

RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN DEL LOTE 29

EXPEDIENTE: CONTR 2023 81289

TIPO DE CONTRATO: SUMINISTRO

EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN: ACUERDO MARCO PARA EL SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE, REACTIVOS Y OTROS PRODUCTOS UTILIZADOS EN TÉCNICAS ANALÍTICAS PARA LA RED DE LABORATORIOS DE LA AGENCIA DE GESTIÓN AGRARIA Y PESQUERA DE ANDALUCÍA.

VALOR ESTIMADO DEL ACUERDO MARCO: CINCO MILLONES DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS CON OCHENTA CÉNTIMOS (5.236.982,80€ €), incluidas las posibles prórrogas.

En la tramitación del citado expediente de contratación, se ha puesto de manifiesto los siguientes,

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO.- Por Resolución de 1 de septiembre de 2023, del Director Gerente, se aprobaron los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares (en adelante PCAP) y de Prescripciones Técnicas (en adelante PPT) que rigen la contratación a la que se refiere el expediente de contratación denominado “ACUERDO MARCO PARA EL SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE, REACTIVOS Y OTROS PRODUCTOS UTILIZADOS EN TÉCNICAS ANALÍTICAS PARA LA RED DE LABORATORIOS DE LA AGENCIA DE GESTIÓN AGRARIA Y PESQUERA DE ANDALUCÍA.

SEGUNDO.- Con fecha 11/09/2023, se publica anuncio de licitación en el perfil del contratante de la Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía. El plazo de presentación de ofertas terminaba a las 14:00 horas del día 29 de septiembre de 2023, ampliándose el mencionado plazo mediante Resolución de fecha 21 de septiembre, hasta el 20 de octubre de 2023.

TERCERO.- Con fecha 25 de octubre se reúne la mesa de contratación, comprobando que de conformidad con el Sistema de Información de Relaciones Electrónicas (SiREC), hasta la fecha 14:00 horas del 20/10/2023, plazo limite indicado en el anuncio de licitación publicado en el Perfil del Contratante, han presentado ofertas las siguientes empresas:

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 1 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



LICITADOR	LOTE
TEKNOKROMA ANALITICA SA	26
CULTEK SL	12, 13, 15, 22, 23, 27, 30
EUROFINS INGENASA SA	14
DISMED SA	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 30
BIO RAD LABORATORIES SA	9
SCHARLAB SL	1, 2, 3, 4
BIOMOL SL	18, 19, 21
ANALISIS VINICOS S.L	7, 8, 26
COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS SL	7, 12, 18
PROQUINORTE SOCIEDAD ANONIMA	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
BIOSUR SCIENTIFIC S.L.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO SL	1, 6, 8, 15, 22, 24, 27, 28, 29, 30
EULABOR, S.L.	15, 16, 22, 27, 29 y 30
QUIMICOS COBOS MEGIAS SL	1

A continuación se procede a la apertura de los sobres n.º 1 de cada una de las personas licitadoras. Examinada la documentación presentada, ha resultado que tiene que subsanar el siguiente licitador:

DISMED SA: ANEXO V: RELACIÓN DE EMPRESAS PERTENECIENTES AL MISMO GRUPO. La empresa debe aportar el mencionado Anexo.

El resto de empresas no ha de subsanar ninguna documentación.

A continuación se procede a la apertura del sobre 3 "Documentación relativa a los criterios de adjudicación valorados mediante la aplicación de fórmulas", emplazándose la valoración de las ofertas presentadas a la celebración de una próxima mesa de contratación.

CUARTO.- Con fecha 8 de noviembre de 2023 se reúne la mesa de contratación, la cual acuerda, que teniendo en cuenta la complejidad que conlleva la comprobación de todos y cada uno de los valores ofrecidos de los productos a suministrar, aplazar tal verificación, a la celebración de una próxima mesa.

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 2 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



QUINTO.- Con fecha 15 de noviembre de 2023, se reúne la mesa de contratación, se procede a la comprobación definitiva de la valoración de cada uno de los precios unitarios, de los 28 lotes. Resultado de la misma figura en el acta n.º 3, publicada, con sus anexos, en el perfil del contratante con fecha 1 de diciembre, la rectificación material a la misma acta es publicada en dicho perfil con fecha 27 de marzo de 2024 y que dada su amplitud se da por reproducida en la presente resolución.

A continuación se procede por la mesa de contratación a realizar los cálculos oportunos de cada uno de los lotes, para comprobar el umbral bajo el cual las ofertas serían consideradas anormalmente bajas, teniendo en cuenta según lo establecido en el PCAP, que a *los meros efectos de aplicar los parámetros de oferta anormalmente baja, se entenderá por oferta económica de la empresa licitadora a la suma total derivada del resultado de multiplicar el número de unidades estimadas de cada producto por el precio unitario ofertado*, resultando que las siguientes empresas deben justificar su oferta, en cada uno de los lotes que se cita a continuación:

- Para los lotes 1,2,3 y 4 a SHARLAB SL
- Para el lote 11 a PROQUINORTE SA
- Para el lote 12 a COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIO SL (COSELA)
- Para los lotes 15, 22 y 30 a CULTEK SL
- Para los lotes 16 y 29 a EULABOR SL
- Para el lote 21 a BIOMOL SL
- Para el lote 29 a MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO SL

En consecuencia, la mesa acuerda dar audiencia por medios electrónicos a dichas licitadoras para que justifique la viabilidad de sus ofertas de acuerdo con lo establecido en el artículo 149 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

La mesa de contratación comprueba que en el lote 29, EULABOR SL, en diversos productos a ofertado un importe superior al máximo importe de licitación, atendiendo a lo establecido en el PCAP, *“ los precios unitarios fijados en este anexo de oferta económica son máximos, en el supuesto de que un licitador por error, presentase en su oferta un importe unitario superior al fijado en este anexo, se entenderá que el precio unitario real ofertado se corresponde con el precio máximo establecido en esta tabla”*, por lo que en dichos productos se ha tenido en cuenta el importe máximo de licitación.

Por otra parte, la mesa de contratación comprueba que la empresa DISMED SA, en el LOTE 5, MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO SL, en el LOTE 6, 8, 24 y 28, y EULABOR SL en el LOTE 30, no cumplimentan la totalidad de los productos a suministrar en los lotes mencionados, por lo que atendiendo a lo establecido en el PCAP, no se puede licitar solo a algunos de los productos que conforman el lote al cual se licite, por lo que la mesa acuerda excluir las ofertas de las citadas licitadoras para los lotes mencionados.

Asimismo la empresa CULTEK SL, presenta para el lote 13, las ofertas correspondiente al lote 23, por lo que la mesa de contratación acuerda su exclusión.

Visto lo anterior, en aras al principio de agilización administrativa y racionalización de los recursos, la mesa de contratación acordó requerir, para que presente la justificación de la anormalidad de su oferta así como la documentación previa a la adjudicación del presente contrato, a MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 3 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



SL (LOTE 29), a SHARLAB SL (LOTES 1, 2, 3 Y 4) a CULTEK SL (LOTES 15, 22 Y 30), EULABOR SL (LOTES 16 y 29), PROQUINORTE SA (LOTE 11), COSELA (LOTE 12), BIOMOL SL (LOTE 21), conforme a lo establecido en los pliegos que rigen el presente contrato, así como la documentación previa a la adjudicación.

Asimismo, se acuerda requerir la documentación previa a la admisión al acuerdo marco, a la totalidad de licitadores que se indican a continuación para los citados lotes:

LICITADOR	LOTE
TEKNOKROMA ANALITICA SA	26
CULTEK SL	12, 15, 22, 23, 27, 30
EUROFINS INGENASA SA	14
DISMED SA	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 30
BIO RAD LABORATORIES SA	9
SCHARLAB SL	1, 2, 3, 4
BIOMOL SL	18, 19, 21
ANALISIS VINICOS S.L	7, 8, 26
COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS SL	7, 12, 18
PROQUINORTE SOCIEDAD ANONIMA	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
BIOSUR SCIENTIFIC S.L.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO SL	1, 15, 22, 27, 29, 30
EULABOR, S.L.	15, 16, 22, 27, 29
QUIMICOS COBOS MEGIAS SL	1
COMERCIAL HOSPITALARIA GRUPO 3 SL	7, 8

SEXTO.- Reunida la mesa de contratación el 18 de diciembre de 2023, en primer lugar, se observa que en la tabla del lote 13 y la del lote 30, adolecen de error material, por lo que la mesa acuerda sustituir la citada tabla por una nueva correcta, la misma figura adjunta al acta n.º 4 publicada en el perfil del contratante con fecha 19 de febrero de 2024 y que se tiene aquí por reproducida.

