

ACTA DE FALLO DE LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL

LPL/MEG/014/2025 Sin Concurrencia de Comité "ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS Y MÁQUINAS HERRAMIENTA PARA JALISCO PASEO INTERACTIVO" A TIEMPOS ACORTADOS

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco, siendo las 14:11 catorce horas con once minutos del día 12 doce de diciembre de 2025 dos mil veinticinco y estando constituidos en la Avenida Juárez, número 612 seiscientos doce, Colonia Centro, Código postal 44100, de la Ciudad de Guadalajara, Jalisco, se encuentra el Comité de Adquisiciones del Organismo Público Descentralizado denominado Museos, Exposiciones y Galerías de Jalisco, en adelante referido como el "**Comité de Adquisiciones**", quien actúa en cumplimiento a lo dispuesto por el **Artículo 69**, de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, en adelante referido como "**La Ley**", con el objeto de emitir el Acta de Fallo de la Licitación Pública Local **LPL/MEG/014/2025 sin Concurrencia de Comité "ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS Y MÁQUINAS HERRAMIENTA PARA JALISCO PASEO INTERACTIVO" A TIEMPOS ACORTADOS**.

Para la evaluación de las proposiciones se aplicó en primera instancia la Evaluación Legal - Administrativa, posteriormente la Evaluación Técnica después de haber revisado y analizado detalladamente las Propuestas del procedimiento de adquisición antes mencionado, se emite el presente fallo de licitación conforme a lo siguiente:

ANTECEDENTES

1. El C. Mario Esteban Carreón García, en su carácter de Director de Educación y Museografía Jalisco Paseo Interactivo solicitó se iniciara el procedimiento de adquisición bajo la modalidad de Licitación Pública Local.
2. Con fecha de 03 de diciembre de 2025, fueron publicadas las **Bases** de la Convocatoria de la Licitación, en nuestro portal de Transparencia y en físico en el domicilio constituido.
3. Se realizó el registro y el Acto de **Junta Aclaratoria** el 08 de diciembre del 2025, en el cual no se presentaron proveedores, de conformidad con el numeral **4.2** de las Bases de Convocatoria.
4. El 09 de diciembre de 2025 se realizó la Séptima Sesión Extraordinaria Sin Concurrencia del Comité, para llevar a cabo la **Presentación y Apertura de Propuestas**.
5. Al Acto de **Presentación y Apertura de Propuestas**, asistieron 02 dos proveedores, cuya propuesta fue materia de análisis, tratándose del siguiente:

No.	REPRESENTANTE LEGAL	EMPRESA QUE REPRESENTA
01	Manuel Alejandro Martínez Rodríguez	MANUEL ALEJANDRO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ
02	María Guadalupe Padilla Martínez	OPLOSSINGEN S.A. DE C.V.

Por lo que una vez realizados los anteriores señalamientos y siguiendo con el protocolo referido, se emite el siguiente dictamen:

CONSIDERANDO

1. De acuerdo a los criterios previstos en el procedimiento y con base a lo solicitado en las Bases, se llevó a cabo el **Análisis Legal-Administrativo** de la documentación que deben contener las propuestas, realizado por C. Juan Manuel Razo Baltazar jefe de Recursos Materiales y Titular de la Unidad Centralizada de Compras, arrojando el siguiente resultado:

Para la evaluación se procederá conforme a lo señalado en el apartado 2 del **Artículo 66** de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contrataciones de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, y en el **Artículo 69** del Reglamento de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contrataciones de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, en donde se aceptarán las ofertas que cumplan con los requerimientos establecidos en el punto **5.4** Requisitos de la proposición o propuesta. La falta de cualquiera de los documentos solicitados en el punto **5.4.1** de las Bases de la convocante, el incumplimiento de cualquiera de estos requisitos pudiera determinar el desechamiento de la proposición.

REQUISITOS LEGALES Y OBLIGATORIOS QUE AFECTAN LA PARTICIPACIÓN	LICITANTES			
	MANUEL ALEJANDRO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ		OPLOSSINGEN S.A. DE C.V.	
	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
La proposición, preferentemente, deberá estar impresa en hoja membretada, con la firma autógrafa del participante y/o su representante, con facultades suficientes, en todas sus hojas.	X		X	
La proposición deberá encontrarse dentro del sobre cerrado y firmado por el participante y/o representante.	X		X	
Todos los documentos que conforman la proposición deberán estar firmados por el participante y/o su representante, preferentemente en tinta azul.	X		X	
La proposición, preferentemente, deberá encontrarse foliadas la totalidad de sus páginas.	X		X	
Constancia de situación fiscal.	X		X	
Opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales en materia de seguridad social (Ante el IMSS).	X		X	
Acuse de Obligaciones en Materia de Seguridad Social conforme al acuerdo emitido por el Consejo Técnico publicado en el diario oficial de la Federación el 22 de septiembre del 2022.		X	X	

