

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

En la ficha técnica, sección Diseño Corte y Confección de las partes (pagina 1 de 8)

C)Ribete: solicitan unir los laterales con la cubierta superior e inferior del colchón y deberá medir una altura de 1.5+/- 0.3cm.

Observación:

Para unir las bandas laterales y las cubiertas del colchón se utiliza una cinta ribete con un ancho de 3.4 cm +/- 0.1 cm, tal como se indica en el numeral 7, literal d (página 7 de 8). Durante la confección y costura se dobla la cinta ribete por la mitad, quedando el ribete final en la medida solicitada.

En tal sentido, no resulta necesario considerar medir la altura solicitada.

Principio de Razonabilidad; Principio de Eficiencia y Eficacia. Puesto que, Las especificaciones técnicas en una licitación pública deben ser razonables, objetivas y proporcionales a la finalidad pública que se busca. Asimismo, se debe permitir la libre concurrencia de postores y evitar requisitos innecesarios o que generen confusión. Por otro lado, Si una especificación técnica (como la "altura") lleva a una interpretación o un método de medición que es obsoleto o no se alinea con la práctica común de fabricación (como el uso de un "ancho" de cinta doblada), entonces la especificación no es eficaz para definir claramente el producto esperado y puede llevar a ofertas no conformes o a la descalificación de postores válidos por una cuestión de interpretación. La propia observación indica que "no resulta necesario considerar medir la altura solicitada", lo que sugiere que la especificación original no es práctica o adecuada para el producto. Esto impacta en la eficiencia del proceso. Finalmente, esto podría generar:

(i) Confusión entre los postores. (ii) Ofertas que no cumplen formalmente con lo solicitado, aunque el producto sea adecuado. (iii) Posibles reclamos o impugnaciones al proceso de selección. INCISO I) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 2 Página: 1

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE SU OBSERVACIÓN

SE REQUIERE QUE LA MEDIDA DE ALTURA DEL RIBETE TERMINADO SEA 1.5 +/- 0.3, PARA ASEGURAR LA UNIFORMIDAD DE LA ALTURA DEL RIBETE A LO LARGO DEL CONTORNO DEL COLCHON,LO CUAL NO ASEGURA LA CARACTERISTICA DEL INSUMO , CON UN ANCHO DE 3.4 CM +/- 0.1 cm. DESCRITA EN LA PRESENTE FICHA TECNICA.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

En la ficha técnica (página 3 de 8)

Descripción de la confección y costuras.

Observación:

De acuerdo con las características solicitadas para el colchón no se puede lavar porque la funda del colchón no es removible y se dañaría las capas internas del mismo. Por lo cual, el texto ¿resisten al lavado continuo¿ se debe omitir.

Razonabilidad / Pertinencia / Eficiencia y Eficacia de las Especificaciones Técnicas. La inclusión de la frase "resisten al lavado continuo" es una especificación técnica irrazonable, impertinente e ineficaz para el producto en cuestión (un colchón con funda no removible). Esto contraviene el principio de Razonabilidad, Pertinencia, Eficiencia y Eficacia en la formulación de las especificaciones técnicas de las bases de una licitación pública. Este tipo de error debe ser subsanado para asegurar que las bases sean claras, coherentes y que permitan la adquisición del bien adecuado para la entidad, sin generar obstáculos innecesarios o inducir a error a los postores. INCISO I) Y b) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3 Página: 3

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) Y b) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN SE CONSIDERARÁ RETIRAR EL TERMINO RESISTE AL LAVADO CONTINUO, EL MODELO NO LO REQUIERE.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 3 de 8
Descripción de la confección y costuras

Observación:

Millones de colchones fabricados y años de experiencia permiten afirmar que:

a. Las máquinas más usadas para unir la tela y las capas de espuma flexible de poliuretano para colchones son las que tienen puntada de Clase 401 (CADENA).

b. Las máquinas con puntada CADENA son más eficientes que la de puntada RECTA, lo cual afectará al precio final del producto.

c. La costura CADENA tiene la resistencia y durabilidad para la aplicación de colchones.

d. La costura RECTA no le otorga funcionalidad alguna, o ventaja alguna al producto final, y solo estaría restringiendo la participación de postores sin justificación técnica alguna a aquellos cuya tecnología utiliza puntada CADENA

Principio de Libre Concurrencia y Competencia, Principio de Razonabilidad / Pertinencia / Proporcionalidad de las Especificaciones Técnicas, Principio de Eficiencia y Eficacia. Puesto que, La exigencia de "puntada recta de clase 301" cuando la "puntada CADENA de Clase 401" es la más común, eficiente y funcionalmente equivalente o superior para la fabricación de colchones, transgrede los principios de Libre Concurrencia y Competencia, y de Razonabilidad/Pertinencia/Proporcionalidad, así como el de Eficiencia y Eficacia en las licitaciones públicas. Esta especificación es restrictiva y no está justificada por una ventaja técnica clara, lo que puede llevar a precios más altos y a una menor participación de postores. INCISO I) , H) Y b) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 3 **Página:** 3

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) , H) Y b) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE PARCIALMENTE SU OBSERVACION POR TRATARSE DE UNA COSTURA DECORATIVA, ES OPCIONAL UTILIZAR LA PUNTADA CLASE 301 O LA CLASE 401.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

En la ficha técnica mencionan 10 medidas diferentes.
Solicitamos nos precisen qué medida es la solicitada por la entidad.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 4 Página: 4

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACLARA SU CONSULTA:

LA MEDIDA SOLICITADA ES 1, TAL COMO SE INDICA EN EL NUMERAL 1.3 "OBJETO DE LA CONTRATACIÓN", DEL CAPÍTULO I "GENERALIDADES", Y EN EL NUMERAL 3.4 "ESPECIFICACIONES TÉCNICAS", DEL CAPÍTULO III "REQUERIMIENTO", DE LAS BASES ESTANDAR.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 5

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 5 de 8

a)Material de espuma:

Característica: Composición

Observación:

El método de ensayo AATCC 20A indicado en la ficha técnica no se aplica para determinar la composición de la espuma de poliuretano. El método de ensayo AATCC 20A se aplica para el análisis cuantitativo de fibras textiles.