A continuación, la Mesa de contratación, procede a la comprobación de los informes de valoración de ofertas anormalmente bajas, realizados con fecha 11, 13, 14 y 15 de diciembre de 2023, por el Servicio de Coordinación de Laboratorios de la Subdirección de Control e Inspección Agroalimentaria, tras el análisis de la documentación remitida por las personas licitadoras en cada uno de los lotes referenciados en atención al requerimiento efectuado a las mismas, el día 23 de noviembre de 2023, para que justificaran y desglosaran de manera razonada y detallada el bajo nivel de los precios, o de los costes, en relación con la anomalía de la oferta presentada y cuyo plazo para finalizarlo el pasado día 12 de diciembre:

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 4 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



- Para los lotes 1, 2, 3 y 4 a SHARLAB S.L.
- Para el lote 11 a PROQUINORTE S.A.
- Para el lote 12 a COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIO S.L. (COSELA)
- Para los lote 15, 22 y 30 a CULTEK S.L.
- Para los lotes 16 y 29 a EULABOR S.L.
- Para el lote 21 a BIOMOL S.L.
- Para el lote 29 a MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO S.L.

En los citados informes, el Servicio proponente considera que los licitadores han justificado el bajo nivel de costes ofertado, por lo que las citadas ofertas son viables.

En base a los informes presentados, la Mesa de contratación acuerda admitir la justificación presentada por los licitadores incursos en oferta anormalmente baja, SHARLAB S.L., PROQUINORTE S.A., COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIO S.L. (COSELA), CULTEK S.L., EULABOR S.L., BIOMOL S.L. y MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO S.L., para los lotes correspondientes citados anteriormente.

Asimismo, la Mesa de contratación procede al examen de la documentación previa a la adjudicación:

LICITADOR	LOTE
TEKNOKROMA ANALÍTICA S.A.	26
CULTEK S.L.	12, 15, 22, 23, 27, 30
EUROFINS INGENASA S.A.	14
DISMED S.A.	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 30
BIO RAD LABORATORIES S.A.	9
SCHARLAB S.L.	1, 2, 3, 4
BIOMOL S.L.	18, 19, 21
ANALISIS VINICOS S.L.	7, 8, 26
COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS S.L.	7, 12, 18
PROQUINORTE S.A.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
BIOSUR SCIENTIFIC S.L.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO S.L.	1, 15, 22, 27, 29, 30
EULABOR, S.L.	15, 16, 22, 27, 29
QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L.	1
COMERCIAL HOSPITALARIA GRUPO 3 S.L.	7, 8

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 5 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



Una vez analizada la misma, la Mesa de contratación acuerda requerir a los siguientes licitadores para que subsanen la documentación relacionada a continuación:

TEKNOKROMA ANALITICA S.A. (LOTE N.º 26):

- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.
- Documentación acreditativa de la aprobación y depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.

CULTEK S.L. (LOTES N.º 12, 15, 22, 23, 27 y 30):

- Documentación acreditativa del depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.

EUROFINS INGENASA S.A. (LOTE N.º 14):

- Solicitar aclaración a GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A del motivo por el cual en la Plataforma SIREC figura el nombre de EUROFINS INGENASA S.A.
- Escritura de constitución debidamente inscrita en el RM o en su caso escritura de cambio de denominación social a GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A.
- Bastanteo representante legal GOLD STANDARD DIAGNOSTICS
- Declaración de excepcionalidad de GOLD STANDARD DIAGNOSTICS.
- IAE de 2023 de GOLD STANDARD DIAGNOSTICS.

DISMED S.A. (LOTE N.º 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29 y 30):

- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.

BIO RAD LABORATORIES S.A. (LOTE N.º 9):

- Documentación acreditativa de la aprobación y depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.

SCHARLAB S.L. (LOTE N.º 1, 2, 3 y 4):

- Documentación acreditativa de la aprobación y depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.

BIOMOL S.L. (LOTE N.º 18, 19 y 21):

- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 6 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



- Documentación acreditativa de la aprobación y depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.

BIOSUR SCIENTIFIC S.L. (LOTE N.º 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29 y 30)

- Documento acreditativo del bastanteo realizado por los servicios jurídicos de cualquier administración de la escritura de representación.
- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.

QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L. (LOTE N.º 1):

- Documento acreditativo del bastanteo realizado por los servicios jurídicos de cualquier administración de la escritura de representación.
- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.

COMERCIAL HOSPITALARIA GRUPO 3 S.L. (LOTE N.º 7 y 8)

- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.
- Documentación acreditativa de la aprobación y depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.
- Declaración de no estar incurso en incompatibilidad para contratar (ANEXO XII).

La documentación relativa a la solvencia técnica, debido a su complejidad, será examinada por el Servicio Proponente, emplazándose la mesa a una próxima reunión, para valorarla

SÉPTIMO.- Con fecha 17 de enero de 2024, la Mesa de contratación acuerda:

- Admitir al acuerdo marco, al ser la documentación previa presentada completa y correcta, a las licitadoras:

- ANALISIS VINICOS S.L
- COMERCIAL SEVILLANA
- EULABOR, S.L.

- Requerir subsanar en los términos expuestos en las actas de las sesiones de fecha 18 de diciembre y de 17 de enero, a las licitadoras:

- TEKNOKROMA ANALITICA S.A. (LOTE N.º 26):
- CULTEK S.L. (LOTES N.º 12, 15, 22, 23, 27 y 30)
- EUROFINS INGENASA S.A. (Así figura en SIREC, LA DOCUMENTACIÓN ES DE GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A (LOTE N.º 14)
- BIO RAD LABORATORIES S.A. LOTE 9
- SCHARLAB S.L. LOTES 1, 2, 3 y 4

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 7 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



- QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L. LOTE 1
- MATERIAL BLANCO . LOTE 1
- PROQUINORTE SA LOTES ,1, 2, 3, 4, 8, 11, 12, 13, 15, , 18,19, 22, 24, 26, 27, 28, 29, 30.
- DISMED, LOTES 1, 2, 3, 4, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 22, 23, 24, 27, 28, 29 y 30
- BIOMOL SL, LOTES 18 Y 19.
- BIOSUR SCIENTIFIC S.L. LOTES 1, 2, 3, 4, 11, 12, 13, 15, 18, 19, 22, 24, 26, 28, 29 y 30
- COMERCIAL HOSPITALARIA GRUPO 3 S.L. LOTES 7 y 8

OCTAVO.- Con fecha 30 de enero de 2024, se reúne la mesa de contratación, se procede a la comprobación de la subsanación de la documentación previa a la adjudicación.

Una vez revisada la documentación administrativa requerida a las empresas TEKNOKROMA ANALITICA S.A, CULTEK S.L., DISMED S.A., EUROFINs INGENASA S.A. (GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A), BIO RAD LABORATORIES S.A. , SCHARLAB S.L. , QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L., BIOSUR SCIENTIFIC S.L., la mesa de contratación acuerda que la misma es correcta.

Por otra parte, la mesa de contratación comprueba, respecto a la documentación presentada, por las empresas COMERCIAL HOSPITALARIA GRUPO 3 S.L. y BIOMOL SL, a las cuales se les requirió que debían aportar las cuentas anuales aprobadas y depositadas en el Registro Mercantil que no han acreditado el depósito de las mismas. Por ello, la mesa de contratación acuerda, de conformidad con lo establecido en la cláusula 5.2 del PCAP y el Anexo 1. 4, *proponer* la exclusión de las citadas empresas del Acuerdo Marco.

