

Consultas Realizadas

Licitación 459859 - Adquisición de Insumos Odontológicos Plurianual 2025-2026

Consulta 1 - Capacidad técnica: Certificado de registro sanitario

Consulta	Fecha de Consulta	20-05-2025
Favor considerar que hay productos que no requieren Registro Sanitario, incluir el termino. Incluir el termino - Según corresponda.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-05-2025
Se realizará la adenda correspondiente		

Consulta 2 - Capacidad técnica: Fijación de precio

Consulta	Fecha de Consulta	20-05-2025
Favor considerar que hay productos que no requieren Fijación de precio. Favor Incluir el termino - Según corresponda.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-05-2025
Se realizará la adenda correspondiente.		

Consulta 3 - ÍTEM 119 EETT

Consulta	Fecha de Consulta	22-05-2025
Solicitamos a la convocante para el ítem 119 en el apartado especificaciones técnicas, donde dice SIMETICONA DOMPERIDONA GOTAS. FRASCO DE 40M COMO MINIMO COMPOSICIÓN: DOMPERIDONA 10 MG/ML-SIMETICONA 100MG/ML, favor de aceptar cotizar y/o modificar a SIMETICONA DOMPERIDONA GOTAS. FRASCO DE 40 ML COMO MINIMO COMPOSICIÓN: DOMPERIDONA 5 MG/ML COMO MINIMO - SIMETICONA 100MG/ML. Para así dar mayor participación a potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2025
Se acepta la composición de Domperidona 5mg, Simeticona 100mg. Se realizará la adenda correspondiente.		

Consulta 4 - ITEMS 26 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	27-05-2025
Solicitamos respetuosamente a la convocante la corrección en la descripción de la presentación del producto, dado que la misma cuenta con una medida estándar. La descripción corregida quedaría de la siguiente manera: "Presentación: kit ; base de 13 g y catalizador de 11 g, como minimo, permitiendo así la participación de potenciales oferentes."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-05-2025
Se realizará la adenda correspondiente		

Consulta 5 - ITEMS 27 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	27-05-2025
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos respetuosamente a la convocante aclarar si lo requerido corresponde a un ionómero para cementación del tipo I. En caso de confirmarse dicha especificación, solicitamos la corrección correspondiente, omitiendo la referencia a "A3", dado que este parámetro se asocia al color y, al tratarse de un material de tipo I, no aplicaría dicha especificación.

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-05-2025
------------------	---------------------------	------------

Lo requerido corresponde a un IONOMERO PARA CEMENTACIÓN TIPO I,
Se realizará la adenda correspondiente

Consulta 6 - ITEMS 29 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	28-05-2025
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos respetuosamente a la convocante Esclarecer si ; los items 27 y 29 refieren al mismo producto, tomando en cuenta la consideración de la presentación del producto como sigue "kit con frasco de 15 gr de polvo y 8 ml de líquido, como mínimo.-

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-05-2025
------------------	---------------------------	------------

Si bien son el mismo producto, difieren en la presentación

Consulta 7 - ITEMS 49 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	28-05-2025
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos amablemente a la convocante la modificación de la presentación, estableciendo a 10 unidades como mínimo, Esta adecuación permitirá la participación sin restricciones, facilitando la presentación de ofertas por parte de todos los potenciales oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-05-2025
------------------	---------------------------	------------

Se realizará la adenda correspondiente

Consulta 8 - ITEMS 79 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	28-05-2025
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos respetuosamente a la convocante la reconsideración de la presentación de lo solicitado, donde consta 475 ml como mínimo, ya que esta no concuerda con valor de referencia. La cantidad estándar sería de 10 ml, la que si condice con el valor de referencia , por lo que solicitamos la consideración de la corrección de la presentación a dicho estándar o sea "Solución hemostática a base de cloruro de aluminio. Presentación Frasco de 10 ml como mínimo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-05-2025
------------------	---------------------------	------------

Se realizará la adenda correspondiente

Consulta 9 - ITEMS 85 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	28-05-2025
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos respetuosamente a la convocante la consideración de sustituir la Presentación a Frasco con 50 gramos como mínimo , dado que esta cantidad corresponde a la presentación habitual del óxido de zinc para uso odontológico. Este ajuste permitiría ampliar la participación de potenciales oferentes

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-05-2025
------------------	---------------------------	------------

Se realizará la adenda correspondiente

Consulta 10 - items 91 Pinza para sutura

Consulta	Fecha de Consulta	28-05-2025
----------	-------------------	------------

Piden Pinza para sutura , favor aclarar si es tijera o que sistema .