La presente hoja 2 de 11 de firmas, corresponde al Acta de Fallo de a Licitación Pública Local LPL/MEG/014/2025 "Adquisición de Herramientas y Maquinas Herramientas para Jalisco Paseo Interactivo" A Tiempos Acortados, celebrada el 12 doce de diciembre, 2025 dos mil veinticinco.

Constancia de Situación Fiscal en Materia de Aportaciones Patronales y Entero de Descuentos ante INFONAVIT.	X		X	
Opinión del cumplimiento de obligaciones fiscales (ante el Servicio de Administración Tributaria).	X		X	
Copia de identificación oficial del licitante o en su caso los apoderados o representantes.	X		X	
Propuesta Técnica (Deberá incluir todas las especificaciones, documentos de experiencia, certificaciones, contratos o demás requerimientos establecidos en el Anexo técnico) (Anexo 1).	X		X	
Anexo 2 Manifiesto de Personalidad	X		X	
Anexo 3 Índice de la Proposición	X		X	
Anexo 4 Acreditación del Participante	X		X	
Anexo 5 Propuesta Económica	X		X	
Anexo 6 Declaraciones del Participante	X		X	
Anexo 7 Aportación 5 al millar	X		X	
Anexo 8 Declaración de Estratificación	X		X	
Anexo 9 Listado de Miembros y Representantes	X		X	
Anexo 10 Manifiesto de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales	X		X	
Anexo 11 Manifiesto de Cumplimiento Obligaciones en Materia de Seguridad Social	X		X	

La presente hoja 3 de 11 de firmas, corresponde al Acta de Fallo de a Licitación Pública Local LPL/MEG/014/2025 "Adquisición de Herramientas y Maquinas Herramientas para Jalisco Paseo Interactivo" A Tiempos Acortados, celebrada el 12 doce de diciembre 2025 dos mil veinticinco.

*el
e
X*

Anexo 12 Formato de Muestras (Cuando aplique).	N/A	N/A
Constancia de Visita de Campo (Cuando aplique)	N/A	N/A

Con base en la revisión detallada de las propuestas presentadas por los licitantes en el presente procedimiento de licitación pública, se hace constar lo siguiente:

Se hace constar que el licitante **MANUEL ALEJANDRO MARTINEZ RODRIGUEZ** no presenta el Acuse de Obligaciones en Materia de Seguridad Social por lo que **NO CUMPLE** con el **punto 5.4.1** de las bases que rigen el presente proceso licitatorio.

El licitante **OPLOSSINGEN S.A DE C.V., CUMPLE** con los requisitos solicitados dentro del presente proceso licitatorio conforme al **punto 5.4.1** de las bases.

Posteriormente, se realiza el **Dictamen de Evaluación Técnica**, validado por el C. Mario Esteban Carreón García Director de Educación y Museografía de Jalisco Paseo Interactivo, arrojando el siguiente resultado:

PARTIDA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	OPLOSSINGEN S.A. DE C.V.
1	Pieza	1	Cepillo eléctrico con Guía Recta 3-1/4 x 580W 16000 Rpm, cuenta con gatillo interruptor, botón de bloqueo o botón de desbloqueo. Especificaciones eléctricas: 120 V - 4 A - 50/60 Hz. Ancho de cepillado 82mm: (3-1/4 pulgadas). Profundidad de cepillado: 1 mm (1/32 pulg). Profundidad de rebajado: 9 mm (11/32 pulg). Velocidad sin carga (RPM): 16000 r/min	Si Cumple con las características mínimas solicitadas en el Anexo 1
2	Pieza	2	Compresor Industrial de aire 165psi 6gal Color Amarillo. Frecuencia 60 Hz, compresor libre de aceite, 12L, 1HP, 127V. Motor monofásico de 1 HP con imanes permanentes y libre de mantenimiento por cambio de aceite. Presión máxima de operación 100 psi. Presostato con 2 manómetros (presión máxima del tanque y presión de salida regulable). Encendido manual y funcionamiento automático. 2 Conexiones rápidas de latón con salida de 1/4"	Si Cumple con las características mínimas solicitadas en el Anexo 1