La citada propuesta de exclusión, se realiza de conformidad con el criterio mantenido por el Tribunal Administrativo de Recursos Contractuales de la Junta de Andalucía, manifestado, en sus Resoluciones 571/2023, 594/2023 y 17/2024, en supuestos idénticos, “ *Analizada la diversa documentación aportada por la recurrente extraída del sistema de información interactiva de los Registros Mercantiles, se constata que la misma no acredita la fehaciencia exigida, y que requiere de un documento firmado por el registrador mercantil, mediante en el que se ponga de manifiesto que el registrador que suscribe previo examen y calificación de las cuentas, que se adjuntan, ha procedido a su depósito bajo un determinado número de archivo>>. Al respecto, no debe olvidarse que la publicidad formal del Registro (artículo 12 del Reglamento del Registro Mercantil -RRM-) se efectúa mediante certificación o nota informativa, expedidas en ambos casos por el Registrador (artículos 77 y 78, respectivamente del RRM), sin que los documentos aportados por la recurrente a la licitación denominados “información mercantil interactiva de los Registros Mercantiles de España” puedan equipararse a una nota informativa y mucho menos a una certificación registral -que además es el único medio de acreditar fehacientemente el contenido de los asientos del Registro, conforme al artículo 77 del RRM”*

De acuerdo con el criterio del citado Tribunal, la exigencia de certificación del Registro Mercantil no es una mera formalidad, es el único medio de acreditar fehacientemente el contenido de los asientos del Registro, según dispone el artículo 77.2 del RRM.

Con fecha 30 de enero, la mesa de contratación acuerda admitir al acuerdo marco a las siguientes licitadoras:

- TEKNOKROMA ANALITICA S.A. (LOTE N.º 26):

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 8 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



- CULTEK S.L. (LOTES N.º 12, 15, 22, 23, 27 y 30)
- EUROFINs INGENASA S.A. GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A (LOTE N.º 14)
- BIO RAD LABORATORIES S.A. (LOTE 9)
- SCHARLAB S.L. (LOTES 1, 2, 3 y 4)
- QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L. (LOTE 1)
- MATERIAL BLANCO . (LOTE 1)
- PROQUINORTE SA (LOTES ,1, 2, 3, 4, 8, 11, 12, 13, 15, , 18,19, 22, 24, 26, 27, 28, 29, 30).
- DISMED SA , (LOTES 1, 2, 3, 4, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 22, 23, 24, 27, 28, 29 y 30)
- BIOSUR SCIENTIFIC S.L. (LOTES 1, 2, 3, 4, 11, 12, 13, 15, 18, 19, 22, 24, 26, 28, 29 y 30)
- ANALISIS VINICOS S.L LOTES 7, 8 Y 26
- COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS S.L. LOTES 7, 12 Y 18
- EULABOR, S.L. LOTES 15, 16, 22, 27 Y 29

NOVENO.- Con fecha 14 de febrero de 2024, se reúne la mesa de contratación, al objeto de proceder a la comprobación de la documentación de desempate entre los licitadores, solicitada previamente junto a la documentación previa. Examinada la documentación aportada, la Mesa de Contratación, acuerda que han de subsanar de conformidad con criterios establecidos en la cláusula 10.4 del PCAP y con los que figuran en el apartado 2 del artículo 147 de la LCSP, los siguientes licitadores:

PROQUINORTE SA; ANÁLISIS VÍNICOS SL ; BIOSUR SCIENTIFIC SL ;COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS SL; CULTEK SL; DISMED SA; EULABOR SL; GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A. MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO SL; QUÍMICOS COBOS MEGIAS SL; SHARLAB SL; TEKNOKROMA ANALÍTICA SA

Los términos de las subsanaciones acordadas figuran en el acta n.º 7 de fecha 14 de febrero de 2024, la cual se da aquí por reproducida.

DÉCIMO.- Con fecha 6 de marzo de 2024, la mesa de contratación, en virtud de los antecedentes obrantes en la licitación, y como recopilatorio de todo el procedimiento, acuerda admitir al Acuerdo Marco, a los siguientes licitadores y a los lotes señalados:

- **TEKNOKROMA ANALITICA S.A.:** LOTE N.º 26.
- **CULTEK S.L.:** LOTES N.º 12, 15, 22, 23, 27 y 30.
- **EUROFINs INGENASA S.A. (GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A):** LOTE N.º 14.
- **BIO RAD LABORATORIES S.A.:** LOTE N.º 9.
- **SCHARLAB S.L.:** (LOTES N.º 1, 2, 3 y 4.
- **QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L.:** LOTE N.º 1.
- **MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO, S.L.:** LOTE N.º 1, 15, 22, 27, 29 y 30.
- **PROQUINORTE S.A.:** LOTES N.º 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18,19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29 y 30.
- **DISMED S.A.:** LOTES N.º 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29 y 30.
- **BIOSUR SCIENTIFIC S.L.:** LOTES N.º 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29 y 30.
- **ANALISIS VINICOS S.L.:** LOTES N.º 7, 8 y 26.
- **COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS S.L.:** LOTES 7, 12 Y 18.
- **EULABOR, S.L.:** LOTES N.º 15, 16, 22, 27 y 29.

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 9 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



De conformidad con el acta del día 14 de febrero, todos los licitadores requeridos han presentado documentación en tiempo y forma, resultando de la valoración de la misma realizada por la mesa la siguiente prelación:

1º.- SCHARLAB S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Porcentaje de personas trabajadoras con discapacidad superior al 2% al vencimiento del plazo de presentación de ofertas (Anexo XIV).	2,79%
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Mayor porcentaje de trabajadores con discapacidad o en situación de exclusión social.	2,79%
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	32,40%

2º.- TEKNOKROMA ANALITICA S.A.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Porcentaje de personas trabajadoras con discapacidad superior al 2% al vencimiento del plazo de presentación de ofertas (Anexo XIV).	2,27%
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Mayor porcentaje de trabajadores con discapacidad o en situación de exclusión social.	2,27%
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	25%

3º.- PROQUINORTE S.A.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Mayor porcentaje de trabajadores con discapacidad o en situación de exclusión social.	1,33%
Menor porcentajes de contratos temporales.	1,19%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	50%

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 10 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



4º.- EUROFINS INGENASA S.A. (GOLD STANDARD DIAGNISTICS S.A):

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Mayor porcentaje de trabajadores con discapacidad o en situación de exclusión social.	1,22%
Menor porcentajes de contratos temporales.	1,22%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	66,66%

5º.- ANALISIS VINICOS S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	80%

6º.- DISMED S.A.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	50%

7º.- COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	42%

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 11 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



8º.- MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO, S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	33,33%

9º.- EULABOR, S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	16,66%

10º.- BIOSUR SCIENTIFIC S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
-	-

11º.- CULTEK S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
-	-
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Mayor porcentaje de trabajadores con discapacidad o en situación de exclusión social.	2,94%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	54%

12º.- QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
-	-
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	22,22%

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 12 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



A continuación la mesa de contratación, de conformidad con lo establecido en la cláusula 10.4 del PCAP procede a indicar, para el LOTE 29: MATERIAL VIDRIO las ofertas admitidas y su prelación en función de los precios unitarios ofertados. Por lo tanto, los contratos basados se realizarán, en primer lugar, con los licitadores que hayan ofertado el precio unitario más bajo de cada producto y, sólo en caso de empate en un determinado producto, el orden a tener en cuenta para la realización de los contratos basados de ese producto será el siguiente:

LOTE 29: MATERIAL VIDRIO

- 1º) PROQUINORTE S.A.
- 2º) DISMED S.A.
- 3º) MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO, S.L.
- 4º) EULABOR, S.L.
- 5º) BIOSUR SCIENTIFIC S.L.

Se adjunta a la presente resolución tabla con todos los productos, con los precios ofertados y con la prelación de licitadores por producto.

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- De acuerdo con el artículo 140 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, la empresa propuesta para la adjudicación, ha acreditado en plazo el cumplimiento de las obligaciones tributarias y de Seguridad Social, ha acreditado los requisitos de capacidad y solvencia.

SEGUNDO.- El artículo 151, apartados 1 y 2 de la citada Ley 9/2017 DE Contratos del Sector Público, dispone que:

“1. La resolución de adjudicación deberá ser motivada y se notificará a los candidatos y licitadores, debiendo ser publicada en el perfil de contratante el plazo de 15 días.