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-05-2025
-----------	--------------------	------------

Se aclara que lo solicitado es PINZA

Consulta 11 - Items 77 Lidocaina con epinefrina

Consulta	Fecha de Consulta	28-05-2025
----------	-------------------	------------

Piden con tubos de vidrios , se podria cotizar de polipropileno , ya que el tubo de vidrio va dirigido a unamarca especifica .

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-05-2025
-----------	--------------------	------------

Para aclarar, con respecto a la presentación de los anestésicos en tubos de vidrio los docentes manifestaron que es mejor la conservación ya que los componentes sufren menos alteración en los tubos de vidrio, sobre todo cuando llega la fecha de vencimiento, por lo tanto favor, adecuarse al PBC

Consulta 12 - Items 81 Mepivacaina con epinefrina

Consulta	Fecha de Consulta	28-05-2025
----------	-------------------	------------

Piden con tubos de vidrio , se podria cotizar de polipropileno ya que el tubo de vidrio va dirigido a una marca especifica y eso hace que se limite la cantidad de oferentes .

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-05-2025
-----------	--------------------	------------

Para aclarar, con respecto a la presentación de los anestésicos en tubos de vidrio los docentes manifestaron que es mejor la conservación ya que los componentes sufren menos alteración en los tubos de vidrio, sobre todo cuando llega la fecha de vencimiento, por lo tanto, favor adecuarse al PBC

Consulta 13 - ITEMS 34 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2025
----------	-------------------	------------

solicitamos respetuosamente a la convocante rever la Especificación de lo solicitado , pues la misma esta reiterativa pero incompleta, evitando así la confusion de lo ofertado.-

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-05-2025
-----------	--------------------	------------

Se realizará la adenda correspondiente.

Consulta 14 - ITEMS 100,101,102,103,104,105,106,107,108, - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2025
Solicitamos respetuosamente a la entidad convocante la supresión de la referencia al "trifluoruro de iterbio" en la descripción del producto, ya que su inclusión representa un direccionamiento hacia una marca específica. Además, su omisión no afecta de ninguna manera el resultado ni la funcionalidad del producto, garantizando así una descripción más neutral y equitativa."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-05-2025
Para los ítems mencionados en la consulta, se aclara que se mantiene lo establecido en el PBC por lo detallado a continuación: El componente Tri fluoruro de Iterbio es mas translúcido que otros agentes como el Óxido de Bario Compatibilidad química con la matriz orgánica del composite Baja solubilidad en agua, lo que mejora la estabilidad del material.		

Consulta 15 - OBSERVACION - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2025
Solicitamos respetuosamente a la Convocante la adecuación del plazo de vencimiento requerido a 18 meses, conforme al estándar generalmente aplicado en los llamados. Esto responde a la realidad de que no todos los productos cumplen con el tiempo de 24 meses estipulado. La modificación propuesta favorecería una mayor equidad entre lo adquirido, su periodo de uso y aprovechamiento, minimizando pérdidas y promoviendo una mayor participación de oferentes."		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-05-2025
Se aclara que en el apartado de Suministros requeridos - Especificaciones Técnicas, queda establecido que el vencimiento deberá ser de 24 meses, dando la posibilidad al oferente de presentar Declaración Jurada por la cual se compromete en caso de ser adjudicado a canjear el producto 3 a 6 meses antes de su vencimiento, previo informe del Departamento de Almacén.		

Consulta 16 - Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	30-05-2025
En la ley 7021/22 en su artículo 45 menciona "En los procedimientos de contratación será obligación de las convocantes elaborar las bases y condiciones del llamado con la mayor amplitud de acuerdo con la naturaleza específica del contrato con el objeto de que concurra el mayor número de Oferentes y deberán ser suficientemente claras, objetivas e imparciales para evitar favorecer a algún participante" Por lo mencionado en la sección Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica "Planilla de Especificaciones Técnicas donde el oferente describa las características de los productos ofertados con relación a lo solicitado, no deberá ser una copia de las especificaciones descritas en el Pliego de Bases y Condiciones". Se solicita a la convocante adjuntar en el PBC o en formulario adicionales, el modelo estándar de la planilla a fin de evitar ambigüedades al momento de la evaluación por parte del comité. O en todo caso aclarar en el PBC que cada oferente podrá elaborar y presentar la planilla conforme a su propio criterio.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2025
Se realizó la adenda correspondiente		

