Es correcta su apreciación.

12. Partida 276: Rodillo para pintar - Felpa 2 pulgadas. Características: felpa de poliéster, en color melón; tubo y mango del maneral de polipropileno; mango ergonómico que permite insertar una extensión. No existe un rodillo de esta medida en el mercado por lo que se solicita a la convocante permita ofertar: Rodillo para pintar - Felpa de 9 x 1-1/4 pulgadas. Características: felpa de poliéster, en color melón; tubo y mango del maneral de polipropileno; mango ergonómico que permite insertar una extensión. ¿Se acepta?

Respuesta: No se acepta, apegarse a lo establecido en la partida 276 del Anexo 1 de las bases de la presente licitación.

13. Partida 301: Taladro percutor / atornillador, inalámbrico batería de 2.0 amperios hora li-ion 20 voltios, luz de diodo emisor de luz para mejorar la visibilidad, sistema de percusión mecánico para perforar mampostería, ladrillo y bloques, 3 velocidades de control electrónico, porta brocas con trinquete de uso pesado de 1/2 pulgadas. Incluye cargador, 2 baterías. El modelo que cumple con estas especificaciones se encuentra fuera del mercado por lo que se solicita a la convocante permita ofertar: Taladro percutor / atornillador, inalámbrico batería de 4 amperios hora li-ion 20 voltios, luz LED emisor de luz para mejorar la visibilidad, sistema de percusión mecánico para perforar mampostería, ladrillo y bloques, 3 velocidades de control electrónico, porta brocas con trinquete de uso pesado de 1/2 pulgadas. Incluye cargador, 2 baterías. ¿Se acepta?

Respuesta: Sí se acepta.

Distribuciones Mogu, S.A. de C.V., presenta oficio de interés en participar sin preguntas.

De acuerdo al Artículo 44 de la Ley en la materia, se informa a los presentes que, de acuerdo con las características de las partidas, esta es la única junta de aclaraciones.



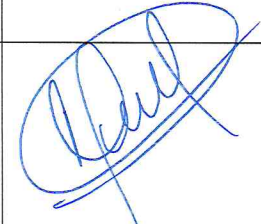
Se recuerda que el Acto de Presentación y Apertura de Proposiciones, se llevará a cabo el día 11 (once) de noviembre del 2025 (dos mil veinticinco), a las 10:00 (diez horas) en la sala de juntas de la Atención al Pueblo de la CAASIM, siendo un acto formal que dará inicio puntualmente, por lo que una vez iniciado el acto no se permitirá el acceso a ningún licitante.

Para efectos de notificación, a partir de esta fecha se pone a disposición, copia simple de esta acta, así como de la videograbación del presente acto, en la Subdirección de Recursos Materiales y Servicios Generales de la Comisión de Agua y Alcantarillado de Sistemas Intermunicipales, con domicilio en Avenida Industrial La Paz No. 200, Colonia Industrial La Paz, C.P. 42092, Pachuca,




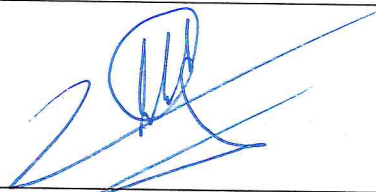




Hidalgo, en un horario de 09:00 (nueve) a 16:00 (dieciséis) horas, por un término no menor de cinco días hábiles, siendo de la exclusiva responsabilidad de los licitantes acudir a enterarse de su contenido y obtener copia de la misma, este procedimiento sustituye a la notificación personal, la información también estará disponible en la dirección electrónica caasim.hidalgo.gob.mx, (transparencia-licitaciones) la falta de firma de alguno de los participantes en esta acta no invalidará su contenido y efectos, lo anterior, con fundamento en lo dispuesto por el Artículo 51 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público del Estado de Hidalgo.

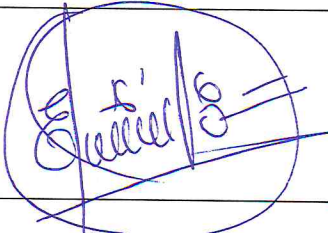
No habiendo otro asunto que tratar, se da por terminado el presente acto público, siendo las 10:20 (diez horas con veinte minutos), firmando al margen y al calce los que en el intervinieron.