3	Juego	2	<p>Mototool con 2 aditamentos y 30 accesorios más maletín. Incluye: 1 mototool; 1 maletín con 1 tripa eje flexible; 1 aditamento guía de lijado y esmerilado; 1 fresa de tallado de punta redonda de 3,2mm para distintos materiales (madera, metal, cuero, plástico, goma y cartón); 2 discos de corte de 23,8mm espesor de 1mm para metal; 2 discos reforzados de corte para duración superior de 31,8mm espesor de 1,1mm para metal, madera y plástico; 1 disco de esmerilado de 22,2mm para metal, soldadura, remache y oxidación; 1 piedra formato pera de esmerilado de 4,8mm para vidrio, piedra, cerámica, aluminio y cobre y grabado en vidrio; 1 piedra formato cuadrado de esmerilado de 9,5mm para metal, soldadura, remache y oxidación; 1 piedra formato oval de punta gruesa de esmerilado de 9,5mm para metal, soldadura, remache y oxidación; 1 cepillo de acero carbono de 19,1mm para remoción de oxidación y componentes eléctricos; 1 cepillo de acero carbono de 12,7mm para remoción de oxidación y componentes eléctricos; 1 disco de fieltro para pulir de 12,7mm para metal, piedras y vidrio; 1 pasta para pulir y limpiar; 1 disco de fieltro para pulir de 25,4mm para metal, piedras y vidrio; 1 mandril vástago adaptador de lijado de 12,7mm con tubo de lija de grano grueso para madera, fibra de vidrio, plástico y goma; 2 tubos de lija de 12,7mm de grano grueso para madera, fibra de vidrio, plástico y goma; 3 tubos de lija de 12,7mm de grano medio para madera, fibra de vidrio, plástico y goma; 2 tubos de lija de 12,7mm de grano fino para madera, fibra de vidrio, plástico y goma; 2 discos de lija de 19,1mm de grano grueso para madera y remoción de pintura; 2 discos de lija de 19,1mm de grano medio para madera y remoción de pintura; 2 discos de lija de 19,1mm de grano fino para madera y remoción de pintura; 1 mandril vástago adaptador para accesorios de fieltro; 1 mandril vástago adaptador para discos; llave; manual.</p>	Si Cumple con las características mínimas solicitadas en el Anexo 1
---	-------	---	---	---

Handwritten signatures and initials in blue ink.

4	Juego	4	Kit 2 herramientas: Taladro percutor inalámbrico y destornillador de impacto sin escobillas de 12 voltios con tecnología de iones de litio, con baterías y bolsa.	Si Cumple con las características mínimas solicitadas en el Anexo 1
5	Pieza	1	Dobladora manual, ideal para doblar tubos redondos, con un máximo de 3,8 cm de diámetro, y tubos cuadrados, con un máximo de 4 cm de ancho. Fabricada en acero. Equipada con una manivela larga, cuatro posiciones de trabajo diferentes y agujeros para fijar a un banco de trabajo. Potencia de 1500W.	Si Cumple con las características mínimas solicitadas en el Anexo 1
6	Pieza	1	Sierra Cinta Metal 4 X 6 Horizontal-vertical. Potente motor, brazo ajustable a cualquier ángulo de 45° a 90°, corte por gravedad y auto-apagado, guías de sierra superior e inferior de baleros, limitador rápido para asegurar cortes de la misma longitud, manija de resorte, dos patas con ruedas, mesa removible para cortes verticales, capacidad de corte redondo a 45° 80.0 mm (3-1/8"), dimensiones de la cama 668.0x 175.3x 73.6 mm (26.3"x 6.9"x 2.9"), espacio en piso 495.3x949.9 mm (19.5"x 37.4"), impulso Banda, Dimensiones: Horiz. 965.2 mm (38"): Vert. 1371.6 (54"), amperaje 4.6 A, ancho total 393.7 mm (15.5"), altura de la mesa 838.2 mm (33"), transmisión Engranaje de gusano sellado, longitud total 949.96 mm (37.4"), motor 3/4 HP, 110 V, 60 Hz, 1720 RPM, tamaño de la cinta 1640 x 12.7 mm (64 1/2 x 1/2"), velocidades 80, 120, 200 FPM, capacidad de corte rectangular a 45° 114.3 x 152.4 mm (4 1/2" x 6").	Si Cumple con las características mínimas solicitadas en el Anexo 1
7	Pieza	1	Soldadora, máquina inversora 3 en 1. Microalambre con estabilidad de arco al soldar con selector electrónicos de rango, Tig lift, electrodo para trabajos profesionales de herrería, voltaje de alimentación: 220V/1F; Frecuencia: Rango de amperaje MIG: 60 Hz 50-250A; Rango de amperaje MMA y TIG LIFT: 30-190A 3/32" - 1/8" 65 V; Capacidad de electrodo: Voltaje en vacío; Consumo: 11,760 W; Medida en mm: 88*72*51 5; Capacidad de rollo: 15 kg; Diámetro de alambre: 0.030" - 0.045"; Rodillos: 0.030" - 0.045"; amperímetro: 2 Digital.	Si Cumple con las características mínimas solicitadas en el Anexo 1

