



**VERIFICACIÓN DE REQUISITOS TECNICOS HABILITANTES  
PROCESO DE SELECCIÓN DE MINIMA CUANTIA  
No. MC-002-2026**

**OBJETO:** "ALQUILER DE ATRACCIONES MECANICAS, INFLABLES Y JUEGOS PARA APOYAR LA CELEBRACION DEL DÍA DEL NIÑO EN EL MUNICIPIO DE TENJO POR PARTE DE INDERTEN".

La Entidad procede a ordenar las ofertas de menor a mayor valor con el fin de evaluar de acuerdo al menor precio:

#	OFERENTES	VALOR
1	VARGAS TRIVIÑO GERMAN ENRIQUE	\$ 38.433.344

La Entidad procede a evaluar la oferta de menor precio:

**VERIFICACIÓN DE REQUISITOS TÉCNICOS HABILITANTES**

OFERENTE 1: VARGAS TRIVIÑO GERMAN ENRIQUE		NIT: 11.347.368-5 C.C.: No. 11.347.368	
Nº	REQUERIMIENTO	CUMPLE SI - NO	OBSERVACIONES
<b>CAPACIDAD TÉCNICA</b>			
1	<b>OFERTA TÉCNICA:</b> El proponente deberá adjuntar debidamente diligenciado el FORMATO No 2 DE ACEPTACIÓN DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS El proponente podrá ofertar mejoras en las condiciones técnicas establecidas por la entidad, sin embargo, dicho ofrecimiento no se tendrá en cuenta para la selección del proponente ni se conforma como un criterio de selección ponderable	SI	El proponente presenta el formato No 2 de aceptación de especificaciones técnicas  <b>CUMPLE</b>
2	<b>ASPECTOS RELACIONADOS CON LAS CONDICIONES DE EXPERIENCIA</b>  Para habilitarse técnicamente el proponente debe adjuntar el Formato ANEXO TÉCNICO debidamente diligenciado y firmado por el representante legal o apoderado legalmente establecido y reconocido, en el que manifiesta cumplir con todas las condiciones técnicas solicitadas en el presente documento. Con dicho formato debe adjuntar igualmente los documentos que allí se soliciten.	SI	El proponente presenta el formato ANEXO TECNICO debidamente diligenciado y firmado.  <b>CUMPLE</b>
3	<b>2. EXPERIENCIA.</b>	SI	<b>CONTRATO 1</b>



	<p>La Entidad requiere que el proponente deberá presentar certificaciones de experiencia de UN (01) contrato, celebrado y ejecutado en el 100% cuyo objeto sea similar al objeto a contratar, cuyo valor sea igual o superior al presupuesto oficial de la presente contratación, expresado en SLMMV a la fecha de su ejecución, toda vez que se identifica como riesgo probable la inexperiencia del proveedor en la prestación del servicio previsto en los ítems relacionados en este documento:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Objeto del contrato.</li><li>2. Plazo de ejecución.</li><li>3. Fecha de inicio.</li><li>4. Fecha de terminación.</li><li>5. Valor ejecutado.</li><li>6. Datos de contacto para verificación de información.</li></ol>		<p><b>OBJETO:</b> CONTRATO PRESTACIÓN DE SERVICIOS APOYO LOGÍSTICO PARA LLEVAR A CABO LA CELEBRACIÓN DEL DÍA DE LA NIÑEZ EN EL MUNICIPIO DE LA CALERA VIGENCIA PARA LA VIGENCIA 2025.</p> <p><b>CONTRATANTE:</b> EMPRESA DE DESARROLLO SOSTENIBLE INVEST IN SABANA EDTS-IIS</p> <p><b>No CONTRATO:</b> 025 DE 2025</p> <p><b>VALOR:</b> \$ 48.994.808,69</p> <p><b>FECHA DE INICIO:</b> 23-04-2025</p> <p><b>FECHA DE TERMINACIÓN:</b> 27-04-2026</p> <p><b><u>EL OFERENTE SUBSANA ESTE REQUISITO.</u></b></p> <p><b>CUMPLE</b></p>
4	<p><b>3. TALENTO HUMANO</b></p> <p>Adicional a los operarios, el proponente deberá contar con los coordinadores para la</p>	SI	<p>- DANIEL PUENTES CLAVIJO: ADMINISTRADOR DE EMPRESAS – ESPECIALISTA EN ALTA GERENCIA</p>



