

ACTA DE JUNTA ACLARATORIA

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco, siendo las **13:30 horas** del día **30 del mes de marzo del año 2026**, se procedió a realizar la junta aclaratoria de la **Licitación Pública Local LPL076/2/2026** sin Concurrencia del Comité para la contratación de la **“ADQUISICIÓN DE PUNTOS DE ACCESO PARA LA SECRETARÍA DE EDUCACIÓN”**, ante la presencia del Ing. Hugo Sanchez Espinosa, Coordinador de Compras de la Dirección General de Abastecimientos de la Secretaría de Administración; el C. Diego Armando Zapien Hernandez, representante de la Unidad Centralizada de Compras. Una vez presentados; se procede a tomar la asistencia de los siguientes interesados: -----

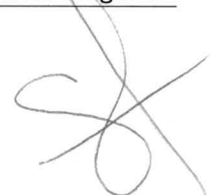
	Participante / Empresa	Representante
1	SOLUCIONES Y SERVICIOS INTEGRALES TELCO SA DE CV	REGINA ESQUIVIAS SANCHEZ
2	GL SOLUCIONES EN REDES INTELIGENTES SA DE CV	SUSANA DE LA CRUZ CANTOR

Una vez tomada asistencia, se da lectura las preguntas y las respuestas proporcionadas por la Dirección de Planeación Tecnológica: -----

-----INICIO DE PREGUNTAS-----

UNINET S.A. DE C.V.

N°	PUNTO DE LAS BASES O ANEXO	PREGUNTA
1	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS	Se solicita a la Convocante que de conformidad con lo señalado en los artículos 51 numeral 1, 59 Numerales 1- V y 3 de Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, y con el objeto de no limitar la libre participación, permita que los servicios objeto de la presente licitación puedan ser proporcionados a través del licitante y diversas empresas que forman parte de su mismo grupo empresarial, sin que ello se entienda como una subcontratación, en el entendido que, en caso de que mi representada resulte adjudicada, será en todo momento el único responsable frente a la Convocante del cumplimiento íntegro de las obligaciones establecidas en el contrato que en su caso se llegue a celebrar.
		Respuesta: No se acepta la propuesta.
		Lo anterior, en virtud de que la presente corresponde a una licitación pública local, por lo que los servicios deberán ser proporcionados directamente por el licitante participante, en estricto apego a lo establecido en las bases.
		Lo anterior, a efecto de garantizar la responsabilidad directa, así como la debida acreditación de la capacidad técnica, legal y administrativa del licitante adjudicado.
		En caso de requerirse la participación de terceros, ésta deberá sujetarse a lo expresamente previsto en las bases de la licitación en materia de subcontratación.
2	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS	Para el caso de que la pregunta anterior sea contestada en sentido negativo, se solicita a la Convocante confirme toda vez que no existe ninguna



restricción establecida en las bases y de conformidad con el artículo 64 numeral 3 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones, y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios los licitantes podrán presentar de manera conjunta una propuesta.

Respuesta: No se acepta la propuesta.

Si bien la normatividad aplicable contempla la posibilidad de presentar propuestas conjuntas, dicha figura deberá encontrarse expresamente prevista en las bases de la presente licitación.

En el presente procedimiento, no se contempla la participación conjunta de licitantes, por lo que deberán presentar sus propuestas de manera individual, en estricto apego a lo establecido en las bases.

3	5- REQUERIMIENTO D. ALIMENTACIÓN Y CONSUMO DE ENERGÍA	<p>Dice: Requisitos de PoE Pregunta: ¿Es correcto entender que la Convocante cuenta con switches para el suministro de PoE para los AP? Respuesta: Es correcta su apreciación ya se cuentan con los puertos PoE para los AP's.</p>
4	5- REQUERIMIENTO F. SEGURIDAD Y SOFTWARE	<p>Dice: Software Requerido: Cisco IOS XE versión 17.15.2b o posterior Pregunta: ¿Se solicita a la convocante confirmar si el licenciamiento requerido para los equipos AP debe ser Cisco Catalyst o Meraki? Respuesta: Se aclara que el licenciamiento requerido para los equipos tipo AP debiera ser Meraki, conforme a la solución tecnológica considerada en las presentes especificaciones. Siempre que se cumplan las características, técnicas funcionales y de desempeño requeridas en las bases.</p>
5	5- REQUERIMIENTO G. GESTIÓN Y LICENCIAS	<p>Dice: Modos de Administración: Flexible (en la nube. En las instalaciones o híbrida) Pregunta: ¿Se solicita a la convocante confirmar en caso de que la respuesta a la pregunta anterior sea Cisco Catalyst si la gestión de los AP será mediante Controladora en la nube o en sitio? Respuesta: En este caso la controladora debiera estar basada en la nube.</p>
6	5- REQUERIMIENTO G. GESTIÓN Y LICENCIAS	<p>Dice: Modos de Administración: Flexible (en la nube. En las instalaciones o híbrida) Pregunta: Se solicita a la Convocante confirmar en caso de que la respuesta a la pregunta anterior sea Controladora en sitio, si la Convocante ya cuenta con esta Controladora. Respuesta: Se confirma que la controladora debiera ser basada en nube.</p>
7	5- REQUERIMIENTO 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS.	<p>Pregunta: Es correcto entender que para el presente concurso de requiere solo el suministro del equipamiento y licenciamiento descrito sin incluir servicios profesionales, asistencia en sitio o soporte técnico más allá del requerido directamente con el fabricante, ¿Es correcta nuestra apreciación? Respuesta: Deberá incluirse todo lo necesario para su correcta instalación y funcionamiento.</p>
8	5- REQUERIMIENTO 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS.	<p>Pregunta: Es correcto entender que los 85 puntos de acceso deben ser entregados en 1 solo domicilio y será responsabilidad de la convocante la distribución, configuración y puesta a punto de los equipos. ¿Es correcta nuestra apreciación? Respuesta: Los equipos deberán ser entregados en el sitio que determine la convocante y debiera considerar su correcta</p>