8	Pieza	1	Soldador 90i FC Flux con alambre de núcleo, de 120 V, portátil con correa para el hombro, carcasa protectora de metal.	Si Cumple con las características mínimas solicitadas en el Anexo 1
9	Pieza	1	Taladro de Piso de 17" de 1 1/2 Hp, 1200w 892. Broquero 5/8". 12 Velocidades. Broquero de cambio rápido de 5/8" sin llave. Interruptor de encendido con llave de seguridad. Tapa de cubierta para poleas. Tope de profundidad con graduación en sistema métrico.	Si Cumple con las características mínimas solicitadas en el Anexo 1
10	Pieza	1	Lijadora de banda inalámbrica de 20V, con regulación de velocidad con empuñadura antideslizante, con colector de polvo, incluye batería. Gatillo de velocidad variable con bloqueo en el dial de selección de 25 velocidades.	Si Cumple con las características mínimas solicitadas en el Anexo 1

Después de la revisión detallada efectuada por el C. Mario Esteban Carreón García Director de Educación y Museografía de Jalisco Paseo Interactivo, determinó que la propuesta presentada por el licitante **OPLOSSINGEN S.A. DE C.V. CUMPLE** en su totalidad con lo requerido en el Anexo 1.

Así mismo, posteriormente a la apertura de la propuesta técnica, se procedió a la apertura de la Propuesta Económica del licitante, realizada por C. Juan Manuel Razo Baltazar jefe de Recursos Materiales y Titular de la Unidad Centralizada de Compras:

			OPLOSSINGEN S.A DE C.V.		ESTUDIO DE MERCADO
NO.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	P.U.	TOTAL	PRECIO PROMEDIO
1	Cepillo eléctrico con Guía Recta 3-1/4 x 580W 16000 Rpm, cuenta con gatillo interruptor, botón de bloqueo o botón de desbloqueo. Especificaciones eléctricas: 120 V - 4 A - 50/60 Hz. Ancho de cepillado 82mm: (3-1/4 pulgadas). Profundidad de cepillado: 1 mm (1/32 pulg). Profundidad de rebajado: 9 mm (11/32 pulg). Velocidad sin carga (RPM): 16000 r/min	1	\$ 2,267.24	\$2,267.24	\$2,663.33
2	Compresor Industrial de aire 165psi 6gal Color Amarillo. Frecuencia 60 Hz, compresor libre de aceite, 12L, 1HP, 127V. Motor monofásico de 1 HP con imanes permanentes y libre de mantenimiento por cambio de aceite. Presión máxima de operación 100 psi. Presostato con 2 manómetros (presión máxima del tanque y presión de salida regulable). Encendido manual y funcionamiento automático. 2 Conexiones rápidas de latón con salida de 1/4"	2	\$ 5,647.78	\$11,295.56	\$13,128.03