2. Sin perjuicio de lo establecido en el apartado 1 del artículo 155, la notificación y la publicidad a que se refiere el apartado anterior deberán contener la información necesaria que permita a los interesados en el procedimiento de adjudicación interponer recurso suficientemente fundado contra la decisión de adjudicación, y entre ella en todo caso deberá figurar la siguiente:

a) En relación con los candidatos descartados, la exposición resumida de las razones por las que se haya desestimado su candidatura.

b) Con respecto a los licitadores excluidos del procedimiento de adjudicación, los motivos por los que no se haya admitido su oferta, incluidos, en los casos contemplados en el artículo 126, apartados 7 y 8, los motivos de la decisión de no equivalencia o de la decisión de que las obras, los suministros o los servicios no se ajustan a los requisitos de rendimiento o a las exigencias funcionales; y un desglose de las valoraciones asignadas a los distintos licitadores, incluyendo al adjudicatario.

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 13 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



c) En todo caso, el nombre del adjudicatario, las características y ventajas de la proposición del adjudicatario determinantes de que haya sido seleccionada la oferta de este con preferencia respecto de las que hayan presentado los restantes licitadores cuyas ofertas hayan sido admitidas; y, en su caso, el desarrollo de las negociaciones o el diálogo con los licitadores”.

El apartado 3 del artículo 151 de la citada Ley, establece que, en la notificación se indicará el plazo en que debe procederse a la formalización del contrato:

“Si el contrato es susceptible de recurso especial en materia de contratación conforme al artículo 44, la formalización no podrá efectuarse antes de que transcurran quince días hábiles desde que se remita la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos. Las Comunidades Autónomas podrán incrementar este plazo, sin que exceda de un mes.

En los restantes casos (aquellos contratos no susceptibles de recurso especial en materia de contratación conforme al artículo 44) , la formalización del contrato deberá efectuarse no más tarde de los quince días hábiles siguientes a aquel en que se realice la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos en la forma prevista en el artículo 151”.

TERCERO.- Es competente para dictar la resolución la persona titular de la Gerencia de esta Agencia, en virtud de las funciones que le atribuye el artículo 16.1.K) del Decreto 99/2011, de 19 de abril, por el que se aprueban los Estatutos de la Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía, entre las que se encuentra la de actuar como órgano de contratación.

RESUELVO

PRIMERO.- Constituir el Acuerdo Marco para el LOTE 29: MATERIAL VIDRIO (2023 4036) según los precios unitarios ofertados por cada uno de los productos que componen cada uno de los lotes, por el orden que se cita, según las empresas licitadoras:

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 14 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

LOTE 29: MATERIAL VIDRIO										
N.º PROD.	DESCRIPCIÓN SUMINISTRO	PRESENTACIÓN	PRECIO PRESENTACIÓN (€)	CANTIDAD ESTIMADA	PROQUINORTE	DISMED	MATERIAL BLANCO	EULABOR	BIOSUR SCIENTIFICS	ORDEN DE ADJUDICACIÓN
1	BOTELLA VIDRIO PARA DOSIFICADOR 1L	ud	5,00	20	5,00	5,00	3,65	4,50	5,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
2	BURETA CON DEPÓSITO, CLASE A CON CERTIFICADO, TOPACIO, LLAVE PTFE, 10 ml	ud	130,00	1	130,00	130,00	123,00	130,00	130,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
3	BURETA CON DEPÓSITO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTES, LLAVE PTFE, 5 ml	ud	120,00	1	120,00	120,00	106,00	120,00	120,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
4	BURETA CON DEPÓSITO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTES, LLAVE PTFE, 10 ml	ud	120,00	2	120,00	120,00	106,00	120,00	120,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
5	BURETA CON DEPÓSITO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTES, LLAVE PTFE, 25 ml	ud	130,00	2	130,00	130,00	117,00	130,00	130,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
6	BURETA CON DEPÓSITO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTES, LLAVE PTFE, 50 ml	ud	140,00	2	140,00	140,00	121,00	140,00	140,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
7	CABEZA CON EMBUDO Y REFRIGERANTE DEL APARATO PAUL. MARCA POBEL REF: 0100628010	ud	605,40	1	605,40	605,40	478,00	585,12	605,40	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
8	CÁPSULA PESAFILTROS, FORMA ALTA, CON TAPA ESMERILADA, VIDRIO BOROSILICADO, 40x50 mm	ud	2,80	1	2,80	2,80	2,80	2,80	2,80	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
9	CÁPSULA PESAFILTROS, FORMA BAJA, CON TAPA ESMERILADA, VIDRIO BOROSILICADO, 40x30 mm	ud	2,50	1	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
10	COLUMNA DE VIDRIO PARA CROMATOGRFÍA-CE-RAS, PORO 0, REFERENCIA V60796 MARCA AFORA	ud	114,96	24	114,96	114,96	83,92	114,96	114,96	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
11	COLUMNA VIGREUX, VIDRIO BOROSILICATO, 300 mm, BOCAS ESMERILADAS 29/32	ud	150,00	1	150,00	150,00	137,00	40,20	150,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
12	CRISOL DE INCINERACIÓN TGA REFERENCIA 621-331 MARCA LECO	5 ud	495,22	2	495,22	495,22	398,40	458,82	495,22	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
13	CRISOL FILTRANTE, VIDRIO BOROSILICATO, PORO nº4, 50 ml	ud	37,00	1	37,00	37,00	27,01	33,75	37,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
14	CRISOL FILTRANTE, VIDRIO BOROSILICATO, PORO nº4, 60 ml	ud	90,00	10	90,00	90,00	65,70	85,00	90,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
15	CUBETA DE CUARZO CON TAPA DE PTFE, PASO DE LUZ DE 1 cm, DOS PAREDES PULIDAS, VOLÚMEN 3,5 ml	ud	28,20	1	28,20	28,20	25,20	28,20	28,20	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
16	CUBETA DE VIDRIO CON TAPA DE PTFE, PASO DE LUZ DE 1 cm, DOS PAREDES PULIDAS, VOLÚMEN 3,5 ml	ud	7,70	1	7,70	7,70	7,70	7,70	7,70	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
17	CUERPO CON PLACA POROSA, CON 40 mm DE DIÁMETRO, PARA FILTROS DE MEMBRANA DE 47 mm, CON OLIVA DE 6 mm DE DIÁMETRO	ud	100,14	1	100,14	100,14	73,10	90,13	100,14	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
18	EMBUDO DE DECANCIÓN ÁMBAR, 29/32, LLAVE PTFE DE 250 ml	ud	59,32	43	59,32	59,32	41,00	53,39	59,32	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 15 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