<p>ejecución del proyecto, los cuales deberán cumplir con las siguientes condiciones:</p> <p><b>DOS (02) PROFESIONALES EN CUALQUIER AREA</b>, con mínimo tres (03) años de experiencia general (contados desde el momento del grado como profesional), y mínimo una certificación de experiencia en eventos logísticos. Debe cumplir uno con el siguiente postgrado:</p> <p><b>PERFIL 1:</b></p> <p><b>ESPECIALIZACIÓN:</b> Alta Gerencia.</p> <p>El otro profesional debe cumplir con el siguiente postgrado:</p> <p><b>PERFIL 2:</b></p> <p><b>MAGISTER:</b> Magister en Administración de Organizaciones.</p>	<p><b>EL OFERENTE SUBSANA EL DOCUMENTOS SOLICITADO DE LA EXPERIENCIA.</b></p> <p>- MARIO ALEXANDER SANCHEZ ANGARITA: ADMINISTRADOR DE EMPRESAS – MAGISTER EN ADMINISTRACIÓN DE ORGANIZACIONES</p> <p><b>EL OFERENTE SUBSANA LOS DOCUMENTOS SOLICITADOS PORTANDO EL TÍTULO DE PREGRADO DE ADMINISTRADOR DE EMPRESAS Y APORTA EL CERTIFICADO DE EXPERIENCIA SOLICITADO.</b></p> <p><b><u>EL OFERENTE SUBSANA LOS REQUISITOS.</u></b></p> <p><b>CUMPLE</b></p>
<p><b>conclusión</b></p>	<p><b>HABILITADA</b></p>

**CONCLUSIÓN:** La oferta CUMPLE con los requisitos técnicos habilitantes establecidos en la invitación pública.



### VERIFICACIÓN DE REQUISITOS ECONOMICOS HABILITANTES

ÍTEM	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CANT	No. DE DÍAS	VALOR PROMEDIO CON IVA	PROPUESTA VARGAS TRIVIÑO GERMAN ENRIQUE
1	UN YOMPIM DE 4 VIAS	El sistema combina el rebote mecánico de la cama elástica con la tensión ajustable de las cuerdas elásticas. Esto permite a los usuarios (desde niños de unos 6 años hasta adultos) realizar saltos altos y piruetas con un bajo impacto en las articulaciones, ya que las cuerdas absorben gran parte del peso y proporcionan un retorno suave. Estructura de soporte: Un armazón metálico central con cuatro mástiles o postes altos que se extienden hacia afuera, diseñados para soportar la tensión de los saltos. Camas elásticas: Debajo de cada mástil se ubica una cama elástica individual (trampolín) que proporciona la superficie inicial de rebote.	1	4 DÍAS	\$5.200.000	\$5.000.000
2	CUATRO CARROS CHOCONES CON  PISTA INFLABLE DE 11 METROS X 9 METROS	1. Cuenta con una pista Inflable: Una estructura perimetral fabricada en PVC de alta resistencia que delimita el área de juego y sirve como barrera de seguridad amortiguada para los vehículos. 2. Carros Chocones (Bumper Cars):  Vehículos individuales equipados con un anillo inflable protector alrededor de la base para absorber impactos. 3. Sistema de Propulsión: Estos modelos suelen ser eléctricos y operados por batería, lo que elimina la necesidad de una red eléctrica aérea (típica de los parques fijos) y permite su uso en superficies planas como canchas deportivas.	4	4 DÍAS	\$8.000.000	\$7.500.000
3	INFLABLE CIUDAD MARINA DE 16 METROS DE	Esta atracción cuenta con: 1. Tobogán de Doble Carril: Permite el descenso simultáneo, optimizando el flujo de usuarios. 2. Área de Escalada: Ubicada en la parte central o posterior, con peldaños de espuma o lona reforzada. 3. Túnel y	1	4 DÍAS	\$6.000.000	\$5.800.000



	LARGO X 6 DE FRENTE	Obstáculos: Incluye figuras inflables (como el tiburón y delfines) que actúan como decoración y elementos de interacción. Seguridad: 1. Anclajes: Posee argollas metálicas en la base para su fijación al suelo mediante estacas o pesas, garantizando estabilidad contra ráfagas de viento. 2. Mallas de Protección: Los laterales del tobogán cuentan con paredes altas o mallas para evitar caídas accidentales fuera del perímetro inflable. 3. Zonas de Impacto: La base de salida del tobogán está diseñada con una cámara de aire más densa para amortiguar el aterrizaje de los niños.				
4	INFLABLE MEGA PISTA DE 16 METROS X 12	La Mega Pista es una atracción inflable que cuenta con: 1. Configuración de Doble Carril: Posee dos rutas paralelas idénticas, lo que permite que dos usuarios compitan simultáneamente bajo las mismas condiciones. 2. Circuito de Desafíos: Integra múltiples estaciones en una sola estructura. 3. Entradas de Túnel: Agujeros de acceso que requieren agilidad inicial. 4. Zona de Pop-ups: Postes verticales inflables que los usuarios deben esquivar. 5. Muro de Escalada y Tobogán: Una sección central elevada que sirve como el desafío final antes de la salida. 6. Flujo de Usuarios: Diseñada con una entrada y salida claramente marcadas ("Exit Only") para gestionar el tráfico de personas de manera lineal y segura. Especificaciones: 1. Material de Grado Comercial: Fabricada en lona de PVC de 0.55mm (18oz), resistente al fuego, impermeable y con protección UV para uso prolongado en exteriores. 2. Costuras Reforzadas: Emplea costuras dobles y cuádruples en zonas de alto impacto (bases y áreas de salto) para prevenir desgarros bajo presión. 3. Sistema de Deflación Rápida: Cuenta con cierres de velcro y cremalleras cubiertas para un desinflado eficiente al finalizar el evento.	1	4 DÍAS	\$6.000.000	<b>\$5.800.000</b>
5	CUATRO FUTBOLINES	Concepto Técnico del Equipo 1. Mesa de juego compacta fabricada en madera	4	4 DÍAS	\$3.680.000	<b>\$3.400.000</b>