Para determinar la composición química de una espuma flexible de poliuretano se puede utilizar el metodo de ensayo Espectroscopia Infrarroja (IR), el cual se utiliza para estudiar e identificar los grupos funcionales de los reactivos que intervienen en las reacciones para la formulación de poliuretano. No hay un método que determine el 100%

Principio de Razonabilidad / Pertinencia / Objetividad de las Especificaciones Técnicas, Principio de Eficacia y Eficiencia y de forma INDIRECTA Principio de Libre Concurrencia y Competencia, Aunque no restringe directamente a un tipo de proveedor, una especificación que contiene errores técnicos tan fundamentales puede generar confusión e incertidumbre entre los postores. Los proveedores serios y conocedores de la industria se darán cuenta del error, y podrían dudar en presentar su oferta o necesitarán hacer consultas que alarguen el proceso. En casos más graves, podría disuadir a algunos postores de participar, afectando la competencia. INCISO I) Y b) ART 5 LEY 32069

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) Y b) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN PORQUE NO EXISTE UN METODO DE ENSAYO QUE DETERMINE AL 100% LA PRESICION DE LA COMPOSICION QUÍMICA. SE CORRIGE EL MÉTODO DE ENSAYO A "ESPECTROSCOPIA INFRARROJA (IR).

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 6

Consulta/Observación:

En Ficha técnica (pagina 5 de 8)

a)Material de espuma:

Característica: Aspecto Físico

Observación:

El método de ensayo ASTM D3574-Test A se aplica para determinar la densidad de la espuma. No es aplicable para determinar la porosidad fina al tacto. Como la propia ficha técnica lo indica, al tacto se trataría de un método de ensayo organoléptico. Se debe corregir la ficha técnica.

Principio de Razonabilidad / Pertinencia / Objetividad de las Especificaciones Técnicas. Se está solicitando una característica cualitativa (porosidad fina, homogénea al tacto) y se le asigna un método de ensayo (ASTM D3574-Test A) que es para una característica cuantitativa diferente (densidad). Además, la observación señala correctamente que al tacto es un método organoléptico (subjetivo) que no puede ser medido por un estándar ASTM de esa manera. Las especificaciones y sus métodos de ensayo deben ser pertinentes, objetivos y medibles para permitir una verificación clara y justa del cumplimiento. Un método de ensayo incorrecto o inaplicable hace que la especificación sea ineficaz e impide una evaluación objetiva INCISO I) Y b) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) Y b) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACION PORQUE EL METODO DE ENSAYO NO CORRESPONDE Y NO DETERMINA LA POROSIDAD FINA AL TACTO.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 7

Consulta/Observación:

En la ficha técnica pagina 5 de 8

a)Material de espuma:

Característica: Densidad Nominal (23 Kg/m3)

Observación:

Se recomienda que se establezca el valor mínimo de la densidad (mínimo 21.16 kg/m3) en vez de establecer un rango amplio. Para una mayor durabilidad y confort del colchón se recomienda una densidad mínima de 25 kg/m3, toda vez que, se trata de una espuma de clase HR (High Resilence) y HD (High Density).

Principio de Eficiencia y Eficacia. Si bien la Ficha Técnica establece un rango, la observación sugiere que este rango podría no ser óptimo para la "mayor durabilidad y confort" si se trata de espumas HR y HD, y que una densidad mínima más alta (25 kg/m3) sería más adecuada para la finalidad del colchón. No especificar el requisito de manera que se maximice la utilidad y vida útil del bien, considerando las mejores prácticas de la industria y la relación costo-beneficio, puede ir en contra de la eficacia en la satisfacción de la necesidad pública y la eficiencia en la gestión del recurso público. Es decir, se podría estar adquiriendo un producto con menor durabilidad de la óptima, lo que a largo plazo resultaría en una menor eficiencia del gasto. INCISO b) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO b) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE SU OBSERVACION PARA MANTENER LA PLURALIDAD DE LOS POSTORES,
SE CONSIDERARÁ LA DENSIDAD 23 Kg/ m3 +/- 8%.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 8

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 5 de 8

a)Características técnicas:

Deformación por compresión

Observación:

Solicitamos corregir el término deformación por compresión, siendo la denominación correcta Pérdida por espesor. El nombre del Método de Ensayo es: Fatiga dinámica aplicando fuerza cíclica constante.