19	EMBUDO DE DECANTACIÓN ÁMBAR, 29/32, LLAVE PTFE DE 500 ml	ud	73,12	30	73,12	73,12	44,00	65,81	73,12	1º MATERIAL BLANCO, 3º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
20	EMBUDO DE DECANTACIÓN TRANSPARENTE, 29/32, LLAVE PTFE 4,0 mm. DE 250 ml	ud	40,00	24	40,00	40,00	29,20	31,07	40,00	1º MATERIAL BLANCO, 3º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
21	EMBUDO DE DECANTACIÓN TRANSPARENTE, 29/32, LLAVE PTFE 4,0 mm. DE 500 ml	ud	75,00	24	75,00	75,00	54,75	34,29	75,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
22	EMBUDO DE DECANTACIÓN TRANSPARENTE, 29/32, LLAVE PTFE 4,0 mm. DE 1000 ml	ud	71,82	4	71,82	71,82	52,43	49,29	71,82	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
23	EMBUDO DE FILTRACIÓN EN VIDRIO BOROSILICATO DE 300 ml	ud	30,10	1	30,10	30,10	21,97	28,82	30,10	1º MATERIAL BLANCO, 3º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
24	EMBUDO PESASUSTANCIAS, VIDRIO BOROSILICATO, 6 ml	ud	16,00	2	16,00	16,00	11,68	13,39	16,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
25	EMBUDO PESASUSTANCIAS, VIDRIO BOROSILICATO, 10 ml	ud	18,00	5	18,00	18,00	13,14	15,53	18,00	1º MATERIAL BLANCO, 3º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
26	EMBUDO VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALEMANA, RAMA CORTA, DIÁMETROS 50 mm	ud	5,00	10	5,00	5,00	3,65	1,50	5,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
27	EMBUDO VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALEMANA, RAMA CORTA, DIÁMETROS 55 mm	ud	5,84	21	5,84	5,84	4,26	5,06	5,84	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
28	EMBUDO VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALEMANA, RAMA CORTA, DIÁMETROS 60 mm	ud	6,00	3	6,00	6,00	4,38	5,38	6,00	1º MATERIAL BLANCO, 3º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
29	EMBUDO VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALEMANA, RAMA CORTA, DIÁMETROS 70 mm	ud	8,26	1	8,26	8,26	6,03	6,38	8,26	1º MATERIAL BLANCO, 3º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
30	EMBUDO VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALEMANA, RAMA CORTA, DIÁMETROS 75 mm	ud	6,30	5	6,30	6,30	4,60	1,90	6,30	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
31	EMBUDO VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALEMANA, RAMA CORTA, DIÁMETROS 80 mm	ud	14,21	1	14,21	14,21	10,37	11,71	14,21	1º MATERIAL BLANCO, 3º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
32	EMBUDO VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALEMANA, RAMA CORTA, DIÁMETROS 90 mm	ud	6,50	1	6,50	6,50	4,75	2,60	6,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
33	EMBUDO VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALEMANA, RAMA CORTA, DIÁMETROS 100 mm	ud	7,60	21	7,60	7,60	5,55	2,80	7,60	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
34	EMBUDO VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALEMANA, RAMA CORTA, DIÁMETROS 120 mm	ud	7,80	19	7,80	7,80	5,69	6,00	7,80	1º MATERIAL BLANCO, 3º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
35	EQUIPO COMPLETO DE FILTRACIÓN DE 1000 ml. PARA MEMBRANAS DE 47 mm. EN VIDRIO BOROSILICATO	ud	256,00	1	256,00	256,00	152,00	208,93	256,00	1º MATERIAL BLANCO, 3º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
36	FRASCO CUELLO ESTRECHO, ÁMBAR, TAPÓN POLI-PROPILENO V ROSCA PILFER 28, 125 ml	ud	0,30	60	0,30	0,30	0,21	0,30	0,30	1º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
37	FRASCO ISO, VIDRIO BOROSILICATO, TAPÓN ROSCA GL45, ANILLO DE VERTIDO, ÁMBAR, DE 100 ml	ud	30,00	1	30,00	30,00	21,00	18,21	30,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
38	FRASCO ISO, VIDRIO BOROSILICATO, TAPÓN ROSCA GL45, ANILLO DE VERTIDO, ÁMBAR, DE 250 ml	ud	33,12	112	33,12	33,12	24,00	19,81	33,12	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
39	FRASCO ISO, VIDRIO BOROSILICATO, TAPÓN ROSCA GL45, ANILLO DE VERTIDO, ÁMBAR, DE 500 ml	ud	55,50	12	55,50	55,50	40,00	26,79	55,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 16 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

40	FRASCO ISO, VIDRIO BOROSILICATO, TAPÓN ROSCA GL45, ANILLO DE VERTIDO, ÁMBAR, DE 1000 ml	ud	59,00	12	59,00	59,00	43,00	32,14	59,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
41	FRASCO ISO, VIDRIO BOROSILICATO, TAPÓN ROSCA GL25, ANILLO DE VERTIDO, TRANSPARENTE, DE 25 ml	ud	3,00	1	3,00	3,00	2,19	2,90	3,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
42	FRASCO ISO, VIDRIO BOROSILICATO, TAPÓN ROSCA GL32, ANILLO DE VERTIDO, TRANSPARENTE, DE 50 ml	ud	3,50	22	3,50	3,50	2,56	3,50	3,50	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
43	FRASCO ISO, VIDRIO BOROSILICATO, TAPÓN ROSCA GL45, ANILLO DE VERTIDO, TRANSPARENTE, DE 100 ml	ud	4,00	22	4,00	4,00	2,92	3,10	4,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
44	FRASCO ISO, VIDRIO BOROSILICATO, TAPÓN ROSCA GL45, ANILLO DE VERTIDO, TRANSPARENTE, DE 250 ml	ud	5,50	21	5,50	5,50	4,02	3,53	5,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
45	FRASCO ISO, VIDRIO BOROSILICATO, TAPÓN ROSCA GL45, ANILLO DE VERTIDO, TRANSPARENTE, DE 500 ml	ud	6,30	1	6,30	6,30	4,55	4,29	6,30	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
46	FRASCO ISO, VIDRIO BOROSILICATO, TAPÓN ROSCA GL80, ANILLO DE VERTIDO, TRANSPARENTE, DE 1000 ml	ud	15,00	21	15,00	15,00	10,90	7,00	15,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
47	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, ÁMBAR, 10 ml	ud	8,11	25	8,11	8,11	5,92	4,40	8,11	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
48	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, ÁMBAR, 50 ml	ud	8,59	10	8,59	8,59	6,27	5,00	8,59	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
49	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, ÁMBAR, 100 ml	ud	9,44	5	9,44	9,44	6,89	6,50	9,44	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
50	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, ÁMBAR, TAPÓN POLIETILENO 10/19, TOLERANCIA ±0,04, 5 ml	ud	9,40	15	9,40	9,40	6,86	8,14	9,40	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
51	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE 20 ml (SIN TAPÓN)	ud	7,70	60	7,70	7,70	5,62	5,89	7,70	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
52	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 10/19, 20 ml	ud	7,90	10	7,90	7,90	5,77	5,03	7,90	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
53	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 10/19, 25 ml	ud	8,50	10	8,50	8,50	6,21	2,60	8,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
54	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 10/19, TOLERANCIA ±0,04, 5 ml	ud	4,00	5	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
55	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 7/16, 5 ml	ud	3,90	1	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

56	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 10/19, 10 ml	ud	6,00	85	6,00	6,00	4,38	2,80	6,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
57	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 12/21, 25 ml	ud	8,50	24	8,50	8,50	6,21	2,60	8,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
58	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 12/21, 50 ml	ud	9,00	20	9,00	9,00	6,57	2,90	9,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
59	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 14/23, 50 ml	ud	9,50	24	9,50	9,50	6,94	2,90	9,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
60	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 14/23, 100 ml	ud	10,00	24	10,00	10,00	7,80	3,30	10,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
61	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 14/23, 200 ml	ud	11,00	1	11,00	11,00	8,03	4,70	11,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
62	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 14/23, 250 ml	ud	12,00	43	12,00	12,00	8,76	4,70	12,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
63	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 19/26, 500 ml	ud	36,50	1	36,50	36,50	26,65	6,70	36,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
64	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 24/29, 500 ml	ud	37,00	12	37,00	37,00	27,01	6,70	37,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
65	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 24/29, 1000 ml	ud	38,15	12	38,15	38,15	27,85	9,80	38,15	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
66	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A CON CERTIFICADO, TRANSPARENTE, TAPÓN POLIETILENO 29/32, 2000 ml	ud	39,42	24	39,42	39,42	28,78	15,90	39,42	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
67	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE B, TRANSPARENTES 500 ml	ud	12,50	4	12,50	12,50	9,13	6,70	12,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
68	MATRAZ AFORADO, VIDRIO BOROSILICATO, CLASE B, TRANSPARENTES 1000 ml	ud	14,00	6	14,00	14,00	10,22	9,80	14,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
69	MATRAZ ERLNMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, BOCANCHA DE 250 ml	ud	2,49	1	2,49	2,49	1,82	2,36	2,49	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
70	MATRAZ ERLNMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CON ESMERILADO MACHO 40/35 DE 1000 ml	ud	47,82	5	47,82	47,82	31,08	42,88	47,82	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
71	MATRAZ ERLNMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESMERILADO 29/32, GRADUADO, 25 ml	ud	9,00	40	9,00	9,00	7,45	7,98	9,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 18 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