Consulta 17 - OBSERVACION - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	07-06-2025
ITEMS 2 E ITEMS 4 ; SOLICITAMOS RESPETUOSAMENTE A LA CONVOCANTE EXCLARECER LAS ESPECIFICACIONES, YA QUE AMBOS ITEMS CORRESPONDE AL MISMO PRODUCTO, POR LO QUE SUGERIMOS EN EL ITEMS 2 MANTENER LA CARACTERISTICA DE AUTOGRABANTE O AUTOACONDICIONANTE Y EN EL ITEMS 4 OMITIR LA CARACTERISTOCA AUTOGRABANTE YA QUE ESTE CUALIDAD SERIA LA DIFERENCIA ENTRE AMBOS PRODUCTOS,		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2025
Consultado con los profesionales, manifestaron que no es lo mismo y se utilizan en diferentes casos; uno es con grabado selectivo y el otro es grabado total. Se solicitan ambos productos		

Consulta 18 - OBSERVACION - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	10-06-2025
ITEMS 100 Solicitamos respetuosamente la eliminación de los componentes trifluoruro de iterbio y óxidos mixtos de las especificaciones de los productos requeridos, dado que su inclusión restringe y orienta la oferta hacia una marca específica. Es importante destacar que las propiedades y beneficios atribuidos a dichos componentes también pueden ser alcanzados mediante otros componentes más genéricos en diversas resinas ampliamente utilizadas en el mercado, lo que permitiría una mayor participación de potenciales oferentes y garantizaría una competencia más equitativa.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-06-2025
Se ha consultado con los profesionales que solicitaron dichos productos y manifestaron lo siguiente: Para los ítems mencionados en la consulta, se aclara que se mantiene lo establecido en el PBC por lo detallado a continuación: El componente Tri fluoruro de Iterbio es mas translúcido que otros agentes como el Óxido de Bario Compatibilidad química con la matriz orgánica del composite Baja solubilidad en agua, lo que mejora la estabilidad del material.		

Consulta 19 - OBSERVACION - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	10-06-2025
items 101 -108 " ITEMS 100 Solicitamos respetuosamente la eliminación de los componentes trifluoruro de iterbio y óxidos mixtos de las especificaciones de los productos requeridos, dado que su inclusión restringe y orienta la oferta hacia una marca específica. Es importante destacar que las propiedades y beneficios atribuidos a dichos componentes también pueden ser alcanzados mediante otros componentes más genéricos en diversas resinas ampliamente utilizadas en el mercado, lo que permitiría una mayor participación de potenciales oferentes y garantizaría una competencia más equitativa.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-06-2025
Se ha consultado con los profesionales que solicitaron dichos productos y manifestaron lo siguiente: Para los ítems mencionados en la consulta, se aclara que se mantiene lo establecido en el PBC por lo detallado a continuación: El componente Tri fluoruro de Iterbio es mas translúcido que otros agentes como el Óxido de Bario Compatibilidad química con la matriz orgánica del composite Baja solubilidad en agua, lo que mejora la estabilidad del material.		

Consulta 20 - LOTE N°69 - ITEM N°01

Consulta	Fecha de Consulta	17-06-2025
<p>EETT solicitada</p> <p>Lote: 69 - Ítem 1: Hoja de bisturí de acero inoxidable (Hojas de bisturí uso odontológico numero 11 - Presentación caja por 100 unidades.)</p> <p>Consulta: Se solicita a la convocante la posibilidad de presentar hoja de bisturí N° 11 de "Acero al Carbono". Debido a que esta cuenta con una estructura más fina y más resistente a la deformación. Disponen de cortes más limpios, precisos y con menor trauma tisular, lo cual es crucial en procedimientos quirúrgicos delicados. Asimismo, frente al material de acero inoxidable, la fabricada en acero al carbono mantiene su filo durante más tiempo en condiciones secas o controladas, lo cual es clave en intervenciones quirúrgicas donde la eficacia del corte son prioritarias.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-06-2025
<p>Lote N°69 - Ítem N° 1. Aclaremos que nuestro llamado NO es por lote.</p> <p>Respecto a la consulta acerca de la posibilidad de presentar hoja de bisturí de Acero al Carbono en lugar de Acero Inoxidable, solicitamos ajustarse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones, debido a que el material de acero inoxidable es preferido en colgajos periodontales, extracciones quirúrgicas complejas, donde la exposición prolongada a fluidos y la necesidad de resistencia mecánica son mayores también reduce riesgos de oxidación cuando se utilizan irrigaciones con peróxido, clorhexidina o hipoclorito de sodio.</p>		