Principio de Claridad y Objetividad en las Especificaciones Técnicas. Se observa una falta de claridad y precisión terminológica en la Ficha Técnica. Utilizar una denominación incorrecta para una característica (Deformación por compresión en lugar de Pérdida por espesor) y, lo que es más crítico, un nombre incorrecto o incompleto para el Método de Ensayo (solo ASTM D3574-Test I3 sin el nombre completo Fatiga dinámica aplicando fuerza cíclica constante) genera ambigüedad. Esto puede llevar a interpretaciones erróneas por parte de los postores, dificultades en la verificación del cumplimiento y, en última instancia, afecta la objetividad del proceso de evaluación. INCISO I) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE PARCIALMENTE SU OBSERVACIÓN SE CORRIGE EL TÉRMINO DEFORMACION POR COMPRESION POR EL TERMINO, PÉRDIDA DE ESPESOR POR FATIGA DINÁMICA Y EL MÉTODO DE ENSAYO SE MANTIENE PORQUE ESTA DE ACUERDO A LA NORMA ASTM D3574.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante :	MARINA DE GUERRA DEL PERU
Nomenclatura :	LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 9
Consulta/Observación:
En la ficha técnica pagina 5 de 8
a)Material de espuma:
Característica: Resistencia a la Tensión

Observación:
Solicitamos corregir el término: resistencia a la tensión, siendo la denominación correcta: Tensión Máxima. El nombre del Método de Ensayo es: pruebas tensiles.

Principio de Claridad y Objetividad en las Especificaciones Técnicas: Similar al punto anterior, existe una falta de claridad y precisión terminológica. Aunque el requisito numérico y el método de ensayo (ASTM D3574-Test E) son correctos en sí mismos, la denominación técnica de la característica no es la más precisa (Resistencia a la Tensión vs. Tensión Máxima) y el nombre del método de ensayo está incompleto (pruebas tensiles). Esto puede generar confusión y afectar la objetividad en la interpretación y verificación del cumplimiento por parte de la entidad y los postores. INCISO I) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE AGOGE SU OBSERVACIÓN
SE MANTIENE EL TÉRMINO DE "RESISTENCIA A LA TENSION" DE ACUERDO A LA NORMA ASTM D3574, ES LA MAXIMA TENSION QUE UN MATERIAL PUEDE SOPORTAR ANTES DE FALLAR O ROMPERSE Y SE MANTIENE EL METODO DE ENSAYO.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante :	MARINA DE GUERRA DEL PERU
Nomenclatura :	LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 10

Consulta/Observación:

En la ficha técnica pagina 5 de 8

a)Características técnicas:

Alargamiento hasta la rotura

Observación:

Solicitamos corregir el término alargamiento hasta la rotura, siendo la denominación correcta porcentaje de elongación. El nombre del método de ensayo es pruebas tensiles.

Principio de Claridad y Objetividad en las Especificaciones Técnicas. Nuevamente, se presenta una falta de claridad y precisión en la terminología técnica. Alargamiento hasta la rotura es un concepto que se expresa más precisamente como porcentaje de elongación en el contexto de pruebas tensiles. Aunque el requisito numérico y el método de ensayo (ASTM D3574-Test E) son consistentes, la imprecisión del término y la falta del nombre completo del método de ensayo afectan la claridad y objetividad de la especificación. INCISO I) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE PARCIALMENTE SU OBSERVACIÓN SE CORRIGE EL TÉRMINO ALARGAMIENTO HASTA LA ROTURA POR EL TERMINO "ALARGAMIENTO DE ROTURA" DE ACUERDO A LA NORMA ASTM D3574 Y SE MANTIENE EL METODO DE ENSAYO.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 11

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 5 de 8

a)Material de espuma:

Característica: Resistencia mínima al Desgarre

Observación:

Solicitamos corregir el término resistencia mínima al desgarre, siendo la denominación correcta: resistencia al desgarro. El nombre del método de ensayo es resistencia al desgarro.

Principio de Claridad y Objetividad en las Especificaciones Técnicas. Similar a los puntos anteriores, se observa una falta de claridad y precisión terminológica. La denominación resistencia mínima al desgarre debería ser resistencia al desgarro para ser más precisa. Aunque el requisito numérico y el método de ensayo (ASTM D3574-Test F) son correctos, esta imprecisión afecta la claridad y objetividad de la especificación técnica INCISO I) ART 5 LEY 32069.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069.

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN SE CORRIGE EL TERMINO, RESISTENCIA MÍNIMA AL DESGARRE POR EL TERMINO "RESISTENCIA AL DESGARRO".DE ACUERDO A LA NORMA ASTM D3574.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 12

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 5 de 8

a)Material de espuma:

Característica: Resiliencia

Observación:

Solicitamos corregir el término resiliencia" siendo la denominación correcta "prueba de resiliencia". Asimismo, debe corregirse el valor a >=35%. Basados en la Norma internacional (Norma Chilena NCh 2160.Of90 ítem 4.2.1 Requisitos generales ¿ Tabla N°2) establece como requisito para espumas que conforman el colchón una resiliencia mínima de 35%.

Se observa una falta de claridad y precisión terminológica al usar "resiliencia" en lugar de "retorno al rebote" o "rebote", que son los términos más precisos en el contexto de la prueba ASTM D3574-Test H. Aunque el requisito y el método de ensayo son correctos, la imprecisión del término puede generar confusión. Además, la observación sugiere que, basándose en normas internacionales, el requisito debería ser un mínimo (>=38%) en lugar de un rango (+/-3%), lo que afectaría la objetividad y la razonabilidad de la evaluación del cumplimiento. No es una transgresión mayor si el rango es aceptable, pero si un mínimo es la práctica estándar para la calidad, se debería adoptar para asegurar la eficacia del requisito. INCISO I) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE PARCIALMENTE SU OBSERVACIÓN
SE MODIFICA EL TÉRMINO RESILIENCIA POR EL TERMINO "RESILIENCIA AL REBOTE " DE ACUERDO A LA NORMA ASTM D3574 Y PARA MANTENER LA PLURALIDAD DE POSTORES SE MANTIENE EL VALOR CORRESPONDIENTE (>45%).

