

A C T A

**MESA DE CONTRATACIÓN PARA LA APROBACIÓN DEL INFORME TÉCNICO DE VALORACIÓN DE LOS CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN DEPENDIENTES DE UN JUICIO DE VALOR Y APERTURA DEL SOBRE ELECTRÓNICO N.º 3 DE DOCUMENTACIÓN ECONÓMICA Y TÉCNICA PARA SU EVALUACIÓN CONFORME A CRITERIOS DE EVALUACIÓN AUTOMÁTICA DEL EXPEDIENTE NÚM 1359/2023. (PAAM 1/24)**

En Córdoba, siendo las once horas y cuarenta y cinco minutos del día 07 de mayo de 2024, se reúne la Mesa de Contratación del Hospital Universitario Reina Sofía, centro donde está ubicada la Central Provincial de Compras de Córdoba, con la asistencia de las personas que a continuación se citan, de acuerdo con lo establecido en el artículo 157 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014, para proceder a la a la aprobación del Informe Técnico de valoración de los criterios de adjudicación dependientes de un juicio de valor y apertura del sobre electrónico n.º 3 de documentación económica y técnica para su evaluación conforme a criterios de evaluación automática del expediente **núm. 1359/2023** para la contratación del **ACUERDO MARCO CON UNA ÚNICA EMPRESA PARA EL SUMINISTRO DE TRACTO SUCESIVO Y PRECIOS UNITARIOS, DE VISCOELASTICO (SUBGRUPO 01.16 DEL CATÁLOGO S.A.S.), CON DESTINO A LOS CENTROS QUE INTEGRAN LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE CÓRDOBA. (PAAM 1/24).**

**PRESIDENTA**

Dª Amparo Simón Valero  
Directora Económico Administrativa y de la C.P.C.C.

**VOCALES**

D. Javier Ignacio Corral Martín  
Letrado Jefe de la Asesoría Jurídica Provincial del S.A.S.

Dª. María Catalina Pérez Lara  
Interventor Provincial adjunto

Dª. Mª Luisa García Alijo  
Subdirectora de Contratación Administrativa

**SECRETARIA**

Dª Carmen Muñoz Díaz  
Técnico de Función Administrativa

Constituida la Mesa de Contratación, se procede, en primer lugar, a aprobar, por unanimidad, el acta de la sesión del pasado 27 de febrero de 2024.

A continuación, a la vista de las personas licitadoras que participan en este procedimiento, la Secretaria de la Mesa procede a preguntar expresamente si algún miembro de la misma, se encuentra en alguna situación susceptible de generar un conflicto de intereses, dejando constancia en acta que cada uno de los miembros asistentes a la Mesa de Contratación, manifiesta la ausencia de conflicto de intereses en la presente licitación, de acuerdo al artículo 64 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 1/12
	CARMEN MUÑOZ DIAZ		
VERIFICACIÓN	Pk2jmS7JH9RLN97TG24SUSM6ZXQLJ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	

La Mesa procede al examen del **Informe Técnico** emitido para la valoración de los criterios dependientes de un juicio de valor de las empresas que han presentado oferta al procedimiento de referencia, acordándose, por unanimidad la aprobación del Informe Técnico para los lotes 1,2,4 suscrito en fecha 02 de mayo de 2024 y para el lote 3 en fecha 03 de mayo de 2024.

Quedan **admitidas** las ofertas presentadas por las empresas relacionadas a continuación **en los lotes en los que superan el umbral mínimo de criterios de adjudicación dependientes de juicio de valor**, según anexo a esta acta y, por tanto, pueden continuar en el proceso de valoración de los criterios de adjudicación automáticos:

- 1- AJL OPHTHALMIC SA
- 2- ALCON HEALTHCARE, S.A.
- 3- BAUSCH & LOMB, S.A
- 4- CARL ZEISS MEDITEC IBERIA SA
- 5- EQUIPAMIENTOS SANITARIOS SA
- 6- LABORATORIO FARMACEUTICO L C A SL
- 7- LIO OPHTEC ESPAÑA SL
- 8- MEDICAL MIX, S.L.U.
- 9- MEDICONTUR AVI SL
- 10- OFTALTECH SOLUTIONS SLU
- 11- OPTIMUM VISION CARE SA
- 12- PROTESIS HOSPITALARIAS
- 13- W.M.BLOSS S.A

Si bien, quedan **excluidas**, las ofertas presentadas por la empresa **VSY OPHTALMOLOGY SPAIN, SL**, según anexo a esta acta porque, aunque cumpliendo con el PPT no superan el umbral mínimo establecido para continuar en el procedimiento de licitación.

