



**MUNICIPALIDAD  
DE BARRANCO  
COMITÉ DE SELECCIÓN**

**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 03-2024-CS-MDB-1**

**ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO  
"ADQUISICION DE CHALECOS ANTIBALAS PARA EL PERSONAL DE SERENAZGO"**

En el distrito de Barranco siendo el día 11 de julio del 2024 a las 12:45 horas se reunió el comité de selección, designado mediante Resolución N° 096-2024-GAF-MDB de fecha 26/06/2024, encargado de conducir y desarrollar el procedimiento de selección Adjudicación Simplificada N° 03-2024-CS-MDB-1, cuyo objeto de la convocatoria es la "ADQUISICION DE CHALECOS ANTIBALAS PARA EL PERSONAL DE SERENAZGO".

**MIEMBROS PARTICIPANTES Y QUORUM**

Contando con el quorum necesario que exige la normativa de contrataciones se contó con la participación de los siguientes miembros:

NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO	DEPENDENCIA
ARTURO JOSE MUJICA LOLI	PRESIDENTE	Sub-Gerencia de Abastecimiento y Control Patrimonial
MIGUEL FERNANDO NAVARRETE ROJAS	PRIMER MIEMBRO	Gerencia de Fiscalización y Seguridad Ciudadana
HENRY BRICKS ILLESCAS GOÑI	SEGUNDO MIEMBRO	Gerencia de Fiscalización y Seguridad Ciudadana

**DESARROLLO DE LA SESION DE COMITÉ:**

**PRIMERO:**

En el presente acto, el Comité de Selección deja constancia que de la revisión de la plataforma SEACE, se advierte la existencia de treinta y uno (31) participantes registrados en el SEACE, de los cuales dos (02) participantes presentaron sus ofertas, conforme al siguiente detalle:

**Cuadro N° 01**  
**Detalle de los participantes válidos que se registraron**

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	10003740582	SANCHEZ FLORES LUIS HUMBERTO	18/03/2024	Válido
2	10440479320	ASCUES VENEGAS MAYRA ALEJANDRA	03/04/2024	Válido
3	10465940242	ORUE CRUZ MARY DEYSI	10/04/2024	Válido
4	10706937931	LA ROSA BARDALES ADRIANO SEBASTIAN	21/03/2024	Válido
5	20109709116	CADDIN S.A.C.	13/03/2024	Válido
6	20291333797	GALAAD E.I.R.L.	18/03/2024	Válido
7	20501842347	INDUSTRIAS MIXTAS DE APOYO LOGISTICO SOCIEDAD ANONIMA - INDUSTRIAS MIXTAS DE APOYO LOGISTICO S.A.	15/03/2024	Válido
8	20507517839	ANKAMAR EMPRESA DE SERVICIOS MULTIPLES S.A.C.	28/06/2024	Válido



**MUNICIPALIDAD  
DE BARRANCO  
COMITÉ DE SELECCIÓN**

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
9	20509157279	SERALICO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA SERALICO SAC	13/03/2024	Válido
10	20509945897	CONFECCIONES INDUSTRIALES TRANSANDINAS E.I.R.L.	03/04/2024	Válido
11	20513026219	INGESERV PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA INGESERV PERU S.A.C.	26/06/2024	Válido
12	20519060711	GRUPO CORPORATIVO CHRISTIAN Y ASOCIADOS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - GRUCORP SAC	14/03/2024	Válido
13	20523048652	ARMORY SUPPLY S.A.C.	14/03/2024	Válido
14	20537916380	LESE 6 S.A.C.	14/03/2024	Válido
15	20544217705	APROIN PERU S.A.C	14/03/2024	Válido
16	20562895699	YABEJIRE CONTRATISTAS GENERALES S.A.	17/03/2024	Válido
17	20574763381	TOVACORP S.A.C.	10/04/2024	Válido
18	20603744013	JDC DEFENSE & SECURITY E.I.R.L.	14/03/2024	Válido
19	20603913231	PEBA GROUP S.A.C.	30/03/2024	Válido
20	20604475270	W-TECH PERU S.A.C.	21/03/2024	Válido
21	20605520031	LPI SEGURIDAD & DEFENSE E.I.R.L.	13/03/2024	Válido
22	20605753907	INVERSIONES GENERALES LAURA ROCA S.A.C.	15/04/2024	Válido
23	20606119527	SAFESHIELD S.A.C.	15/03/2024	Válido
24	20608293800	CAPITAL JP S.A.C.	13/03/2024	Válido
25	20608345273	AXTIAL SERVICES S.A.C.	21/03/2024	Válido
26	20608834835	CORPORACION FDK NEGOCIOS S.A.C.	14/03/2024	Válido
27	20610572091	INVERSIONES NEXHUB BERTONOLI E.I.R.L.	31/03/2024	Válido
28	20611172461	ALLENDE CONTRATISTAS E.I.R.L.	24/03/2024	Válido
29	20611176563	GRUPO MIO E.I.R.L.	09/04/2024	Válido
30	20611499591	TVT QONTRATISTAS E.I.R.L.	31/03/2024	Válido
31	99000032952	SENKEN GROUP CO., LTD.	19/03/2024	Válido