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 13

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 5 de 8

b) Espuma de acolchado:

Característica: Composición

Observación:

El método de ensayo AATCC 20A se utiliza para el análisis cuantitativo de fibras textiles, y no para determinar la composición de la espuma. Por tanto, se debe omitir.

Principio de Razonabilidad / Pertinencia / Objetividad de las Especificaciones: Esta es una transgresión clara. Asignar un método de ensayo (AATCC 20A) que es explícitamente para análisis cuantitativo de fibras textiles a la característica Composición de una espuma flexible de poliuretano es irrazonable e impertinente. El método de ensayo es completamente incorrecto para el material y la característica que se busca verificar. Esto hace que la especificación sea ineficaz para garantizar la calidad del material y la objetividad en la evaluación. La entidad no podrá verificar correctamente el requisito con este método. INCISO I) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN PORQUE NO EXISTE UN MÉTODO DE ENSAYO QUE DETERMINE AL 100% LA PRESICIÓN DE LA COMPOSICIÓN QUÍMICA, SE RETIRA EL METODO DE ENSAYO AATCC 20 A Y SE AGREGA EL MÉTODO DE ENSAYO "ESPECTROSCOPÍA INFRARROJA (IR).

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 14

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 5 de 8

b) Espuma de acolchado:

Característica: Aspecto Físico

Observación:

El método de ensayo ASTM D3574-Test A se aplica para determinar la densidad de la espuma. No es aplicable para determinar la porosidad fina al tacto. Como la propia ficha técnica lo indica, al tacto se trataría de un método de ensayo organoléptico. Se debe corregir la ficha técnica.

Principio de Razonabilidad / Pertinencia / Objetividad de las Especificaciones Técnicas. Asignar un método de ensayo para densidad (ASTM D3574-Test A) a una característica cualitativa y subjetiva como porosidad fina, homogénea al tacto (que se evalúa organolépticamente) es irrazonable e impertinente. Esto impide una verificación objetiva y hace la especificación ineficaz para garantizar la calidad deseada de forma medible INCISO I) ART 5 LEY 32069.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069.

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN PORQUE EL MÉTODO DE ENSAYO NO CORRESPONDE Y NO DETERMINA LA POROSIDAD FINA AL TACTO, SE RETIRA EL METODO DE ENSAYO ASTM D3574 TEST A Y SE AGREGA EL MÉTODO DE ENSAYO "ORGANOLÉPTICO"

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 15

Consulta/Observación:

En la ficha técnica pagina 5 de 8
b) Espuma de acolchado:
Característica: Aspecto Físico

Observación:
No indican tolerancia para la densidad de la espuma, se debe aclarar ya que ninguna medición es un valor absoluto. Se recomienda establecer que la densidad mínima sea de 15 kg/m3. De esta forma ningún proveedor podrá ofertar y entregar una densidad menor a la indicada.

Principio de Claridad y Razonabilidad / Eficiencia. La observación indica que el rango de tolerancia es muy amplio, lo cual puede afectar la calidad y la uniformidad del producto final. Si el objetivo es obtener una cierta calidad o performance del colchón, permitir un rango tan amplio podría ir en contra de la eficacia del bien adquirido. La recomendación de una densidad mínima más estricta (15 Kg/m3, aunque el valor de la Ficha Técnica de 21.16Kg/m3 es más alto) busca asegurar una calidad base y evitar que se entreguen espumas de menor calidad, lo que se relaciona con la eficiencia en el uso de los recursos públicos al buscar un bien más duradero y funcional. La especificación debería ser lo suficientemente precisa para asegurar la calidad deseada sin ser restrictiva injustificadamente. INCISO I) Y b) ART 5 LEY 32069

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) Y b) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN CON EL FIN DE DETERMINAR UNA TOLERANCIA AL VALOR REQUERIDO, CONSIDERAR 15 Kg/m3 +/- 8 %.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 16

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 5 de 8
b) Espuma de acolchado:
Característica: Espesor

Observación:
La espuma de 6 mm +/-1 solicitada para el acolchado de la tela es muy delgada. Para un mejor confort del usuario se recomienda que, la espuma tenga un espesor mínimo de 8 mm +/-1 mm (una plancha por lado).
Otra opción recomendable es colocar 01 plancha de espuma flexible de poliuretano de 16mm de espesor.
Con respecto al Método de ensayo se precisa que la Medición directa es con una regla calibrada.

Principio de Razonabilidad / Pertinencia / Eficacia y Eficiencia Solicitar una espuma de acolchado de 2 mm parece ser irrazonable si, como sugiere la observación, es "muy delgada" para su función en un colchón y la práctica de la industria sugiere espesores significativamente mayores (8 mm o 10 mm). Esto afectaría la eficacia del colchón en términos de confort y durabilidad., asimismo Claridad/Objetividad (Método de Ensayo): Especificar "Inspección visual" como método de ensayo para un espesor de 2 mm con "tolerancia milimétrica" es muy subjetivo e impreciso. Una medición objetiva y reproducible con una "cinta métrica" es esencial para la objetividad y eficacia de la verificación. La especificación debe ser medible con herramientas y métodos adecuados. INCISO I) Y b) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) Y b) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN CON EL FIN DE MEJORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS INSUMOS, CONSIDERAR 8 +/- 1MM.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 17

Consulta/Observación:

En la Ficha técnica página 6 de 8

c) Forro:

Característica: Composición

Observación:

El Método de ensayo correcto para el análisis de la fibra solicitada es la AATCC 20A se debe corregir.

