

# PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO

Nomenclatura : AS-SM-5-2025-INSN-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO DE MATERIAL DE OSTEOSINTESIS - SISTEMA DE PLACA DE BLOQUEO PARA CADERA PEDIATRICA DE 2.7 MM.

Ruc/código :	20557331043	Fecha de envío :	28/03/2025
Nombre o Razón social :	IMPORTEK PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - IMPORTEK PERU S.A.C.	Hora de envío :	23:11:57

## Observación: Nro. 1

### Consulta/Observación:

Solicitan: e) Certificado de Buenas Prácticas de Distribución y Transporte (CBPDT) De conformidad con la normativa vigente.

OBSERVACIÓN: De conformidad con la normativa vigente (Resolución Ministerial N° 1000- 2016/MINSA), a través de su artículo 2, numeral V. AMBITO DE APLICACIÓN, señala que el Manual de Buenas Prácticas de Distribución y Transporte de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios, es de cumplimiento obligatorio para las droguerías y almacenes especializados que participan a nivel nacional en el proceso de distribución y transporte de productos farmacéuticos, así como de dispositivos médicos que requieran condiciones de temperatura refrigerada y temperatura congelada. Asimismo, dispone en su artículo 3, que la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas en un plazo máximo de ocho (08) meses, contados a partir del día siguiente de la publicación de la Resolución Ministerial N° 1000- 2016/MINSA, efectúe las acciones necesarias para adecuar las disposiciones contenidas en el Documento Técnico: Manual de Buenas Prácticas de Distribución y Transporte de productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios, aprobado por Resolución Ministerial N° 833-2015/MINSA, al ámbito de aplicación aprobado en la presente Resolución Ministerial.

En tal sentido y según el objeto de la convocatoria de la presente Adjudicación Simplificada, corresponde a la adquisición de materiales de Ortopedia y Traumatología para los pacientes del servicio, los cuales no requieren condiciones de temperatura refrigerada, ni temperatura congelada. Solicitamos retirar de las Bases, el documento del literal e) Certificado de Buenas Prácticas de Distribución y Transporte, por no corresponder.

Ver Pág. 19 y 25.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2 Literal: 2 Página: 19

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

art. 2 LCE

### Análisis respecto de la consulta u observación:

Hecha la consulta al área usuaria nos indica que:

Se acoge la observación. Se actualizará las bases integradas, teniendo en cuenta la naturaleza del producto.

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

Se suprimirá el Certificado de Buenas Prácticas de Distribución y Transporte

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO

Nomenclatura : AS-SM-5-2025-INSN-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO DE MATERIAL DE OSTEOSINTESIS - SISTEMA DE PLACA DE BLOQUEO PARA CADERA PEDIATRICA DE 2.7 MM.

Ruc/código :	20557331043	Fecha de envío :	28/03/2025
Nombre o Razón social :	IMPORTEK PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - IMPORTEK PERU S.A.C.	Hora de envío :	23:11:57

**Observación: Nro. 2**

**Consulta/Observación:**

OBSERVACION:

SISTEMA DE PLACA DE BLOQUEO PARA CADERA PEDIATRICA DE 2.7 MM

Tipo de Material: ACERO

Considerando las propiedades inadecuadas del ACERO, frente a la composición de la ALEACION DE TITANIO, podemos precisar las siguientes: ALEACION DE TITANIO; Su ligereza (menor peso que el acero), su fuerza y resistencia a la corrosión, además de sus propiedades HIPOALERGENICAS. Solicitamos ampliar el tipo de material de composición del SISTEMA DE PLACA DE BLOQUEO PARA CADERA PEDIATRICA DE 2.7 MM a material de ALEACION DE TITANIO; sustentado en lo antes explicado.

Sin embargo; el instrumental (aguja o guía kirschner, brocas y hoja de sierra); debe ser de ACERO, a efectos de su operatividad y para ayuda de colocación del sistema de placa.

Respecto a las DIMENSIONES

Anchura: 12 mm

Longitud: 46 mm

En atención a las especificaciones técnicas de las medidas establecidas; sírvase el comité de selección precisar y/o confirmar, que la anchura de 12 mm, esta referido a la dimensión de la zona proximal de la placa; asimismo solicitamos acepten una anchura de 14 mm.

También es necesario se sirvan aclarar y/o confirmar que la dimension de LONGITUD de 46 mm es equivalente y/o que se aceptaran placas de LONGITUD de 48 mm, respectivamente; a efectos de considerar la pluralidad de marcas que existen en el mercado; además que la diferencia de 2 mm no representa una alteración en la efectividad del sistema. Ver pagina 30

**Acápíte de las bases : Sección: Especifico**

**Numeral: 3**

**Literal: 2**

**Página: 30**

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

art. 2 LCE

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Hecha la consulta al área usuaria nos indica que:

Se acoge la observación a fin de promover una mayor participación de postores, se aceptará para que también sea de aleación de titanio.

En las dimensiones del producto se aclara que la anchura solicitada, se refiere a la zona proximal y se aceptará 14 mm, también se aceptará la longitud de 48 mm, ya que no altera la efectividad del producto.

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

1. Tipo de material

Acero o aleación de titanio

4. Diámetro : 2.7 mm

Anchura : 12 mm o 14 mm

Longitud : 46 mm o 48 mm

\*se aclara que la anchura solicitada, se refiere a la zona proximal