**Cuadro N° 02**  
**Detalle de los participantes que registraron su oferta**

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Hora de registro	Usuario de registro	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20523048652	ARMORY SUPPLY S.A.C.	01/07/2024	20:56:20	20523048652	01/07/2024	20:57:43	Enviado	Valido
2	20603744013	JDC- SENKEN	01/07/2024	18:06:56	20603744013	01/07/2024	18:10:31	Enviado	Valido

Asimismo, atendiendo a lo dispuesto en el numeral del artículo 9 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el Comité de Selección procedió a verificar la vigencia del Registro Nacional de Proveedores del postor, advirtiéndolo en este extremo lo siguiente:





**MUNICIPALIDAD  
DE BARRANCO  
COMITÉ DE SELECCIÓN**

**Cuadro N° 03**  
**Resultado de la revisión del RNP de los postores**

NRO RUC	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	RNP
20523048652	ARMORY SUPPLY S.A.C.	CUMPLE
20603744013	JDC DEFENSE & SECURITY E.I.R.L. (Consortiado con SENKEN GROUP CO., LTD.)	CUMPLE
99000032952	SENKEN GROUP CO., LTD. (Consortiado con JDC DEFENSE & SECURITY E.I.R.L.)	CUMPLE

- Asimismo, se verifica que todos los postores nacionales tienen Registro Único del Contribuyente, activo y habido.

**SEGUNDO:**

El presidente del Comité de Selección informó que, corresponde llevar a cabo la admisión del presente procedimiento por lo que el colegiado sesiona en las instalaciones de la Sub-Gerencia de Abastecimiento y Control Patrimonial.

**TERCERO:**

Considerando lo dispuesto en el artículo 73 del Reglamento de la Ley de contrataciones de estado, corresponde al comité de selección verificar a presentación de los documentos para la admisión de las ofertas de los postores.

RUC	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	a) Declaración jurada de datos del postor (ANEXO N°1)	b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b del Artículo 52° del RLCRE (ANEXO N°02)	d) Declaración jurada de cumplimiento de las especificaciones técnicas contenidas en el numeral 3.1 del capítulo 3 de la presente sección (ANEXO N°3)	e) Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	f) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio	g) El precio de la oferta en soles. Adjuntar obligatoriamente el ANEXO N°6	h) Muestra
-----	-----------------------------	--	--	--	--	--	---	---	---------------



**MUNICIPALIDAD  
DE BARRANCO  
COMITÉ DE SELECCIÓN**

							así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones (Anexo N° 5)		
20523048652	ARMORY SUPPLY S.A.C.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No corresponde	Cumple	Cumple
20603744013	CONSOR- CIO JDC - SENKEN	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple

Luego de efectuada dicha acción el comité informa que, de acuerdo a las muestras presentadas por los postores, estas fueron sometidas a la prueba de resistencia balística, hechos que se sustentan en el informe del especialista contratado por la Entidad, mismo que se adjunta como documento anexo al final de la presente acta.

**Cuadro N° 04**

**Documentos para la admisión de la oferta**

<b><u>Cuadro N° 02</u></b> <b><u>RESULTADOS DE ADMISIÓN DE OFERTAS</u></b>		
<b>RUC</b>	<b>NOMBRE O RAZÓN SOCIAL</b>	<b>RESULTADO</b>
20523048652	ARMORY SUPPLY S.A.C.	CUMPLE
20603744013	CONSORCIO JDC - SENKEN	CUMPLE

**CUARTO:**

Luego de la admisión de la oferta, corresponde llevar a cabo la evaluación de acuerdo a Artículo N° 74 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, evaluación que ha determinado la oferta con el mejor puntaje y el orden de prelación de los postores, según los factores de evaluación enunciados en las bases integradas:

<b>A. PRECIO</b>
Se evaluará considerando el precio ofertado por el postor (SEACE), según la siguiente fórmula:
$\frac{P_i = O_m \times PMP}{O_i}$
i = Oferta P <sub>i</sub> = Puntaje de la Oferta a evaluar O <sub>i</sub> = Precio O <sub>m</sub> = Precio de la Oferta más baja PMP = Puntaje máximo del precio





**MUNICIPALIDAD  
DE BARRANCO  
COMITÉ DE SELECCIÓN**

Se deja constancia que, durante el registro del puntaje económico, se obtuvieron los siguientes resultados, y el siguiente orden de prelación:

**Cuadro N° 03**

**CUADRO DE EVALUACIÓN DE OFERTAS**

**FACTORES DE EVALUACIÓN**

POSTOR	MONTO	PUNTAJE POR FACTOR DE EVALUACIÓN PRECIO	BONIFICACIÓN MYPE	PUNTAJE TOTAL
20523048652	ARMORY SUPPLY S.A.C.	98.36	SI (4.92)	103.28
20603744013	CONSORCIO JDC - SENKEN	100	NO	100

**QUINTO:**

Luego de haber determinado el orden de prelación de los postores, se procede con la Calificación de estos, verificando que cumpla con los requisitos de calificación especificados en las bases integradas:

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN		POSTOR	
		ARMORY SUPPLY S.A.C.	CONSORCIO JDC - SENKEN
<b>EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD</b>	<p>Requisitos:</p> <p>El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 200,000.00 (Doscientos Mil con 00/100 Soles), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.</p> <p>En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia S/ 40,000.00 (Cuarenta Mil con 00/100 Soles), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa. Se consideran bienes similares a los siguientes Chalecos antibalas externos o</p>	<p>El postor acredita una experiencia de S/639,160.00 acredita con factura electrónica, reporte de transferencia bancaria y comprobante de retención de electrónico, desde la página 18 hasta la página 22 de su oferta.</p>	<p>El postor acredita una experiencia de S/408,000.00, acredita con contrato, reporte de transferencia bancaria, comprobante de retención de electrónico y contrato de consorcio, desde la página 27 hasta la página 42 de su oferta.</p>



**MUNICIPALIDAD  
DE BARRANCO  
COMITÉ DE SELECCIÓN**



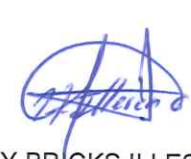
	internos, chalecos antifragsmentos, placas Balísticas, cascos y escudos balísticos, y equipos de protección personal de uso militar y/o policial antidisturbios (equipos robocop, y cascos antidisturbios).		
<b>RESULTADOS</b>		<b>CALIFICADO</b>	<b>CALIFICADO</b>

Finalmente, luego de la verificación del cumplimiento de los Requisitos de Calificación establecidos en las Bases Integradas del procedimiento de selección, y de acuerdo al principio de presunción de veracidad de la Ley N° 27444 - Ley del Procedimiento Administrativo General; el Comité de Selección por unanimidad, procede a otorgar la Buena Pro de la **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 03-2024-CS-MDB-1 "ADQUISICION DE CHALECOS ANTIBALA PARA EL PERSONAL DE SERENAZGO"**, según el siguiente detalle:

<b>POSTOR GANADOR</b>	<b>MONTO</b>
ARMORY SUPPLY S.A.C.	S/ 219,600.00

No habiendo más temas que tratar, el Comité de Selección de acuerdo con las atribuciones conferidas procede a notificar los resultados de la evaluación del Procedimiento de Selección a través de la publicación en el portal del SEACE.

Finalmente, el Comité de Selección concluye la sesión, expresando los miembros integrantes su conformidad y adhesión a la presente acta.

 <b>ARTURO JOSE MUJICA LOLI</b>	
<b>NOMBRE Y FIRMA DEL PRESIDENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN</b>	
 <b>MIGUEL FERNANDO NAVARRETE ROJAS</b> <b>NOMBRE Y FIRMA DEL PRIMER MIEMBRO</b>	 <b>HENRY BRICKS ILLESCAS GOÑI</b> <b>NOMBRE Y FIRMA DEL SEGUNDO MIEMBRO</b>

# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE BARRANCO

## ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 003-2024-CS-MDB-1

### ADQUISICION DE CHALECOS ANTIBALAS PARA EL PERSONAL DE SERENAZGO

#### CUADRO DE EVALUACION DEL PRECIO DE LA OFERTA

N°	RELACION DE POSTORES	FACTOR DE EVALUACION PRECIO DE LA OFERTA ECONOMICA (100 Puntos)		PUNTAJE ECONOMICO	BONIFICACIÓN MYPE (5%)	TOTAL PUNTAJE ECONOMICO	ORDEN DE PRELACION
		VALOR ESTIMADO	VALOR OFERTADO				
01	ARMORY SUPPLY S.A.C.	S/ 238,000.00	S/ 219,600.00	98.36	4.92	103.28	1ERO.
02	JDC-SENKEN		S/ 216,000.00	100	0	100	2DO.