Principio de Claridad / Objetividad y Pertinencia de las Especificaciones Técnicas. Requisito Ambiguo: El requisito "Tipo de tela" es demasiado genérico para la Composición. Debería especificar el tipo de fibra (ej. poliéster, algodón, etc.) o la mezcla de fibras. Esto afecta la claridad del requisito. INCISO I) ART 5 LEY 32069

Acápíte de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE AGOGE SU OBSERVACIÓN SE CORREGIRA EL TERMINO A "AATCC 20A"

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 18

Consulta/Observación:

En la Ficha Técnica página 6 de 8

c) Forro:

Característica: Tipo de tela

Observación:

Loneta es un nombre comercial, el nombre correcto es TELA LIGAMENTO TAFETAN. Se debe corregir.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de Claridad y Objetividad en las Especificaciones Técnicas INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE PARCIALMENTE SU OBSERVACIÓN SE SUPRIME LA CARACTERISTICA "TIPO DE TELA" POR SER UN TERMINO REDUNDANTE.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 19

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 6 de 8

c) Forro:

Característica: Titulo

Observación

Nuestros proveedores indican que el Método de Ensayo es realizado con el equipo USTER TESTER 3

Principio de Claridad y Objetividad / Pertinencia de los Métodos de Ensayo. Aquí no hay una transgresión directa de un principio, sino una solicitud de aclaración o corrección. La Ficha Técnica indica un método de ensayo (ASTM D 3575), pero la observación señala que los proveedores usan un equipo específico (USTER TESTER 3). Esto podría significar que el método ASTM D 3575 es el estándar general, pero el USTER TESTER 3 es el equipo específico para realizarlo, o que hay una discrepancia. Para garantizar la claridad y objetividad, la Ficha Técnica debería especificar claramente si ASTM D 3575 es el método estándar a seguir y si el uso de equipos equivalentes al USTER TESTER 3 es aceptable, o corregir si el método de ensayo indicado no es el correcto para la medición de la densidad de hilos. INCISO I) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE AGOGE SU OBSERVACIÓN PARA MANTENER LA PLURALIDAD DE LOS POSTORES OBTENIDA EN ANTERIORES PROCESOS DE SELECCIÓN, SE DEBERÁ CONSIDERAR LO ESPECIFICADO EN LA PRESENTE

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 20

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 6 de 8

c) Forro:

Característica: Densidad (Nºhilos/pulg)

Observación:

El proveedor textil recomienda para mayor durabilidad y resistencia:

Urdimbre: 96 +/-3

Trama: 33 +/- 3

Principio de Claridad y Objetividad / Pertinencia de las Especificaciones Técnicas.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE AGOGE SU OBSERVACIÓN YA QUE LA MEDIDA RECOMENDADA ESTA DENTRO DE LA TOLERANCIAS PERMITIDAS, DESCRITA EN LA FICHA TÉCNICA.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 21

Consulta/Observación:

En la ficha técnica página 6 de 8

c) Forro:

Característica: Estabilidad Dimensional (urdimbre y trama)

Observación:

Por información del proveedor textil, el METODO de Ensayo correcto es: AATCC TM 135 por lo que solicitamos la corrección a la ficha técnica.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de Claridad, Objetividad y Libre Concurrencia INCISO I) Y h) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE AGOGE SU OBSERVACIÓN SE AGREGA EL TÉRMINO COMPLETO DEL MÉTODO DE ENSAYO.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 22

Consulta/Observación:

Ficha técnica página 6 de 8

c) Forro:

Característica: Solidez del color: A la luz (20AFU)

Observación:

Los proveedores textiles utilizan un METODO DE ENSAYO INTERNO como se detallado a continuación:

- se emplea una caja de luces
- muestra de tela teñida o estampada
- escala de grises para la evaluación.

El procedimiento consiste en dejar la muestra a la exposición de las luces artificiales con la finalidad de simular el efecto de la luz sobre el color.

El tiempo de exposición será determinado por el uso que se le dará al tejido y el tipo de colorante o pigmento empleado. Se evalúa con una escala de grises

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de Claridad, Objetividad y Libre Concurrencia INCISO I) Y h) ART 5 LEY 32069

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE SU OBSERVACIÓN SE MANTENDRÁ EL MÉTODO DE ENSAYO DE LA FICHA TÉCNICA PARA MANTENER LA PLURALIDAD DE LOS POSTORES OBTENIDA EN ANTERIORES PROCESOS DE SELECCIÓN

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 23

Consulta/Observación:

Ficha técnica página 6 de 8

c) Forro:

Característica: Solidez del color al lavado

Observación:

Los proveedores textiles utilizan un METODO DE ENSAYO INTERNO como se detallado a continuación, para la prueba de solidez al lavado:

- Se emplea un detergente comercial sin productos blanqueadora.
- agua a temperatura de 40 grados
- muestra teñida o estampada
- escala de grises para la evaluación.