72	MATRAZ ERLLENMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESMERILADO 29/32, GRADUADO, 250 ml	ud	7,20	10	7,20	7,20	5,26	7,05	7,20	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
73	MATRAZ ERLLENMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESMERILADO 29/32, GRADUADO, 500 ml	ud	8,00	10	8,00	8,00	5,84	7,51	8,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
74	MATRAZ ERLLENMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESTRECHO, CON REBORDE, GRADUADO, 50 ml	ud	2,00	5	2,00	2,00	1,46	1,58	2,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
75	MATRAZ ERLLENMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESTRECHO, CON REBORDE, GRADUADO, 100 ml	ud	2,50	5	2,50	2,50	1,83	1,75	2,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
76	MATRAZ ERLLENMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESTRECHO, CON REBORDE, GRADUADO, 250 ml	ud	3,00	25	3,00	3,00	2,19	2,19	3,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
77	MATRAZ ERLLENMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESTRECHO, CON REBORDE, GRADUADO, 500 ml	ud	4,00	15	4,00	4,00	2,92	3,24	4,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
78	MATRAZ ERLLENMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESTRECHO, CON REBORDE, GRADUADO, 1000 ml	ud	6,25	5	6,25	6,25	4,56	5,34	6,25	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
79	MATRAZ ERLLENMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESTRECHO, CON REBORDE, GRADUADO, 2000 ml	ud	12,50	5	12,50	12,50	1,29	10,50	12,50	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
80	MATRAZ ERLLENMEYER, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESTRECHO, CON REBORDE, GRADUADO, 3000 ml	ud	21,00	5	21,00	21,00	15,33	17,50	21,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
81	MATRAZ ESFÉRICO, VIDRIO BOROSILICATO, ÁMBAR, FONDO PLANO, CUELLO ESMERILADO 29/32, GRADUADO, 250 ml	ud	62,50	2	62,50	62,50	45,63	20,24	62,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
82	MATRAZ ESFÉRICO, VIDRIO BOROSILICATO, ÁMBAR, FONDO PLANO, CUELLO ESMERILADO 29/32, GRADUADO, 500 ml	ud	65,50	3	65,50	65,50	47,82	25,71	65,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
83	MATRAZ ESFÉRICO, VIDRIO BOROSILICATO, ÁMBAR, FONDO REDONDO, CUELLO ESMERILADO 29/32, 250 ml	ud	62,50	2	62,50	62,50	45,63	60,16	62,50	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
84	MATRAZ ESFÉRICO, VIDRIO BOROSILICATO, ÁMBAR, FONDO REDONDO, CUELLO ESMERILADO 29/32, 500 ml	ud	65,50	2	65,50	65,50	47,82	65,50	65,50	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
85	MATRAZ ESFÉRICO, VIDRIO BOROSILICATO, FONDO PLANO, CUELLO ESMERILADO 29/32, TAPÓN POLIETILENO 29/32, 250 ml	ud	14,20	50	14,20	14,20	10,37	9,14	14,20	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
86	MATRAZ ESFÉRICO, VIDRIO BOROSILICATO, FONDO REDONDO, 500 ml	ud	12,00	2	12,00	12,00	8,76	7,30	12,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
87	MATRAZ ESFÉRICO, VIDRIO BOROSILICATO, FONDO REDONDO, 1000 ml	ud	17,00	2	17,00	17,00	12,41	13,74	17,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
88	MATRAZ ESFÉRICO, VIDRIO BOROSILICATO, FONDO REDONDO, CUELLO ESMERILADO 29/32, 250 ml	ud	12,00	2	12,00	12,00	8,76	9,10	12,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
89	MATRAZ ESFÉRICO, VIDRIO BOROSILICATO, FONDO REDONDO, CUELLO ESMERILADO 29/32, 500 ml	ud	25,00	2	25,00	25,00	18,25	10,93	25,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

90	MATRAZ ESFÉRICO, VIDRIO BOROSILICATO, FONDO REDONDO, CUELLO ESMERILADO 29/32, 1000 ml	ud	28,00	12	28,00	28,00	20,44	15,07	28,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
91	MATRAZ FORMA CORAZÓN, VIDRIO BOROSILICATO, COLOR ÁMBAR CUELLO ESMERILADO 14/23, 10 ml	ud	9,50	20	9,50	9,50	9,50	7,43	9,50	1º EULABOR, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º MATERIAL BLANCO, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
92	MATRAZ FORMA CORAZÓN, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESMERILADO 14/23, 10 ml	ud	9,00	1	9,00	9,00	6,57	7,43	9,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
93	MATRAZ FORMA CORAZÓN, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESMERILADO 14/23, 100 ml, 2 BOCAS	ud	20,00	1	20,00	20,00	14,60	13,79	20,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
94	MATRAZ FORMA CORAZÓN, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESMERILADO 14/23, 25 ml	ud	11,00	1	11,00	11,00	8,03	5,89	11,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
95	MATRAZ FORMA CORAZÓN, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESMERILADO 14/23, 50 ml	ud	13,00	1	13,00	13,00	9,49	8,79	13,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
96	MATRAZ FORMA CORAZÓN, VIDRIO BOROSILICATO, CUELLO ESMERILADO 29/32, 100 ml	ud	14,50	1	14,50	14,50	10,59	11,29	14,50	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
97	MATRAZ KITASATO, VIDRIO BOROSILICATO, 250 ml	ud	27,00	1	27,00	27,00	19,00	6,50	27,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
98	MATRAZ KITASATO, VIDRIO BOROSILICATO, 500 ml	ud	30,00	1	30,00	30,00	20,00	8,90	30,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
99	MONTAJE VIDRIO SULFUROSO PAUL MATRACES FONDO REDONDO POBEL 100 ml REF: 0100628050	ud	21,88	10	21,88	21,88	15,97	21,14	21,88	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
100	MONTAJE VIDRIO SULFUROSO PAUL MATRACES FONDO REDONDO POBEL 250 ml REF: 0100628060	ud	26,26	10	26,26	26,26	12,44	25,38	26,26	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
101	MONTAJE VIDRIO SULFUROSO PAUL AFORA V-55433	ud	41,40	1	41,40	41,40	41,00	40,00	41,40	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
102	MONTAJE VIDRIO SULFUROSO PAUL AFORA V-55434	ud	41,40	1	41,40	41,40	41,00	40,00	41,40	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
103	MONTAJE VIDRIO SULFUROSO PAUL AFORA V-55435	ud	41,40	1	41,40	41,40	41,00	40,00	41,40	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
104	MONTAJE VIDRIO SULFUROSO PAUL AFORA V-55436	ud	44,00	1	44,00	44,00	43,00	40,00	44,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
105	MONTAJE VIDRIO SULFUROSO PAUL MATRAZ OVALADO POBEL REF: 0100628020	ud	44,65	10	44,65	44,65	44,65	40,00	44,65	1º EULABOR, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º MATERIAL BLANCO, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
106	MONTAJE VIDRIO SULFUROSO POR METODO PAUL MARCA POBEL REF: 0100628000	ud	706,64	1	706,64	706,64	598,00	683,04	706,64	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
107	PIÑAS DE SUJECCIÓN ALUMINIO ANODIZADO PARA EQUIPO DE FILTRACIÓN. DIÁMETRO 60 mm	ud	42,39	1	42,39	42,39	42,30	32,67	42,39	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
108	PIPETA PASTEUR DE VIDRIO DE 150 mm CON PUNTA ABIERTA	ud	0,06	11250	0,06	0,06	0,05	0,04	0,06	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
109	PIPETA PASTEUR DE VIDRIO DE 150 mm CON PUNTA CERRADA Y ALGODÓN	ud	0,10	1	0,10	0,10	0,07	0,09	0,10	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
110	PIPETA PASTEUR DE VIDRIO DE 230 mm CON PUNTA ABIERTA	ud	0,06	7500	0,06	0,06	0,04	0,04	0,06	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 20 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