Barranco, 11 de julio de 2024



ARTURO JOSE MUJICA LOLI  
PRESIDENTE



HENRY BRICKS ILLESCAS GOÑI  
SEGUNDO MIEMBRO



MIGUEL FERNANDO NAVARRETE ROJAS  
PRIMER MIEMBRO



## **INFORME N°004-RMPO-2024**

Señor : COMITÉ DE SELECCIÓN DE LA ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 003-2024-CS-MDB-1., "ADQUISICION DE CHALECOS ANTIBALAS PARA EL PERSONAL DE SERENAZGO DE LA GERENCIA DE FISCALIZACION Y SEGURIDAD CIUDADANA DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE BARRANCO.

Asunto : RESULTADO DE LA PRUEBA DE RESISTENCIA BALISTICA DE CHALECOS ANTIBALAS DE LAS MUESTRAS PRESENTADAS, EN EL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 003-2024-CS-MDB-1., CONVOCADA POR LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE BARRANCO

Ref. : Orden de Servicio N°0002159. del 26 MAR 2024.

Fecha : 11 de julio de 2024.

Tengo el agrado de dirigirme a usted, con relación a los documentos de la referencia, sobre el proceso de Adjudicación Simplificada N°003-2024-CS-MDB-1, relacionada con la Adquisición de Chalecos Antibalas para el personal de Serenazgo, de la Municipalidad Distrital de Barranco, para informarle lo siguiente:

1. El día de hoy 11 JUL 2024, se llevó a cabo la Prueba de Resistencia Balística de los chalecos antibalas presentados como muestras las empresas postoras ARMORY SUPPLY SAC y JDC DEFENSE & SECURITY EIRL., en las instalaciones de la Galería de Tiro del Escuadrón de Emergencia de la PNP.
2. Como representantes de las empresas mencionadas se presentaron los señores SAENZ ROJAS VICTOR RICARDO, identificado con DNI. N°09752929, por ARMORY SUPPLY SAC. y VALDIVIA MEZA CARLOS, identificado con DNI. N°48116728, por JDC DEFENSE & SECURITY EIRL.
3. Para la Prueba de Resistencia Balística, se dispararon a los paneles balísticos de cada postor con munición calibre .357 SIG y .44 Magnum, sobre un tablero cuyo interior contenía la plastilina Balística Roma 1, a una distancia de 5 metros.
4. Por limitaciones de municiones, se llegó a un acuerdo entre los representantes de las empresas postoras y el Comité de Selección para que se disparen un (01) cartucho de munición calibre .357 SIG y un (01) cartucho de munición calibre .44 Magnum, a cada panel balístico (frontal y posterior) de cada muestra.



5. Resultado del trauma resultante verificado en el tablero balístico, después de los impactos de cada panel de los chalecos antibalas son los siguientes:

**JDC DEFENSE & SECURITY EIRL**

**Panel Frontal**

17.84 mm. (.44 Magnum)

15.16 mm. (.357 SIG)

**Panel Posterior**

18.62 mm. (.44 Magnum)

15.87 mm. (.357 SIG)

**ARMORY SUPPLY SAC**

**Panel Frontal**

18.83 mm. (.44 Magnum)

15.36 mm. (.357 SIG)

**Panel Posterior**

19.92 mm. (.44 Magnum)

19.18 mm. (.357 SIG)

6. El representante de la empresa ARMORY SUPPLY solicito confirmar si el material balístico de los paneles estaba |constituidos por Aramida, solicitud que fue atendida por el Comité de Selección de conformidad a sus atribuciones; en las instalaciones de la Municipalidad de Barranco, se procedió a la verificación de los paneles balísticos de ambos postores, confirmándose que están contruidos de Aramida, procedimiento registrado en video a cargo del Comité de Selección.
7. Al termino de la Prueba de Resistencia Balística se procedió al registro y firma de conformidad de la Ficha de Evaluación Técnica de Chalecos Antibalas, que se adjunta al presente.