El procedimiento consiste en preparar una solución de agua y detergente a 5gramos por litro. Sumergidos la tela, con agitación y lo dejamos en reposo por 30 minutos .

Se realizan fricciones con un testigo de polialgodon.

Se enjuaga y seca

Se evalúa comparando con la escala de grises.

Principio de Razonabilidad / Pertinencia / Eficiencia y Eficacia. Cabe aclarar Restricción de Competencia: Se evidencia Indirectamente, esta especificación puede restringir la libre concurrencia al favorecer a proveedores con tecnologías de tintado específicas y costosas, cuando otras opciones más eficientes y funcionales podrían existir. INCISO I) Y B) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) Y B) ART 5 LEY 32069

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

- NO SE ACOGE SU OBSERVACIÓN EN LA OBSERVACIÓN N° 2.

- SE RETIRA EL TÉRMINO "RESISTEN AL LAVADO CONTINUO" EN CONSECUENCIA NO SE REQUIERE LA PRUEBA DE SOLIDEZ AL LAVADO.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 24

Consulta/Observación:

Ficha técnica página 6 de 8

c) Forro:

Característica: Proceso de tintóreo

Observación:

El proceso de tintóreo Tina, es un proceso costoso que se aplica en telas utilizadas para confeccionar ropa (uniformes), no aplica para tela de forro de colchones, debido a que el forro colchón es acolchado con espuma flexible de poliuretano por lo cual no será lavable.

El proceso de tintóreo ¿Estampado por ambas caras¿, tampoco no es recomendable ya que la tela quedará acartonada. A su vez estampar la tela en ambos lados no es lógico, no es necesario y no tendría funcionalidad, ya que solo uno de los lados estará en contacto con la espuma y no con el usuario.

Por lo indicado se recomienda considerar tela con proceso de tintóreo con teñido reactivo que otorgará la solidez a la luz.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de Claridad y Objetividad en las Especificaciones Técnicas INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE PARCIALMENTE SU OBSERVACIÓN SE AGREGA EL TERMINO TINA O REACTIVO.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 25

Consulta/Observación:

Ficha técnica página 6 de 8

d) Ribete:

Característica: Composición

Observación:

El Método correcto para el análisis cuantitativo de la fibra solicitada es la AATCC 20A. Se solicita corregir.

Principio de Claridad y Objetividad en las Especificaciones Técnicas por falta de precisión y claridad INCISO I) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN SE CORRIGE EL ERROR ORTOGRÁFICO EN LA ESCRITURA DEL METODO DE ENSAYO.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Consulta: Nro. 26

Consulta/Observación:

Ficha técnica página 6 de 8

d) Ribete:

Característica: color

Consulta:

Se solicita indicar el Pantone, o precisar si seria el mismo Pantone del forro del colchón, en ese caso debería indicarse:
Al tono del Pantone de la tela del colchón.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

NO SE ACOGE SU OBSERVACIÓN NO ES NECESARIO UN COLOR PANTONE YA QUE SE REQUIERE UN TONO SIMILAR A LA TELA DEL FORRO, COMO INDICA EN LA FICHA TECNICA.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 27

Consulta/Observación:

Ficha técnica página 6 de 8

d) Ribete:

Característica: Ancho

Observación:

El Método de ensayo a aplicar debe ser con:

Medición directa con cinta métrica verificada.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 6

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de Objetividad y Claridad en las Especificaciones Técnicas INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE PARCIALMENTE LA OBSERVACIÓN CON EL FIN DE PRECISAR EL METODO DE ENSAYO, SE DEBERÁ CONSIDERAR " MEDICIÓN DIRECTA CON APOYO DE CINTA MÉTRICA"

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 28

Consulta/Observación:

Ficha técnica página 7 de 8

e) Hilo de costura

Característica: Composición

Observación:

El Método correcto para el análisis cuantitativo de la fibra solicitada es la AATCC 20A. Se solicita la corrección.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 7

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de Claridad y Objetividad en las Especificaciones Técnicas INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE AGOGE SU OBSERVACIÓN SE CORRIGE EL ERROR ORTOGRÁFICO EN LA ESCRITURA DEL MÉTODO DE

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 29

Consulta/Observación:

Ficha técnica página 7 de 8

e) Hilo de costura

Característica: Color

Observación:

Recomendamos utilizar hilo de color blanco para las costuras porque es el más usado en la fabricación de colchones y no afectará la funcionalidad del producto; utilizar un hilo al tono incrementará el costo del producto innecesariamente.

Principio de Eficiencia y Eficacia, Economía y Razonabilidad. Puesto que Exigir un "color similar al de la tela de forro" para el hilo, cuando un hilo blanco es funcionalmente equivalente y más común en la industria, y además "incrementará el costo del producto innecesariamente", contraviene el principio de eficiencia y economía en el uso de los recursos públicos. La especificación no es razonable si impone un costo adicional sin ofrecer un beneficio funcional o estético proporcionalmente superior. También podría afectar la libre competencia si algunos proveedores no tienen fácilmente disponibles hilos de todos los colores. INCISO B) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7 Página: 7

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO B) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE PARCIALMENTE SE INCLUIRA EN LA FICHA TÉCNICA EL COLOR BLANCO NATURAL

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 30

Consulta/Observación:

Ficha técnica página 7 de 8

e) Hilo de costura

Característica: Título

Observación:

Debemos indicar que para el ribete, el hilo de costura más utilizado en la industria de colchones es de composición poliéster y título 20/2 (TEX 60) por tener alta resistencia, tenacidad y durabilidad . Utilizar hilos de título 20/3 incrementa el costo del producto final.

