



## ACTA DE JUNTA ACLARATORIA

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco, siendo las 12:30 horas del día 26 del mes de octubre del año 2023, se procedió a realizar la junta aclaratoria de la Licitación Pública Local **LPL277/3/2023 Con Concurrencia del Comité "EVENTO INTEGRAL PARA LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA"**, ante la presencia de la C. Karla Soledad Méndez Sandoval, Coordinador de Compras de la Dirección del Comité de Adquisiciones de la Secretaría de Administración; el Lic. Jorge Alberto Zaragoza Vázquez, Jefe Jurídico de la Secretaría de Administración, representante de la Unidad Centralizada de Compras; una vez presentados se hace de su conocimiento que para este acto no se presentaron participantes, y no se recibieron preguntas conforme al numeral 5 de las bases. -----

La presente acta forma parte integral de las bases de la Licitación Pública Local **LPL277/3/2023** del proyecto denominado **"EVENTO INTEGRAL PARA LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA"** para los efectos legales a que haya lugar. -----

No habiendo preguntas a esta junta aclaratoria, no se manifiesta tener dudas 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, por lo cual se da por terminado este acto a las **12:35 doce horas con treinta y minutos del día 26 del mes de octubre del 2023** dos mil veintitrés, firmando los que intervinieron y quisieron hacerlo. \*

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





Representantes de la Secretaría de Administración:

**Lic. Karla Soledad Méndez Sandoval**

Coordinador de Compras del Comité de  
Adquisiciones

**Lic. Jorge Alberto Zaragoza Vázquez**

Representante de la Unidad Centralizada  
de Compras

**ESTA HOJA DE FIRMAS, PERTENECE AL ACTA DE JUNTA ACLARATORIA PARA LA  
LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL LPL277/3/2023  
“EVENTO INTEGRAL PARA LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PARTICIPACIÓN  
CIUDADANA”**