111	PIPETA PASTEUR DE VIDRIO DE 230 mm CON PUNTA CERRADA Y ALGODÓN	ud	0,10	800	0,10	0,10	0,07	0,09	0,10	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
112	PIPETA VIDRIO, CLASE A CON CERTIFICADO, DOBLE ENRASE, 0,5 ml	ud	2,50	10	2,50	2,50	1,97	2,35	2,50	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
113	PIPETA VIDRIO, CLASE A CON CERTIFICADO, DOBLE ENRASE, 1 ml	ud	3,00	10	3,00	3,00	2,19	2,41	3,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
114	PIPETA VIDRIO, CLASE A CON CERTIFICADO, DOBLE ENRASE, 5 ml	ud	5,00	17	5,00	5,00	3,65	2,70	5,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
115	PIPETA VIDRIO, CLASE A CON CERTIFICADO, DOBLE ENRASE, 10 ml	ud	6,00	10	6,00	6,00	4,38	3,57	6,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
116	PIPETA VIDRIO, CLASE A CON CERTIFICADO, DOBLE ENRASE, 20 ml	ud	8,00	5	8,00	8,00	5,84	3,71	8,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
117	PIPETA VIDRIO, CLASE A CON CERTIFICADO, DOBLE ENRASE, 25 ml	ud	9,00	15	9,00	9,00	6,57	3,81	9,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
118	PIPETA VIDRIO, CLASE A CON CERTIFICADO, DOBLE ENRASE, 100 ml	ud	11,00	3	11,00	11,00	8,03	8,14	11,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
119	PIPETA VIDRIO, CLASE A CON CERTIFICADO, DOBLE ENRASE, 50 ml	ud	10,00	15	10,00	10,00	7,30	4,94	10,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
120	PIPETA VIDRIO, GRADUADA, CLASE A CON CERTIFICADO, 0,5 ml	ud	12,58	12	12,58	12,58	9,18	10,77	12,58	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
121	PIPETA VIDRIO, GRADUADA, CLASE A CON CERTIFICADO, 1 ml	ud	15,60	12	15,60	15,60	11,39	8,54	15,60	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
122	PIPETA VIDRIO, GRADUADA, CLASE A CON CERTIFICADO, 2 ml	ud	13,60	5	13,60	13,60	9,93	8,54	13,60	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
123	PIPETA VIDRIO, GRADUADA, CLASE A CON CERTIFICADO, 5 ml	ud	11,60	17	11,60	11,60	8,47	9,84	11,60	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
124	PIPETA VIDRIO, GRADUADA, CLASE A CON CERTIFICADO, 10 ml	ud	10,24	15	10,24	10,24	7,48	9,53	10,24	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
125	PIPETA VIDRIO, GRADUADA, CLASE A CON CERTIFICADO, 25 ml	ud	16,40	35	16,40	16,40	11,97	16,03	16,40	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
126	PLACA DE PETRI DE VIDRIO 90 mm	ud	0,80	5	0,80	0,80	0,58	0,80	0,80	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
127	PLACA DE PETRI DE VIDRIO 150 mm	ud	2,40	5	2,40	2,40	1,75	2,40	2,40	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
128	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL Y PICO DE VERTIDO, 25 ml	ud	3,81	10	3,81	3,81	2,99	3,73	3,81	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
129	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL Y PICO DE VERTIDO, 1000 ml	ud	25,30	4	25,30	25,30	18,40	20,00	25,30	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
130	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE A, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL, CON TAPON, 50 ml	ud	25,00	1	25,00	25,00	18,25	5,70	25,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 21 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

131	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE B, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL Y PICO DE VERTIDO, 10 ml	ud	2,00	1	2,00	2,00	1,59	2,00	2,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
132	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE B, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL Y PICO DE VERTIDO, 25 ml	ud	2,32	11	2,32	2,32	1,80	2,32	2,32	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
133	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE B, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL Y PICO DE VERTIDO, 50 ml	ud	2,72	13	2,72	2,72	2,15	2,72	2,72	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
134	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE B, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL Y PICO DE VERTIDO, 100 ml	ud	3,04	15	3,04	3,04	2,39	3,04	3,04	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
135	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE B, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL Y PICO DE VERTIDO, 250 ml	ud	5,20	7	5,20	5,20	4,00	5,20	5,20	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
136	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE B, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL Y PICO DE VERTIDO, 500 ml	ud	7,44	1	7,44	7,44	5,80	7,44	7,44	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
137	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE B, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL Y PICO DE VERTIDO, 1000 ml	ud	8,00	1	8,00	8,00	6,20	8,00	8,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
138	PROBETA GRADUADAS, EN VIDRIO BOROSILICATO, CLASE B, FORMA ALTA, BASE HEXAGONAL Y PICO DE VERTIDO, 2000 ml	ud	27,00	2	27,00	27,00	19,70	25,76	27,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
139	REFRIGERANTE DE SERPENTIN TIPO DIMROTH, VIDRIO BOROSILICATO, 300 mm, BOCAS ESMERILADA 29/32	ud	35,00	1	35,00	35,00	25,55	23,00	35,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
140	REFRIGERANTE RECTO TIPO LIEBIG-WEST, VIDRIO BOROSILICATO, 400 mm, BOCA ESMERILADA 29/32	ud	80,00	1	80,00	80,00	58,40	23,00	80,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
141	SEPTUMS DE PTFE PARA ROSCA 15-425	ud	0,13	100	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
142	SEPTUMS DE PTFE PARA ROSCA 15-425	ud	0,14	100	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
143	SEPTUMS DE PTFE PARA ROSCA 24-400	ud	0,21	100	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
144	TAPÓN DE PP DE 13 mm, ROSCA 13-425 CON SEPTUM	ud	1,72	100	1,72	1,72	1,26	1,72	1,72	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
145	TAPÓN DE PP DE 15 mm, ROSCA 15-425 CON SEPTUM	ud	0,21	100	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
146	TAPÓN DE PP DE 24 mm, ROSCA 24-400 CON SEPTUM	ud	0,21	100	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
147	TAPÓN ESMERILADO CON CABEZA HEXAGONAL, VIDRIO BOROSILICATO, (10/19)	ud	2,81	1	2,81	2,81	2,05	2,00	2,81	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

148	TAPÓN ESMERILADO CON CABEZA HEXAGONAL, VIDRIO BOROSILICATO, (14/23)	ud	3,04	1	3,04	3,04	3,04	1,74	3,04	1º EULABOR, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º MATERIAL BLANCO, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
149	TAPÓN ESMERILADO CON CABEZA HEXAGONAL, VIDRIO BOROSILICATO, (19/26)	ud	3,41	1	3,41	3,41	2,19	2,50	3,41	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
150	TAPÓN ESMERILADO CON CABEZA HEXAGONAL, VIDRIO BOROSILICATO, (24/29)	ud	4,53	1	4,53	4,53	3,31	3,00	4,53	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
151	TAPÓN ESMERILADO CON CABEZA HEXAGONAL, VIDRIO BOROSILICATO, (29/32)	ud	6,05	10	6,05	6,05	4,42	4,50	6,05	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
152	TAPÓN Y SEPTUM "PRE-SLIT" SILICONA/PTEFE ROSCA 9-425	ud	0,20	100	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
153	TAPÓN Y SEPTUM SILICONA/PTEFE ROSCA 9-425	ud	0,18	100	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
154	TARRO BOCA ANCHA VIDRIO TRANSPARENTE, TAPA BAYONETA, 120 ml	ud	0,85	1	0,85	0,85	0,85	0,84	0,85	1º EULABOR, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º MATERIAL BLANCO, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
155	TRAMPA DE CONDESACIÓN, VIDRIO BOROSILICATO, CON CABEZAL ROSCADO GL45, 1L	ud	161,00	1	161,00	161,00	117,50	153,53	161,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º EULABOR, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
156	TUBO CENTRIFUGA DE VIDRIO CON TAPÓN ROSCA 24x110 mm ROSCA GL25	ud	0,60	10	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
157	TUBO DE CULTIVO, VIDRIO DESECHABLE, BOROSILICATO PYREX, FONDO REDONDO, 16x125 mm, SIN REBORDE	ud	0,17	1	0,17	0,17	0,12	0,17	0,17	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
158	TUBO DE CULTIVO, VIDRIO DESECHABLE, BOROSILICATO PYREX, FONDO REDONDO, 16x100 mm, SIN REBORDE	ud	0,15	1000	0,15	0,15	0,11	0,15	0,15	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
159	TUBO DE ENSAYO DE VIDRIO REFORZADO 15x150-mm	ud	0,31	1	0,31	0,31	0,31	0,29	0,31	1º EULABOR, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º MATERIAL BLANCO, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
160	TUBO DE VIDRIO FONDO REDONDO BOCA ESMERILADA 14/23 (20 x150 mm LONGITUD TOTAL) REF. 047 MARCA POBEL	ud	0,15	2	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
161	TUBO ENSAYO DE VIDRIO, 10 ml, 16x100 mm, FONDO REDONDO, CON ROSCA.	ud	0,33	1	0,33	0,33	0,23	0,33	0,33	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
162	TUBO ENSAYO, VIDRIO DESECHABLE, BOROSILICATO, FONDO REDONDO, 18x180 mm, SIN REBORDE	ud	0,29	1	0,29	0,29	0,21	0,19	0,29	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
163	TUBOS DE ENSAYO DE CRISTAL SIN REBORDE DE 5 ml, 10 mm x 75 mm, PARED de 0,8- 1mm	ud	3,67	1	3,67	3,67	2,68	0,81	3,67	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
164	TUBOS DE ENSAYO DE CRISTAL SIN REBORDE DE 5 ml, 12 mm x 75 mm	ud	0,06	1	0,06	0,06	0,04	0,06	0,06	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
165	TUBOS EN T Y RECTO PARA APARATO PAUL. MARCA POBEL REF: 0100628030	ud	20,69	1	20,69	20,69	15,10	20,69	20,69	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
166	VARILLA DE AGITACIÓN DE VIDRIO CON PUNTAS REDONDEADAS DE 200 mm	ud	3,23	5	3,23	3,23	2,36	0,60	3,23	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
167	VARILLA DE AGITACIÓN DE VIDRIO CON PUNTAS REDONDEADAS DE 300 mm	ud	3,60	5	3,60	3,60	2,63	0,70	3,60	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