A continuación, previo rechazo en la aplicación SIREC de las ofertas excluidas, la Secretaria procede a la apertura del sobre n.º 3, donde figuran la oferta económica y la documentación evaluable mediante criterios de adjudicación automáticos, presentada por las empresas admitidas.

La Mesa de Contratación prosigue con la calificación del resto de la documentación presentada en el sobre n.º 3, acordando admitir a las siguientes empresas licitadoras, al haber presentado la documentación correctamente:

- 1- AJL OPHTHALMIC SA
- 2- ALCON HEALTHCARE, S.A.
- 3- BAUSCH & LOMB, S.A
- 4- CARL ZEISS MEDITEC IBERIA SA
- 5- EQUIPAMIENTOS SANITARIOS SA
- 6- LIO OPHTEC ESPAÑA SL
- 7- MEDICONTUR AVI SL
- 8- OFTALTECH SOLUTIONS SLU
- 9- OPTIMUM VISION CARE SA
- 10- PROTESIS HOSPITALARIAS

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 2/12
	CARMEN MUÑOZ DIAZ		
VERIFICACIÓN	Pk2jmS7JH9RLN97TG24SUSM6ZXQLJ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	

Asimismo, la Mesa de Contratación acuerda por unanimidad, solicitar **subsanción** de la documentación presentada a las empresas que se relacionan a continuación, dándoles un plazo de **tres días naturales** para ello, contados a partir del siguiente al envío de la notificación, siempre que se publique el anuncio de la notificación en el perfil de contratante, para que presenten la siguiente documentación:

**1. LABORATORIO FARMACEUTICO L C A SL:**

- *Aportación de la Declaración Responsable de la adecuación de los bienes objeto del suministro al cumplimiento de las disposiciones específicas en materia de seguridad y salud, según **anexo VIII del pliego.** (Documentación firmada electrónicamente (con firma digital válida) por la persona con poder de representación de la empresa licitadora)*

**2. MEDICAL MIX, S.L.U.:**

- *Aportación de la Declaración Responsable de la adecuación de los bienes objeto del suministro al cumplimiento de las disposiciones específicas en materia de seguridad y salud, según **anexo VIII del pliego.** (Documentación firmada electrónicamente (con firma digital válida) por la persona con poder de representación de la empresa licitadora).*

- *Aportación de la Declaración Responsable conforme al **anexo IX**, asumiendo el compromiso, en caso de resultar persona adjudicataria, de cumplir las condiciones especiales de ejecución que se recogen en el pliego y de aquellas que se establezcan en el apartado 25 del cuadro resumen. (Documentación firmada electrónicamente (con firma digital válida) por la persona con poder de representación de la empresa licitadora).*

**3. W.M. BLOSS S.A.:**

- *Aportación de la Declaración Responsable de la adecuación de los bienes objeto del suministro al cumplimiento de las disposiciones específicas en materia de seguridad y salud, según **anexo VIII del pliego firmado.** (Documentación firmada electrónicamente (con firma digital válida) por la persona con poder de representación de la empresa licitadora).*

- *Aportación de la Declaración Responsable conforme al **anexo IX firmado**, asumiendo el compromiso, en caso de resultar persona adjudicataria, de cumplir las condiciones especiales de ejecución que se recogen en el pliego y de aquellas que se establezcan en el apartado 25 del cuadro resumen. (Documentación firmada electrónicamente (con firma digital válida) por la persona con poder de representación de la empresa licitadora).*

Finalmente, no habiendo más asuntos que tratar, la Presidenta de la Mesa levanta la sesión a las doce horas y diez minutos del día indicado al principio del acta.