Para las costuras de unión de la capa de tela y las capas de espuma delgada de poliuretano en forma de cocadas o rombos, el hilo más utilizado es de filamentos poliéster de filamentos continuos el TEX 45 (nominal) porque tiene mayor resistencia que el título del hilo solicitado 20/3.

Principio de Razonabilidad / Pertinencia / Eficiencia y Eficacia, y Libre Concurrencia. La Ficha Técnica exige "hilo de costura con un número de cabos de 20/3". La observación indica que el hilo más común y con "mayor resistencia" es el "TEX 45 (normal) de filamentos de poliéster de filamentos continuos". Exigir un tipo de hilo (20/3) que es menos resistente y presumiblemente menos común para la aplicación, sin una justificación técnica superior, es irrazonable y podría restringir la libre concurrencia. Además, al no especificar el hilo más resistente y común, se compromete la eficacia del producto (durabilidad de las costuras) y la eficiencia en el uso de los recursos (potencialmente adquiriendo un producto con menor vida útil). INCISO H) ART 5 LEY 32069 Y INCISO B) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 7 **Página:** 7

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO H) ART 5 LEY 32069 Y INCISO B) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE PARCIALMENTE SE AGREGARÁ LA OPCIONES, TÍTULO DEL HILO "20/3 Ne O 60/2 TEX".

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Consulta: Nro. 31

Consulta/Observación:

Ficha técnica pagina 7 de 8
Rotulo del bien.

El colchón lleva una etiqueta cosida en la zona lateral, lo cual no tendrá contacto con la piel y no producirá irritaciones. La etiqueta cosida llevará toda la información solicitada.

Se consulta ¿a qué se refieren con el término transferida?

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 9 Página: 7

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACLARA EL TERMINO TRASFERIDA SE REFIERE AL ESTAMPADO.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Consulta: Nro. 32

Consulta/Observación:

Ficha técnica página 7 de 8

Embalaje individual, se consulta:

Se solicita aclarar si es necesario esta etiqueta ya que sería repetir casi la misma información indicada en la etiqueta cocida mencionada en el punto 9, a excepción de la cantidad de colchones en numero y letras.

En caso se requería etiqueta se recomienda una etiqueta autoadhesiva.

Embalaje para internamiento, se consulta:

indica cantidad de colchones en números y letras.

Se solicita precisar si la etiqueta autoadhesiva a colocar en cada colchón llevará el número total del lote, especificar como irá la numeración: en orden consecutivo del 01 hasta el 400 ó solamente se colocara la cantidad total (400) en todos los colchones.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 10 Página: 7

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACLARA EN EL NUMERAL 10 INCISO b SE SUPRIMIRÁ CANTIDAD DE COLCHONES EN NÚMEROS Y LETRAS.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 33

Consulta/Observación:

Ficha técnica, página 8
EVALUACION DOCUMENTARIA DEL PRODUCTO

- a. Certificaciones (Espuma)
- 2) Prueba de dureza a la compresión, según el Test B1 (al 25%) y Test I3 (40%) ¿ ASTM D3574.
- Observación:
- En el numeral 7 no solicitan el método de ensayo Test B1, solicitan el Test I3. Se solicita omitir dicho ensayo.
- 3) Prueba de resistencia, según el Test H-ASTM D3574.
- Observación:
- El nombre correcto para el test H ASTM D3574, es Prueba de Resiliencia. Se debe corregir
- 5) Prueba de deformación por compresión, según el Test I1 (al 25%) y Test I3 (al 40%) ¿ ASTM D3574.
- Observación:
- En el numeral 7 no solicitan el método de ensayo Test I1, solicitan el Test I3. Se solicita omitir dicho ensayo.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** III **Literal:** 11 **Página:** 8

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de Claridad y Objetividad en las Especificaciones Técnicas INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SU OBSERVACIÓN SE CORRIGE DEL NUMERAL 7, LOS SIGUIENTES METODOS D ENSAYO : PARA DUREZA ASTM 3574 TEST B1, PARA RESISTENCIA AL DESGARRO ASTM 3574 TEST F Y PARA EL TERMINO DEFORMACION POR COMPRESION, DE ACUERDO A LA NORMA ASTM D357 SE CORRIGE POR EL TERMINO "PÉRDIDA DE ESPESOR POR FATIGA DINÁMICA" Y SU METODO DE ENSAYO CORRESPONDIENTE ES ASTM D3574 TEST I3 .

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418

Entidad convocante :	MARINA DE GUERRA DEL PERU
Nomenclatura :	LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 35

Consulta/Observación:

Factores de evaluación:
Observamos el sistema de asignación de puntajes contenido en las bases no es acorde con la realidad del mercado, porque se asigna el puntaje máximo de 30 puntos al postor que ofrezca entregar la totalidad de colchones en el plazo de 20 a 23 días.

Bajo este escenario, solo podrían participar y/u obtener los puntajes máximos aquellos postores que cuenten con la tela de fabricación especial con antelación.

Se vulneran los principios rectores de la contratación pública, en especial contra el Principio de Libertad de Concurrencia, conforme el inciso h) del Artículo N°05 de la Ley N°32069 ¿ Ley General de Contrataciones Públicas.