168	VARILLA DE AGITACIÓN DE VIDRIO CON PUNTAS REDONDEADAS DE 400 mm	ud	4,07	25	4,07	4,07	2,97	0,80	4,07	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
169	VASO PRECIPITADO 25 ml FORMA BAJA Y PAREDES GRUESAS (REF. AFORA 112/28)	ud	7,59	25	7,59	7,59	5,54	4,16	7,59	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
170	VASO PRECIPITADO 250 ml FORMA BAJA Y PAREDES GRUESAS (REF. AFORA 112/336)	ud	13,83	15	13,83	13,83	10,10	13,83	13,83	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
171	VASOS DE PRECIPITADO, VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALTA, GRADUADO, 250 ml	ud	5,50	15	5,50	5,50	4,02	1,26	5,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
172	VASOS DE PRECIPITADO, VIDRIO BOROSILICATO, FORMA ALTA, GRADUADO, 400 ml	ud	6,50	15	6,50	6,50	4,75	1,74	6,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
173	VASOS DE PRECIPITADO, VIDRIO BOROSILICATO, FORMA BAJA, GRADUADO, 25 ml	ud	2,00	5	2,00	2,00	1,46	0,63	2,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
174	VASOS DE PRECIPITADO, VIDRIO BOROSILICATO, FORMA BAJA, GRADUADO, 50 ml	ud	5,00	15	5,00	5,00	3,65	0,71	5,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
175	VASOS DE PRECIPITADO, VIDRIO BOROSILICATO, FORMA BAJA, GRADUADO, 100 ml	ud	5,20	25	5,20	5,20	3,80	0,86	5,20	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
176	VASOS DE PRECIPITADO, VIDRIO BOROSILICATO, FORMA BAJA, GRADUADO, 250 ml	ud	5,50	17	5,50	5,50	5,11	1,00	5,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
177	VASOS DE PRECIPITADO, VIDRIO BOROSILICATO, FORMA BAJA, GRADUADO, 400 ml	ud	6,50	5	6,50	6,50	4,08	1,50	6,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
178	VASOS DE PRECIPITADO, VIDRIO BOROSILICATO, FORMA BAJA, GRADUADO, 600 ml	ud	7,00	30	7,00	7,00	5,11	1,94	7,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
179	VASOS DE PRECIPITADO, VIDRIO BOROSILICATO, FORMA BAJA, GRADUADO, 1000 ml	ud	12,00	7	12,00	12,00	8,76	3,00	12,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
180	VASOS DE PRECIPITADO, VIDRIO BOROSILICATO, FORMA BAJA, GRADUADO, 5000 ml	ud	42,00	4	42,00	42,00	30,66	20,00	42,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
181	VIAL VIDRIO TAPÓN ROSCA 15 ml ÁMBAR C/TAPÓN Z70003 SUPELCO	100 ud	155,00	2	155,00	155,00	155,00	155,00	155,00	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
182	VALES DE CONTENCIÓN, ROSCA13-425, ÁMBAR, 4 ml	ud	0,50	100	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
183	VALES DE CONTENCIÓN, ROSCA 13-425, TRANSPARENTES, 4 ml	ud	0,49	100	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
184	VALES DE CONTENCIÓN, ROSCADOS, TRANSPARENTES, 1,5 ml, ROSCA 9-425	ud	0,12	100	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
185	VALES DE CONTENCIÓN, ROSCADOS, TRANSPARENTES, 2 ml, ROSCA 9-425	ud	0,13	100	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	1º PROQUINORTE, 2º DISMED, 3º MATERIAL BLANCO, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
186	VALES DE VIDRIO, ROSCA15-425, ÁMBAR, 7 ml	ud	0,50	100	0,50	0,50	0,37	0,50	0,50	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
187	VALES DE VIDRIO, ROSCA 15-425, ÁMBAR, 15 ml	ud	0,40	100	0,40	0,40	0,29	0,40	0,40	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
188	VALES DE VIDRIO, ROSCA 24-400, ÁMBAR, 20 ml	ud	2,00	25	2,00	2,00	1,46	2,00	2,00	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 24 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

189	VALES DE VIDRIO, ROSCA 24-400, AMBAR, 30 ml	ud	1,60	25	1,60	1,60	1,17	1,60	1,60	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
190	VALES DE VIDRIO, ROSCA 24-400, AMBAR, 60 ml	ud	1,60	25	1,60	1,60	1,17	1,60	1,60	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
191	VALES DE VIDRIO, ROSCA 15-425, TRANSPARENTES, 7 ml	ud	0,49	100	0,49	0,49	0,36	0,49	0,49	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
192	VALES DE VIDRIO, ROSCA 15-425, TRANSPARENTES, 15 ml	ud	0,35	100	0,35	0,35	0,26	0,35	0,35	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
193	VALES DE VIDRIO, ROSCA 24-400, TRANSPARENTES, 20 ml	ud	1,50	25	1,50	1,50	1,10	1,50	1,50	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
194	VALES DE VIDRIO, ROSCA 24-400, TRANSPARENTES, 30 ml	ud	1,50	25	1,50	1,50	1,10	1,50	1,50	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
195	VALES DE VIDRIO, ROSCA 24-400, TRANSPARENTES, 60 ml	ud	1,50	25	1,50	1,50	1,10	1,50	1,50	1º MATERIAL BLANCO, 2º PROQUINORTE, 3º DISMED, 4º EULABOR, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
196	VIDRIO RELOJ 50 mm DIÁMETRO	ud	3,00	15	3,00	3,00	1,10	0,76	3,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
197	VIDRIO RELOJ 80 mm DIÁMETRO	ud	3,50	15	3,50	3,50	2,56	1,10	3,50	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
198	VIDRIO RELOJ 120 mm DIÁMETRO	ud	5,00	10	5,00	5,00	3,65	1,60	5,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS
199	VIDRIO RELOJ 150 mm DIÁMETRO	ud	6,00	10	6,00	6,00	4,38	2,50	6,00	1º EULABOR, 2º MATERIAL BLANCO, 3º PROQUINORTE, 4º DISMED, 5º BIOSUR SCIENTIFICS

SEGUNDO .- Los contratos basados se realizarán, en primer lugar, con los licitadores que hayan ofertado el precio unitario más bajo de cada producto y, sólo en caso de empate en un determinado producto, el orden a tener en cuenta para la realización de los contratos basados de ese producto será el establecido en la tabla contenida en el apartado anterior. La admisión se realiza en los términos y condiciones fijados en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y de Prescripciones Técnicas y conforme a lo establecido en la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

TERCERO.- Ordenar la notificación con indicación de los recursos procedentes a las empresas adjudicatarias y al resto de personas licitadoras así como su publicación en el perfil de contratante y en el Diario Oficial de la Unión Europea.

CUARTO.- Ordenar la formalización del Acuerdo Marco, lo que se efectuará de acuerdo con lo previsto en el artículo 153 de la LCSP y en el plazo previsto en su apartado tercero.

EL DIRECTOR GERENTE DE LA AGENCIA DE
GESTIÓN AGRARIA Y PESQUERA DE ANDALUCÍA
José Carlos Álvarez Martín

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:50:24	PÁGINA: 26 / 26
VERIFICACIÓN	NJyGw43T4sR9Tx5ekUPtbs9hQ3nbvo	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	