Por el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público de la Comisión de Agua y Alcantarillado de Sistemas Intermunicipales.

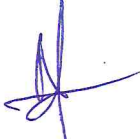
NOMBRE	CARGO	FIRMA
<p>Presidente Lic. Juan Evel Chávez Trovamala Representado por la L.D. Claudia Ibeth Castillo Cabrera.</p>	<p>Director General de la CAASIM.</p>	
<p>Secretario Ejecutivo Mtro. Franco Aguilar García, Representado por el L.D. Javier Acoltzi Conde.</p>	<p>Director de Administración y Finanzas.</p>	
<p>Vocal M.A. Alicia Perezgrovas Cubas.</p>	<p>Subdirectora de Presupuesto, contabilidad y Finanzas.</p>	
<p>Vocal Angelina Mirella Barrera Lugo Representada por la L.C. Marisol Bautista Hernández.</p>	<p>Subdirectora de Planeación Financiera.</p>	
<p>Asesor L.D. Efren Meza Trejo.</p>	<p>Titular del Órgano Interno de Control en la CAASIM.</p>	No se presentó
<p>Asesor Lic. Pedro Hernández Yañes, Representado por la Lic. Mayra Hildelisa Flores Domínguez.</p>	<p>Director de Asuntos Jurídicos.</p>	

(Handwritten notes and signatures in blue ink on the right margin)

<p>Área Solicitante Mtro. Jorge González Fernández, Representado por el Lic. José Manuel Celis González.</p>	<p>Encargado de la Dirección para Llevar Agua al Pueblo</p>	
<p>Área Solicitante Mtro. Jorge González Fernández, Representado por la L.A.E. Karla Eloisa Mora Abonce</p>	<p>Encargado de la Dirección para llevar Agua al Pueblo</p>	
<p>Área Solicitante Ing. Jaime Horacio Chávez González, Representado por la Lic. Marai Joana Ruiz López.</p>	<p>Director de Infraestructura Urbana</p>	
<p>Área Solicitante Lic. Víctor Hugo Gómez Estévez.</p>	<p>Director de Tecnologías de la Información y Comunicaciones</p>	<p>No se presentó</p>
<p>Área Solicitante L.D. Carolina Ramírez Gutiérrez, Representada por el Lic. Miguel Vivar Morales.</p>	<p>Directora Comercial</p>	
<p>Área Solicitante Lic. Juan Alfredo Salomón Anaya, Representado por el C. Eric Yael Roldán Suarez.</p>	<p>Director de Abasto y Plantas de Tratamiento</p>	
<p>Área Solicitante Lic. Juan Alfredo Salomón Anaya, Representado por la Lic. Joanna Karina Paz Carrasco.</p>	<p>Director de Abasto y Plantas de Tratamiento</p>	
<p>Área Solicitante Lic. Brisa Iris Torres Torres, Representada por la Lic. Alicia Flores Chávez.</p>	<p>Encargada de la Dirección de Gestión, Validación y Factibilidades para la Transformación</p>	
<p>Área Solicitante L.C. José Eduardo Salinas Córdova, Representado por la Lic. Alejandra Ramírez Zimbrón.</p>	<p>Subdirector Adjunto de Servicios Generales</p>	

Área Solicitante L.C. José Eduardo Salinas Córdova, Representado por el C. José Eduardo Pérez Bolaños.	Subdirector Adjunto de Servicios Generales	
Asesor.	Unidad de Planeación y Prospectiva.	No se presentó
Globalizadora Invitada.	Secretaría de Hacienda.	No se presentó
Asesor Normativo.	Secretaría de Contraloría.	No se presentó

Por los Licitantes

NOMBRE	FIRMA
Yuridia Lizet Díaz Hernández Representada por la C. Amanda Sánchez Mejía.	
Distribuciones Mogu, S.A. de C.V. Representada por el C. Manuel Talledos Lugo.	