3	<p>Mototool con 2 aditamentos y 30 accesorios más maletín. Incluye: 1 mototool; 1 maletín con 1 tripa eje flexible; 1 aditamento guía de lijado y esmerilado; 1 fresa de tallado de punta redonda de 3,2mm para distintos materiales (madera, metal, cuero, plástico, goma y cartón); 2 discos de corte de 23,8mm espesor de 1mm para metal; 2 discos reforzados de corte para duración superior de 31,8mm espesor de 1,1mm para metal, madera y plástico; 1 disco de esmerilado de 22,2mm para metal, soldadura, remache y oxidación; 1 piedra formato pera de esmerilado de 4,8mm para vidrio, piedra, cerámica, aluminio y cobre y grabado en vidrio; 1 piedra formato cuadrado de esmerilado de 9,5mm para metal, soldadura, remache y oxidación; 1 piedra formato oval de punta gruesa de esmerilado de 9,5mm para metal, soldadura, remache y oxidación; 1 cepillo de acero carbono de 19,1mm para remoción de oxidación y componentes eléctricos; 1 cepillo de acero carbono de 12,7mm para remoción de oxidación y componentes eléctricos; 1 disco de fieltro para pulir de 12,7mm para metal, piedras y vidrio; 1 pasta para pulir y limpiar; 1 disco de fieltro para pulir de 25,4mm para metal, piedras y vidrio; 1 mandril vástago adaptador de lijado de 12,7mm con tubo de lija de grano grueso para madera, fibra de vidrio, plástico y goma; 2 tubos de lija de 12,7mm de grano grueso para madera, fibra de vidrio, plástico y goma; 3 tubos de lija de 12,7mm de grano medio para madera, fibra de vidrio, plástico y goma; 2 tubos de lija de 12,7mm de grano fino para madera, fibra de vidrio, plástico y goma; 2 discos de lija de 19,1mm de grano grueso para madera y remoción de pintura; 2 discos de lija de 19,1mm de grano medio para madera y remoción de pintura; 2 discos de lija de 19,1mm de grano fino para madera y remoción de pintura; 1 mandril vástago adaptador para accesorios de fieltro; 1 mandril vástago adaptador para discos; llave; manual.</p>	2	\$ 2,144.66	\$4,289.32	\$5,014.90
4	<p>Kit 2 herramientas: Taladro percutor inalámbrico y destornillador de impacto sin escobillas de 12 voltios con tecnología de iones de litio, con baterías y bolsa.</p>	4	\$ 7,246.44	\$28,985.76	\$33,695.31
5	<p>Dobladora manual, ideal para doblar tubos redondos, con un máximo de 3,8 cm de diámetro, y tubos cuadrados, con un máximo de 4 cm de ancho. Fabricada en acero. Está equipada con una manivela larga, cuatro posiciones de trabajo diferentes y agujeros para fijar a un banco de trabajo. Potencia de 1500W.</p>	1	\$ 2,988.91	\$2,988.91	\$3,488.34

6	Sierra Cinta Metal 4 X 6 Horizontal-vertical. Potente motor, brazo ajustable a cualquier ángulo de 45° a 90°, corte por gravedad y auto-apagado, guías de sierra superior e inferior de baleros, limitador rápido para asegurar cortes de la misma longitud, manija de resorte, dos patas con ruedas, mesa removible para cortes verticales, capacidad de corte redondo a 45° 80.0 mm (3-1/8"), dimensiones de la cama 668.0x 175.3x 73.6 mm (26.3"x 6.9"x 2.9"), espacio en piso 495.3x949.9 mm (19.5"x 37.4"), impulso Banda, Dimensiones: Horiz. 965.2 mm (38"): Vert. 1371.6 (54"), amperaje 4.6 A, ancho total 393.7 mm (15.5"), altura de la mesa 838.2 mm (33"), transmisión Engranaje de gusano sellado, longitud total 949.96 mm (37.4"), motor 3/4 HP, 110 V, 60 Hz, 1720 RPM, tamaño de la cinta 1640 x 12.7 mm (64 1/2 x 1/2"), velocidades 80, 120, 200 FPM, capacidad de corte rectangular a 45° 114.3 x 152.4 mm (4 1/2" x 6").	1	\$ 14,504.31	\$14,504.31	\$16,844.02
7	Soldadora, máquina inversora 3 en 1. Microalambre con estabilidad de arco al soldar con selector electrónicos de rango, Tig lift, electrodo para trabajos profesionales de herrería, voltaje de alimentación: 220V/1F; Frecuencia: Rango de amperaje MIG: 60 Hz 50-250A; Rango de amperaje MMA y TIG LIFT: 30-190A 3/32" - 1/8" 65 V; Capacidad de electrodo: Voltaje en vacío; Consumo: 11,760 W; Medida en mm: 88*72*51 5; Capacidad de rollo: 15 kg; Diámetro de alambre: 0.030" - 0.045"; Rodillos: 0.030" - 0.045"; amperímetro: 2 Digital.	1	\$ 18,339.86	\$18,339.86	\$21,289.95
8	Soldador 90i FC Flux con alambre de núcleo, de 120 V, portátil con correa para el hombro, carcasa protectora de metal.	1	\$ 13,781.26	\$13,781.26	\$15,993.01
9	Taladro de Piso de 17" de 1 1/2 Hp, 1200w 892. Broquero 5/8". 12 Velocidades. Broquero de cambio rápido de 5/8" sin llave. Interruptor de encendido con llave de seguridad. Tapa de cubierta para poleas. Tope de profundidad con graduación en sistema métrico.	1	\$ 13,353.45	\$13,353.45	\$15,510.39
10	Lijadora de banda inalámbrica de 20V, con regulación de velocidad con empuñadura antideslizante, con colector de polvo, incluye batería. Gatillo de velocidad variable con bloqueo en el dial de selección de 25 velocidades.	1	\$ 4,428.80	\$4,428.80	\$5,154.81
			SUMA	\$114,234.47	\$111,536.95
PRESUPUESTO AUTORIZADO (CON I.V.A. INCLUIDO)			\$150,000.00	I.V.A.	\$21,245.13
PRECIO PROMEDIO (CON I.V.A. INCLUIDO)			\$132,782.08	TOTAL	\$132,782.08
Variación Porcentual				-0.20%	