**CONCLUSION:**

Por lo expuesto en el presente informe, los paneles balísticos de las muestras Chalecos Antibalas presentadas por las empresas postoras ARMORY SUPPLY SAC. y JDC DEFENSE & SECURITY, están hechas de Aramida y cumplen

con la protección corporal balística de Nivel IIIA, según la Norma NIJ 0101.06, contra amenazas de armas de fuego de corto alcance, de calibre .357 SIG y .44 Magnum.

Lo que cumpla en hacer de su conocimiento para los fines del caso.



ROGER MOISES PEREZ OBLITAS  
DNI N°07870536



# FICHA DE EVALUACION TECNICA DE CHALECOS ANTIBALAS

ADJUDICACION SIMPLIFICADA N°003 – 2024-CS-MDB.1

POSTOR: JDC DEFENSE & SECURITY EIRL.

11 JUL 2024

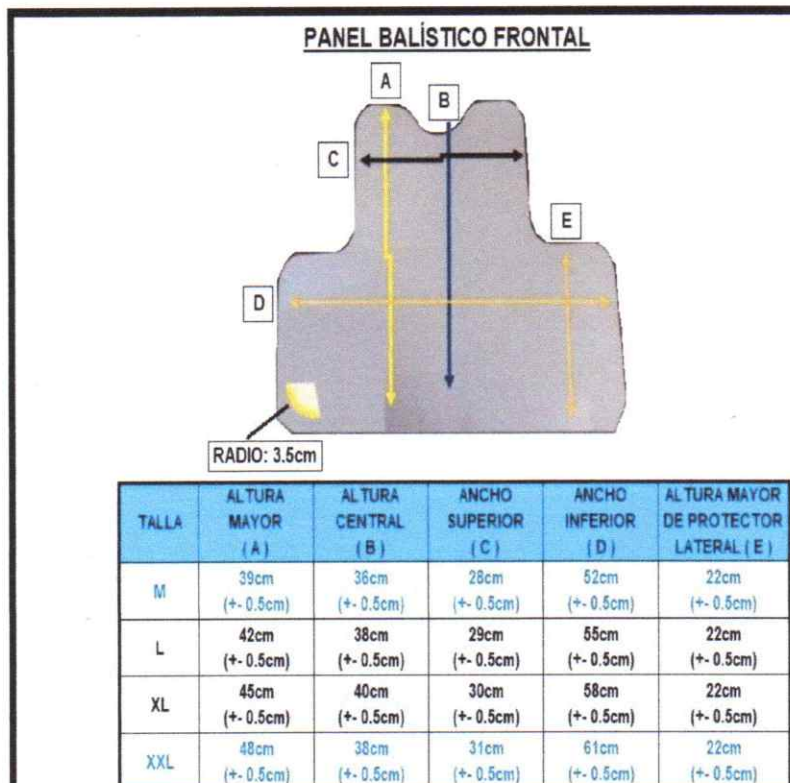
CARACTERISTICAS TECNICAS	CUMPLE	NO CUMPLE
1. CERTIFICACION NIJ 0101.06 (2008)		
<b>MATERIAL DEL PANEL BALISTICO</b>	x	
2. Panel balístico hecho de ARAMIDA	x	
3. Debe ser de dos (02) paneles balísticos, pecho y espalda, con propiedades ignifugas y antibacterial, en material de Aramida. Asimismo, deben amoldarse al cuerpo, a fin de que brinde una protección total en el contorno del tórax y espalda.		
<b>FUNDA INTERNA</b>		
4. En material de poliamida, en color de la misma tonalidad de la funda externa (azul oscuro) o puede ser de color negro.	x	
5. Debe ser termo sellada, electro sellada o sellada a ultrasonido.	x	
6. Deben ser totalmente impermeable y hermética (no debe permitir el ingreso de agua a los paneles)	x	
7. Debe ser antibacterial (no permitir el crecimiento de bacterias).	x	
8. Debe tener una etiqueta original y legible, el cual deberá contener lo siguiente: 1) Descripción del material de la tela de la funda interna y panel balístico. 2) Número de serie del panel balístico. 3) Marca del panel balístico. 4) Modelo del panel balístico. 5) Talla del panel balístico. 6) Número de lote del panel balístico. 7) Fecha de fabricación del panel balístico. 8) Norma con la cual se encuentran certificados los paneles balísticos.	x	
<b>PESO DE LOS PANELES BALISTICOS</b>		

φ

Se considerará el peso de los Paneles Balísticos de los Chalecos Antibalas, en talla M, según el siguiente cuadro:

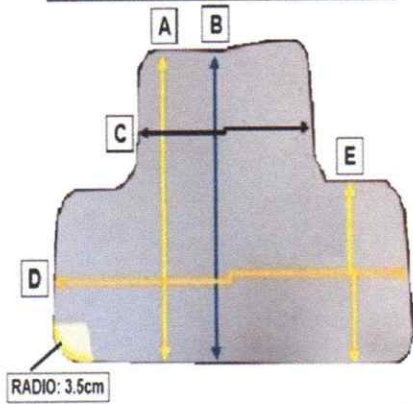
TALLA	PESO
M	Máximo 3.300 kg

#### MEDIDAS PANELES BALISTICOS



NOTA: Los Paneles Balísticos no tendrán esquinas rectas, serán ovaladas no menor a 3.5cm de radio.



PANEL BALÍSTICO POSTERIOR (ESPALDA)						CUMPLE	NO CUMPLE
						X	
TALLA	ALTURA MAYOR (A)	ALTURA CENTRAL (B)	ANCHO SUPERIOR (C)	ANCHO INFERIOR (D)	ALTURA MAYOR DE PROTECTOR LATERAL (E)		
M	40cm (+/- 0.5cm)	40cm (+/- 0.5cm)	27cm (+/- 0.5cm)	56cm (+/- 0.5cm)	22cm (+/- 0.5cm)		
L	42cm (+/- 0.5cm)	42cm (+/- 0.5cm)	30cm (+/- 0.5cm)	59cm (+/- 0.5cm)	22cm (+/- 0.5cm)		
XL	44cm (+/- 0.5cm)	44cm (+/- 0.5cm)	33cm (+/- 0.5cm)	62cm (+/- 0.5cm)	22cm (+/- 0.5cm)		
XXL	46cm (+/- 0.5cm)	46cm (+/- 0.5cm)	36cm (+/- 0.5cm)	65cm (+/- 0.5cm)	22cm (+/- 0.5cm)		
NOTA: Los Paneles Balísticos no tendrán esquinas rectas, serán ovaladas no menor a 3.5cm de radio.							

PRUEBA DE RESISTENCIA BALISTICA		
<p>Cantidad de Disparos: Seis (06) por cada arma. Los impactos deberán ser efectuados desde una distancia de 5 metros, con municiones calibre 357 SIG FMJ FN, masa de 125 grains, velocidad de 410 m/s y 44 Magnum SJHP, masa de 240 grains, velocidad de 390 m/s, utilizando armas de puño: pistola y revólver, respectivamente.</p> <p>A dos pulgadas del borde del panel (lado izquierdo, parte superior y lado derecho) se marcarán los disparos 1,2 y 3; en la parte céntrica del panel se marcarán los disparos 4,5 y 6, y el ángulo de incidencia será de 0°</p>	X	2 imp. 01 357 01 44 mag X cada Pistola
<p><b>PANEL FRONTAL</b></p> <p>Los paneles frontales, serán impactados con munición calibre 357 SIG utilizando arma (Pistola de Puño).</p> <p>Para el calibre 357" SIC, a 2 pulgadas del borde del panel (lado izquierdo, parte superior y lado derecho) se marcarán los disparos 1, 2 y 3 y el ángulo de incidencia será de 0°; en la parte céntrica del panel se marcarán los disparos 4, 5 y 6 y el ángulo de incidencia será de 30°, 45° y 0°, respectivamente.</p>		
<b>Capas perforadas</b>		

<b>Máxima Profundidad</b>	Máximo 44 mm. (BFS)		
Se efectuará la medición de oquedad (chinchones en el panel balístico) y del grado de perforación que presenten los paneles balísticos, como resultado de los disparos.		X	
<b>PANEL POSTERIOR</b>			
Los paneles posteriores, serán impactados con munición calibre 44 Magnum utilizando un revolver.			
Para el calibre 44" Magnum, a 3 pulgadas del borde del panel (lado izquierdo, parte superior y lado derecho) se marcarán los disparos 1, 2 y 3 y el ángulo de incidencia será de 0°; en la parte céntrica del panel se marcarán los disparos 4, 5 y 6 y el ángulo de incidencia será de 30°, 45° y 0°, respectivamente.		X	
<b>Capas perforadas</b>			
<b>Máxima Profundidad</b>	Máximo 44 mm. (BFS)		
Se efectuará la medición de oquedad (chinchones en el panel balístico) y del grado de perforación que presenten los paneles balísticos, como resultado de los disparos.		X	

  
 ROGER MOISES PEREZ OBLITAS  
 DNI N°07870536

POR JDC DEFENSE & SECURITY EIRL.