	DE 1.60 METROS X 90 CM DE ANCHO, CON TAPETE.	aglomerada de alta densidad (MDF) con laminado texturizado tipo madera, diseñada para ser colocada sobre superficies planas o mesas auxiliares. 2. Sistema de 8 barras de acero cromado (4 por cada lado)  con mangos ergonómicos de goma o plástico para un agarre firme. Las barras atraviesan la estructura mediante casquillos de fricción que permiten movimientos rápidos de rotación y traslación. Accesorios de Instalación y Seguridad Tapete Antideslizante: Este modelo incluye un tapete de caucho o polímero texturizado que se coloca bajo la base del fútbolín; su función técnica es darle estabilidad para evita el desplazamiento de la mesa durante jugadas intensas o de alta fuerza. Este juego fomenta la coordinación ojo-mano y permite partidas simultáneas de 2 a 4 personas.				
6	UN RELOJ MECANICO DE 7 METROS X 7	Esta atracción cuenta con: 1. Mecanismo Central Giratorio: El corazón de la atracción es un motor eléctrico de velocidad variable que hace girar un eje vertical, de este eje se desprenden dos brazos acolchados situados a diferentes alturas. 2. Brazos de Barrido: Fabricados con una estructura interna ligera pero resistente, recubierta de espuma de alta densidad y lona de PVC, el brazo superior obliga a los usuarios a agacharse, mientras que el inferior les exige saltar. 3. Consola de Control: Operada por un técnico que ajusta manualmente la velocidad y dirección de giro (horario o antihorario) para aumentar la dificultad según la destreza de los participantes. Seguridad: Colchón Inflable de Seguridad: Una amplia base de lona de PVC de 0.55mm que amortigua las caídas de los participantes cuando son impactados por los brazos. Cuenta con paredes laterales	1	4 DÍAS	\$4.500.000	\$4.400.000



		elevadas para evitar que alguien caiga fuera del área protegida.				
7	MURO DE ESCALAR	Muro de escalar inflexible comercial de aproximadamente 9 mts de alto x 7mts de ancho atracción de alto impacto, fabricada en lona PVC de alta resistencia (16oz - 18oz) con doble o cuádruple costura. Incluye anclajes de seguridad, paredes robustas, motores de alto flujo y áreas de caída amortiguadas.  Diseñado para alta rotación, permitiendo 2 o más  escaladores simultáneos. Incluye zonas de impacto acolchadas, redes de seguridad superiores y arneses (opcional).	1	4 DÍAS	\$ 4.540.000	\$4.400.000
8	OPERARIOS POR DÍA POR LOS 4 DÍAS	Operadores de atracciones certificados donde puedan estar pendientes las 7 horas de atracciones abiertas al público cada día y tengan la capacidad de ordenar y llevar el tiempo de cada atracción	8	4 DÍAS	\$2.133.344	\$2.133.344
VALOR TOTAL INCLUIDO IVA					\$ 40.053.344	\$38.433.344

**VALOR TOTAL DE LA OFERTA ECONÓMICA ESTABLECIDA POR EL PROPONENTE: TREINTA Y OCHO MILLONES CUATROCIENTOS TREINTA Y TRES MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO PESOS M/CTE (\$38.433.344).**

**CONCLUSIÓN: LA OFERTA ECONÓMICA CUMPLE CON LOS CRITERIOS ESTABLECIDOS EN LA INVITACIÓN PÚBLICA.**



Instituto Municipal del Deporte, La Recreación, El Aprovechamiento del Tiempo Libre y La Educación Extraescolar de Tenjo - INDERTEN.



**RESULTADOS EVALUACION TECNICA Y ECONOMICA:**

OFERENTE			VALOR	FACTOR TECNICO	FACTOR ECONOMICO
VARGAS ENRIQUE	TRIVIÑO	GERMAN	\$ 38.433.344	HABILITADA	HABILITADA

COMITÉ EVALUADOR:

DAVID MAURICIO QUINTERO MOLINA  
EVALUADOR TECNICO Y ECONOMICO