		<p>instalacion y funcionamiento, siendo responsabilidad del proveedor la instalacion, configuracion y puesta en marcha de los mismos.</p> <p>La convocante podra definir uno o mas sitios para el suministro e instalacion de los equipos, conforme a las necesidades del proyecto.</p>
9	<p>5- REQUERIMIENTO 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS.</p>	<p>Pregunta: Se solicita a la convocante confirmar si se requiere un servicio de monitoreo y gestión para los 85 puntos de acceso del presente concurso.</p> <p>Respuesta: El servicio de monitoreo y gestion de los puntos de acceso sera proporcionado a traves de la plataforma en la nube. El licitante debera considerar dentro de su propuesta el licenciamiento y configuracion de la plataforma, garantizando su correcta operación conforme a las características técnicas requeridas en las bases.</p>
10	<p>ANEXO 1 (TECNICO) 5. REQUERIMIENTO 2. Funcionalidades técnicas mínimas Servicios de seguridad Firewall</p>	<p>Dice: El equipo inalámbrico de red debe soportar la definición de reglas de firewall de capa 3 y capa 7...</p> <p>Pregunta: Es correcto entender que el servicio de seguridad tiene que ser proveído desde el mismo Access Point y no depende de un hardware independiente para brindar los servicios de seguridad ¿es correcta nuestra apreciación?</p> <p>Respuesta: Es correcta su apreciacion, es el que ya se encuentra proporcionado por el fabricante.</p>
11	<p>ANEXO 1 (TECNICO) 5. REQUERIMIENTO 2. Funcionalidades técnicas mínimas Servicios de seguridad Control de Acceso a la red</p>	<p>Dice: Debe contar con la opción de verificación de la presencia de un software para la detección de antivirus...</p> <p>Pregunta: Es correcto entender que la convocante ya cuenta con un servicio de Control de Acceso a la Red (NAC Network Access Control) ¿es correcta nuestra apreciación?</p> <p>Respuesta: Es correcta su apreciacion la oferta no debera incluir el servicio de control de acceso a la red NAC.</p>
12	<p>ANEXO 1 (TECNICO) 5. REQUERIMIENTO 2. Funcionalidades técnicas mínimas Servicios de seguridad Control de Acceso a la red</p>	<p>Dice: Debe contar con la opción de verificación de la presencia de un software para la detección de antivirus...</p> <p>Pregunta: En caso de que la respuesta anterior sea negativa, es correcto entender que para dar cumplimiento a este punto es solo que el Access Point tenga la capacidad de integrarse a alguna solución NAC ¿es correcta nuestra apreciación?</p> <p>Respuesta: Es correcta su apreciacion el access point debera tener la capacidad de integrarse a una solucion NAC.</p>
13	<p>ANEXO 1 (TECNICO) 5. REQUERIMIENTO 2. Funcionalidades técnicas mínimas Servicios de seguridad Control de Acceso a la red</p>	<p>Dice: Debe contar con la opción de verificación de la presencia de un software para la detección de antivirus...</p> <p>Pregunta: En caso de que la respuesta anterior sea negativa, se le solicita a la convocante nos indique la cantidad de usuarios que estarán pasando por cada uno de los Access Points</p> <p>Respuesta: La cantidad de usuarios por access points es variable y dependera de las condiciones especificas de cada sitio, considerar en su propuesta el dimensionamiento, capacidad y desempeño de la solucion, para garantizar su correcta operación bajo escenarios de alta densidad de usuarios.</p>
14	<p>ANEXO 1 (TECNICO) 5. REQUERIMIENTO 2. Funcionalidades técnicas mínimas Servicios de seguridad Control de Acceso a la red</p>	<p>Dice: Debe contar con la opción de verificación de la presencia de un software para la detección de antivirus...</p> <p>Pregunta: En caso de que la respuesta a la pregunta número 3 sea negativa, se le solicita a la convocante nos indique cuantas ubicaciones físicas son con las que cuenta la convocante</p> <p>Respuesta: No se identifica relacion entre la presente pregunta y el requerimiento señalado, la pregunta 3 corresponde a un tema distinto PoE.</p> <p>Los equipos deberan ser entregados en el o los sitios que determine la convocante, conforme a las necesidades del proyecto. Sera responsabilidad del licitante la instalacion, configuracion y puesta en marcha de los equipos.</p>
15	<p>ANEXO 1 (TECNICO) 5. REQUERIMIENTO 2. Funcionalidades técnicas mínimas Servicios de seguridad Control de Acceso a la red</p>	<p>Dice: Debe contar con la opción de verificación de la presencia de un software para la detección de antivirus...</p> <p>Pregunta: En caso de que la respuesta a la pregunta número 3 sea negativa, se le solicita a la convocante nos indique cuantos dispositivos se estarán conectando a cada uno de los Access Points</p>