FIRMA : 

APELLIDOS Y NOMBRES: *Carlos Valdivia Perez*  
 DNI N°: *4816728*



# FICHA DE EVALUACION TECNICA DE CHALECOS ANTIBALAS

ADJUDICACION SIMPLIFICADA N°003 – 2024-CS-MDB.1

POSTOR: ARMORY SUPPLY SAC

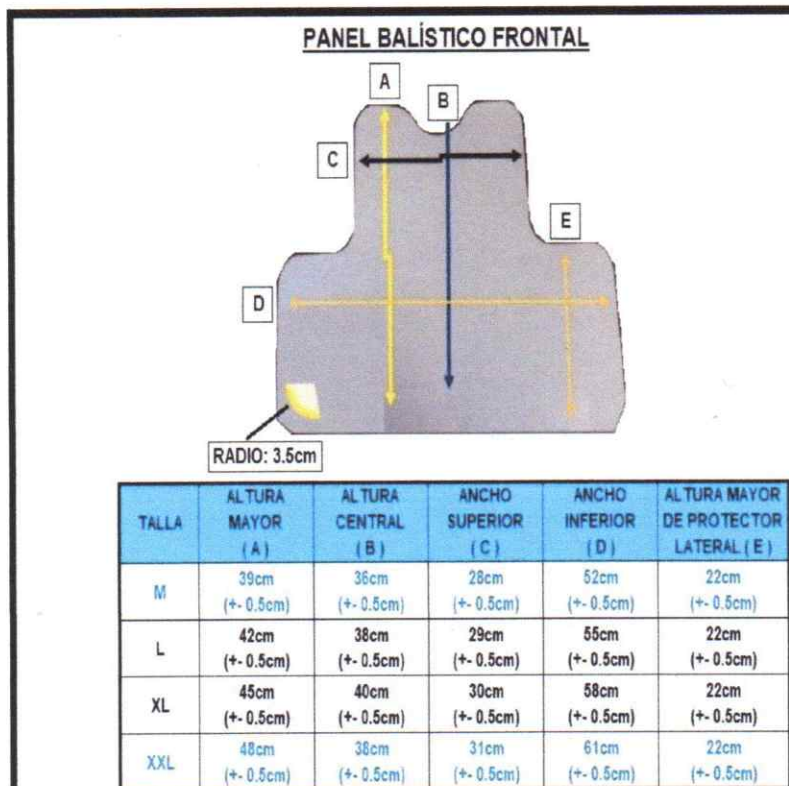
11 Jun 2024

CARACTERISTICAS TECNICAS	CUMPLE	NO CUMPLE
1. CERTIFICACION NIJ 0101.06 (2008)		
<b>MATERIAL DEL PANEL BALISTICO</b>		
2. Panel balístico hecho de ARAMIDA	X	
3. Debe ser de dos (02) paneles balísticos, pecho y espalda, con propiedades ignifugas y antibacterial, en material de Aramida. Asimismo, deben amoldarse al cuerpo, a fin de que brinde una protección total en el contorno del tórax y espalda.	X	
<b>FUNDA INTERNA</b>		
4. En material de poliamida, en color de la misma tonalidad de la funda externa (azul oscuro) o puede ser de color negro.	X	
5. Debe ser termo sellada, electro sellada o sellada a ultrasonido.	X	
6. Deben ser totalmente impermeable y hermética (no debe permitir el ingreso de agua a los paneles)	X	
7. Debe ser antibacterial (no permitir el crecimiento de bacterias).	X	
8. Debe tener una etiqueta original y legible, el cual deberá contener lo siguiente: 1) Descripción del material de la tela de la funda interna y panel balístico. 2) Número de serie del panel balístico. 3) Marca del panel balístico. 4) Modelo del panel balístico. 5) Talla del panel balístico. 6) Número de lote del panel balístico. 7) Fecha de fabricación del panel balístico. 8) Norma con la cual se encuentran certificados los paneles balísticos.	X	
<b>PESO DE LOS PANELES BALISTICOS</b>		

Se considerará el peso de los Paneles Balísticos de los Chalecos Antibalas, en talla M, según el siguiente cuadro:

TALLA	PESO
M	Máximo 3.300 kg

### MEDIDAS PANELES BALISTICOS



NOTA: Los Paneles Balísticos no tendrán esquinas rectas, serán ovaladas no menor a 3.5cm de radio.