Acápite de las bases : **Sección:** General **Numeral:** IV **Literal:** 2.1 **Página:** 29

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de Libertad de Concurrencia, conforme el inciso h) del Artículo N°05 de la Ley N°32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente su observación:

De (25) hasta (26) días calendarios:
30 puntos

De (27) hasta (29) días calendarios:
20 puntos

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LAS BASES INTEGRADAS

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 36

Consulta/Observación:

Observamos, la solicitud de garantía del producto, la Entidad no solicita sustento alguno que avale el tiempo prometido, por lo tanto, bastará la simple promesa de cumplir con el plazo máximo de los postores para obtener el puntaje máximo. PRODUCTOS PARAISO cuenta con un Laboratorio de Colchones y Espumas acreditado por ANAB e INACAL en la norma ISO 17025, a través del cual se realizan diversas pruebas, entre ellas la de durabilidad basada en el método acreditado MEC1308. Por tanto, la garantía que ofrece PRODUCTOS PARAISO es objetiva y verificable.

Se vulneran los principios rectores de la contratación pública, en especial contra el Principio de Libertad de Concurrencia, conforme el inciso h) del Artículo N°05 de la Ley N°32069 ¿ Ley General de Contrataciones Públicas.

Acápíte de las bases : **Sección:** General **Numeral:** IV **Literal:** 2.1 **Página:** 30

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de Libertad de Concurrencia, conforme el inciso h) del Artículo N°05 de la Ley N°32069

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge su observación:

Según las bases estandar de Licitación Pública Abreviada para Bienes, emitidas por el OECE, en el párrafo G "GARANTÍA COMERCIAL DEL POSTOR", numeral 2.2 "FACTORES DE EVALUACIÓN FACULTATIVOS", del capítulo IV " FACTORES DE EVALUACIÓN" indica lo siguiente:

Acreditación:

Se acreditará mediante la presentación de declaración jurada del postor.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Consulta: Nro. 37

Consulta/Observación:

Anexo de método de evaluación para colchón:
En el ítem 1 y 3 del Método de evaluación
b.(b) El control de calidad documentario

Consulta
El alcance de la acreditación por el INACAL del laboratorio externo debe ser en textiles?

Acápite de las bases : Sección: Anexos Numeral: I Literal: b Página: 1

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACLARA LOS ENSAYOS QUE REPRESENTARÁN EN LA ETAPA DE INTERNAMIENTO
SERÁN REALIZADOS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR INACAL.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Consulta: Nro. 38

Consulta/Observación:

Anexo método de evaluación de colchones

Ejecución

a) Disposiciones Generales

Consultamos:

Se solicita precisar, cuál será el alcance del laboratorio para la emisión de los análisis solicitados. Ya que existe una incongruencia en los alcances solicitados.

Se recomienda que los análisis sean realizados por Laboratorio Acreditados por INACAL, y omitir los alcances.

Acápite de las bases : Sección: Anexos Numeral: I Literal: 3 Página: 3

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACLARA LOS ENSAYOS QUE REPRESENTARÁN EN LA ETAPA DE INTERNAMIENTO SERÁN REALIZADOS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR INACAL.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : MARINA DE GUERRA DEL PERU

Nomenclatura : LP-ABR-11-2025-MGP/DIRCOMAR-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE COLCHONES PARA EL PERSONAL DEL KIT DE INGRESO AÑO ACADÉMICO 2025 /BIEN PP 0135

Ruc/código :	20100014395	Fecha de envío :	10/06/2025
Nombre o Razón social :	PRODUCTOS PARAISO DEL PERU S.A.C.	Hora de envío :	20:52:06

Observación: Nro. 39

Consulta/Observación:

Anexo método de evaluación de colchones
3.- Ejecución
b) Disposiciones Específicas

Observamos:
El método de ensayo AATCC 20A indicado por la entidad NO APLICA, porque este se utiliza para análisis cuantitativo de fibras textiles.

Principio de Razonabilidad / Pertinencia / Objetividad de las Especificaciones Técnicas. Esta es una transgresión recurrente y grave. Se está especificando el método de ensayo "AATCC 20A" para la "verificación de la composición de fibra", pero se lo describe como "Método cualitativo". La observación, de manera acertada, indica que el AATCC 20A es para "análisis cuantitativo de fibras textiles" y, por lo tanto, "NO APLICA" para un análisis cualitativo o para determinar simplemente la "composición" de forma genérica si no se especifican los porcentajes. Esto revela una falta de razonabilidad y pertinencia en el uso del método de ensayo, y una confusión fundamental sobre su aplicación. Una especificación técnica debe ser objetiva y utilizar métodos de ensayo correctos que permitan verificar el requisito de forma válida y reproducible. Un método incorrecto hace que la especificación sea ineficaz para garantizar la calidad deseada y genera incertidumbre en el proceso de evaluación. INCISO I) ART 5 LEY 32069

Acápite de las bases : Sección: Anexos Numeral: I Literal: b Página: 9

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

INCISO I) ART 5 LEY 32069

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE ACOGE SUN OBSERVACIÓN CON EL FIN DE DAR OBGETIVIDAD A LOS REQUISITOS SOLICITADOS PARA LA EVALUACION DE LOS INSUMOS PRINCIPALES, SE DEJARÁ SIN EFECTO LA NORMA TÉCNICA AATCC 20A, PARA LA EVALUACIÓN DE LA ESPUMA.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

SE MODIFICARÁ EN LA F.T. N° MGP-099418