Por lo anterior expuesto se emite el Dictamen Económico a favor de **OPLOSSINGEN S.A DE C.V.**, toda vez que cumple con los Análisis Legal-Administrativo y Técnico, y su oferta económica tiene una variación porcentual de **-0.20%** con un monto por un monto de **\$132,511.99** (Ciento treinta y dos mil quinientos once pesos 99/100 M.N.).

RESOLUTIVOS

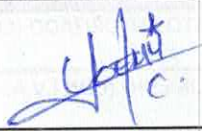
Primero. – En virtud que, en el presente procedimiento, se presentamos 02 dos proposiciones, de las cuales, de conformidad con los aspectos administrativo, técnico y económico, expuestos en la presente acta, correspondientes al procedimiento identificado como Licitación Pública Local número **LPL/MEG/014/2025 sin Concurrencia de Comité “Adquisición de Herramientas y Máquinas Herramienta para Jalisco Paseo Interactivo” a Tiempos Acortados.**, se determina emitir el presente fallo a favor del licitante **OPLOSSINGEN S.A DE C.V.**, por un monto de **\$132,511.99** (ciento treinta y dos mil quinientos once 99/100 M.N) IVA incluido; lo anterior en conformidad con el **artículo 67, numeral 1, fracción II de “La Ley”**, toda vez que cumple con todos los aspectos mencionados.


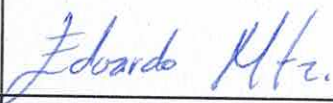
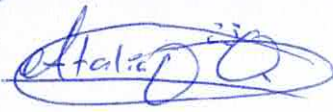

Segundo. – Notifíquese al licitante adjudicado para que comparezca a las Instalaciones del Organismo Público Descentralizado Museo, Exposiciones y Galerías de Jalisco, Inmueble ubicado en Avenida Juárez, número 612 seiscientos doce, colonia centro, código postal 44100 cuarenta y cuatro mil cien, de la ciudad de Guadalajara, Jalisco a efecto de firmar el contrato correspondiente en los términos de las bases de la presente licitación, dentro de los siguientes 10 diez días naturales de conformidad en el **Artículo 69, fracción V de “La Ley”**.

Tercero. - Por último, se hace mención de existir inconformidad con la presente resolución, el participante podrá interponer la instancia prevista en el título tercero **capítulo IV, Artículo 90, numeral 1, fracción IV de “La Ley”**.

Con lo anterior y no habiendo hechos que hacer constar se da por terminada la presente **Acta de Fallo**, siendo las 14:13 catorce horas con trece minutos del día 12 doce de diciembre de 2025, siendo válidos todos los acuerdos que en ella se aprobaron por estar ajustados a los términos establecidos la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, y su Reglamento, así como de conformidad a las Bases de la Convocatoria; firmando la presente Acta y los anexos que a ella se adjuntan y que forman parte integrante de la misma, para constancia y demás efectos conducentes.

Notifíquese. -

Nombre	Cargo/Institución a la que pertenece	Firma
Licda. Noemí Guadalupe Cervantes Manríquez	Presidenta Suplente del “Comité de Adquisiciones”.	

C. Juan Manuel Razo Baltazar	Secretario Técnico del "Comité de Adquisiciones".	
Lic. Eduardo Martínez Becerra	Titular del Órgano Interno de Control del OPD Museos, Exposiciones y Galerías de Jalisco.	
Licda. Atalía Orozco Quintero	Representante de la Secretaría Desarrollo Económico.	
Lic. Jesús Gerardo Hernández Aceves	Representante de la Dirección Jurídica del Organismo.	

FIN DEL TEXTO