# PANEL BALÍSTICO POSTERIOR (ESPALDA)

The diagram shows a grey, irregularly shaped ballistic panel. Five dimensions are indicated with arrows and labels in boxes: A (vertical height on the left), B (vertical height in the center), C (horizontal width at the top), D (horizontal width at the bottom), and E (vertical height on the right). A callout points to the bottom-left corner with the text 'RADIO: 3.5cm'.

TALLA	ALTURA MAYOR (A)	ALTURA CENTRAL (B)	ANCHO SUPERIOR (C)	ANCHO INFERIOR (D)	ALTURA MAYOR DE PROTECTOR LATERAL (E)
M	40cm (+/- 0.5cm)	40cm (+/- 0.5cm)	27cm (+/- 0.5cm)	56cm (+/- 0.5cm)	22cm (+/- 0.5cm)
L	42cm (+/- 0.5cm)	42cm (+/- 0.5cm)	30cm (+/- 0.5cm)	59cm (+/- 0.5cm)	22cm (+/- 0.5cm)
XL	44cm (+/- 0.5cm)	44cm (+/- 0.5cm)	33cm (+/- 0.5cm)	62cm (+/- 0.5cm)	22cm (+/- 0.5cm)
XXL	46cm (+/- 0.5cm)	46cm (+/- 0.5cm)	36cm (+/- 0.5cm)	65cm (+/- 0.5cm)	22cm (+/- 0.5cm)

NOTA: Los Paneles Balísticos no tendrán esquinas rectas, serán ovaladas no menor a 3.5cm de radio.

CUMPLE


NO CUMPLE

X

PRUEBA DE RESISTENCIA BALISTICA			
Cantidad de Disparos: Seis (06) por cada arma. Los impactos deberán ser efectuados desde una distancia de 5 metros, con municiones calibre 357 SIG FMJ FN, masa de 125 grains, velocidad de 410 m/s y 44 Magnum SJHP, masa de 240 grains, velocidad de 390 m/s, utilizando armas de puño: pistola y revólver, respectivamente.			
A dos pulgadas del borde del panel (lado izquierdo, parte superior y lado derecho) se marcarán los disparos 1,2 y 3; en la parte céntrica del panel se marcarán los disparos 4,5 y 6, y el ángulo de incidencia será de 0°		X	02 iap. x C/April .01 357sig 0d 44 mag
<b>PANEL FRONTAL</b>  Los paneles frontales, serán impactados con munición calibre 357 SIG utilizando arma (Pistola de Puño).  Para el calibre 357" SIC, a 2 pulgadas del borde del panel (lado izquierdo, parte superior y lado derecho) se marcarán los disparos 1, 2 y 3 y el ángulo de incidencia será de 0°; en la parte céntrica del panel se marcarán los disparos 4, 5 y 6 y el ángulo de incidencia será de 30°, 45° y 0°, respectivamente.		X	
<b>Capas perforadas</b>			



<b>Máxima Profundidad</b>	Máximo 44 mm. (BFS)		
Se efectuará la medición de oquedad (chinchones en el panel balístico) y del grado de perforación que presenten los paneles balísticos, como resultado de los disparos.		X	
<b>PANEL POSTERIOR</b>			
Los paneles posteriores, serán impactados con munición calibre 44 Magnum utilizando un revolver.			
Para el calibre 44" Magnum, a 3 pulgadas del borde del panel (lado izquierdo, parte superior y lado derecho) se marcarán los disparos 1, 2 y 3 y el ángulo de incidencia será de 0°; en la parte céntrica del panel se marcarán los disparos 4, 5 y 6 y el ángulo de incidencia será de 30°, 45° y 0°, respectivamente.		X	
<b>Capas perforadas</b>			
<b>Máxima Profundidad</b>	Máximo 44 mm. (BFS)		
Se efectuará la medición de oquedad (chinchones en el panel balístico) y del grado de perforación que presenten los paneles balísticos, como resultado de los disparos.		X	

  
 ROGER MOISES PEREZ OBLITAS  
 DNI N°07870536

POR ARMORY SUPPLY SAC.

FIRMA :



APELLIDOS Y NOMBRES: SAENZ ROJAS VICTOR RICARDO

DNI N°: 09752929

POR CONFIRMAR SI EL MATERIAL BALISTICO ES DE ARMAHIDA  
 Y SI LA CONFIGURACION CORRESPONDE AL REPORTE DE LABORATORIO  
 VERIFICACION DE LA FUNDA EXTERNA - MEDIDAS - DE AMBOS POSTORES