	<p>Respuesta: No se identifica relacion entre la presente pregunta y el requerimiento señalado, la pregunta 3 corresponde a un tema distinto PoE.</p> <p>La cantidad de dispositivos por access points es variable y dependera de las condiciones específicas de cada sitio, considerar en su propuesta el dimensionamiento, capacidad y desempeño de la solución, para garantizar su correcta operación bajo escenarios de alta densidad de usuarios.</p>
<p>16</p> <p>ANEXO 1 (TECNICO) 5. REQUERIMIENTO 2. Funcionalidades técnicas mínimas Servicios de seguridad Control de Acceso a la red</p>	<p>Dice: Debe contar con la opción de verificación de la presencia de un software para la detección de antivirus...</p> <p>Pregunta: En caso de que la respuesta a la pregunta número 3 sea negativa, se le solicita a la convocante nos indique que tipo de dispositivo y que sistema operativo tiene cada dispositivo que pasará por los Access Points</p> <p>Respuesta: No se identifica relacion entre la presente pregunta y el requerimiento señalado, la pregunta 3 corresponde a un tema distinto PoE.</p> <p>La solución debera ser compatible con dispositivos que operen bajo los principales sistemas operativos que soporten conexión a redes inalámbricas, garantizando su correcta conectividad y funcionamiento.</p>
<p>17</p> <p>ANEXO 1 (TECNICO) 5. REQUERIMIENTO 2. Funcionalidades técnicas mínimas Servicios de seguridad Control de Acceso a la red</p>	<p>Dice: Debe contar con la opción de verificación de la presencia de un software para la detección de antivirus...</p> <p>Pregunta: En caso de que la respuesta a la pregunta número 3 sea negativa, se le solicita a la convocante nos indique si son diferentes ubicaciones físicas, que tipo de conectividad y capacidad existe entre cada ubicación física</p> <p>Respuesta: No se identifica relacion entre la presente pregunta y el requerimiento señalado, la pregunta 3 corresponde a un tema distinto PoE.</p> <p>La solución debera ser compatible con la infraestructura de red existente, debiendo considerar en su propuesta los elementos necesarios para garantizar su correcta instalacion, y puesta en marcha de la solución.</p>

-----FIN PREGUNTAS-----

La presente acta forma parte integral de las bases de la **Licitación Pública Local LPL076/2/2026** para los efectos legales a que haya lugar. -----

No habiendo más preguntas por parte de los asistentes a esta junta aclaratoria, y con relación a las bases de la Licitación objeto de las mismas; esto último en apego al **artículo 63** fracción III de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenación y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se da por terminado este acto a las **13:40 horas** del día que se actúa, firmando los que intervinieron y quisieron hacerlo.-----

-----FIN DE ACTA -----

Representantes de la Secretaría de Administración:



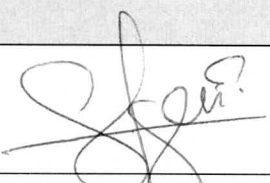
Ing. Hugo Sanchez Espinosa
Coordinador de Compras de la Dirección
General de Abastecimientos de la Secretaría
de Administración



C. Diego Armando Zapien Hernandez
Representante de la Unidad Centralizada de
Compras



Participantes:

Participante / Empresa		Representante	
1	SOLUCIONES Y SERVICIOS INTEGRALES TELCO SA DE CV	REGINA ESQUIVIAS SANCHEZ	
	GL SOLUCIONES EN REDES INTELIGENTES SA DE CV	SUSANA DE LA CRUZ CANTOR	