De todo lo anterior, yo, la Secretaria, doy fe.

Vº Bº  
LA PRESIDENTA

LA SECRETARIA

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 3/12
	CARMEN MUÑOZ DIAZ		
VERIFICACIÓN	Pk2jmS7JH9RLN97TG24SUSM6ZXQLJ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	

## ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACION DE FECHA 7 DE MAYO DE 2024

## INFORME TÉCNICO

CDC: Córdoba  
 OBJETO DEL CONTRATO: ACUERDO MARCO CON UNA UNICA EMPRESA PARA EL SUMINISTRO DE TRACTO SUCESIVO Y PRECIOS UNITARIOS, DE VISCOELASTICO (SUBGRUPO 01.16 DEL CATALOGO 5.A.3.), CON DESTINO A LOS CENTROS QUE INTEGRAN LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPHAS DE CÓRDOBA.  
 Nº DE EXPEDIENTE: 1359/2023 (PMAA 1/24)

LOTE	CLASIFICACIÓN	GC	DESCRIPCION	PRESCRIPCIONES TÉCNICAS	Unidades consumidas ultimo año	Precio unitario	Proveedor	Var	Referencia	INFORME TÉCNICO	Puntos
1	SU.PC.SANI.01.16.20.100000	E85383	VISCOELASTICO / COHESIVO-Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mili cps.	COHESIVO CANULA MAYOR O IGUAL A 25G, CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE BAJA DENSIDAD (MENOR O IGUAL A 1,4% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,766	15,130000	ALCON HEALTHCARE S.A.		REF:0005690103 CIP:100012221953	Orienta arriba, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajillas destacables. En cuanto a facilidad de utilización es un viscoelástico que al ser del 1,4% de concentración se puede usar durante toda la fase de la cirugía ya que no presenta un buen comportamiento en la fase de capsulorretex. Durante la fase de inyección de la lente no mantiene una buena profundidad de cámara, comprendido en nuestra práctica clínica. Tiene una fácil inyección y posterior extracción tras finalizar la cirugía, lo que hace que no haya picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos indicado al no mantener la profundidad de la cámara puede ocasionar dificultades en la cirugía. El rendimiento se puede ver comprometido, ya que al no cubrir todas las fases de la cirugía necesitáramos de otro viscoelástico. En cuanto a la eficacia se puede ver comprometida al no mantener la profundidad de la cámara.	0
1	SU.PC.SANI.01.16.20.100000	E85383	VISCOELASTICO / COHESIVO-Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mili cps.	COHESIVO CANULA MAYOR O IGUAL A 25G, CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE BAJA DENSIDAD (MENOR O IGUAL A 1,4% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,766	15,130000	BAUSCH & LOMB, S.A.		REF:59081 L CIP:100164497488	Orienta muy buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajillas muy destacables. En cuanto a facilidad de utilización es un viscoelástico que al ser del 1,2% de concentración se puede usar durante toda la fase de la cirugía ya que no presenta un buen comportamiento en la fase de capsulorretex. Durante la fase de inyección de la lente mantiene una buena profundidad de cámara. Tiene una fácil inyección y posterior extracción tras finalizar la cirugía, lo que hace que no haya picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. Todo lo expuesto asegurando la facilidad de uso y resultados para pacientes y profesionales. En cuanto a rendimiento, con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se considera adecuada por la característcas ya mencionadas	40
1	SU.PC.SANI.01.16.20.100000	E85383	VISCOELASTICO / COHESIVO-Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mili cps.	COHESIVO CANULA MAYOR O IGUAL A 25G, CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE BAJA DENSIDAD (MENOR O IGUAL A 1,4% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,766	15,130000	CARL ZEISS MEDITEC IBERIA S.A.		REF:003560-0035 CIP:100162539450	Orienta buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajillas destacables. En cuanto a facilidad de utilización es un viscoelástico que al ser del 1,0% de concentración no se puede usar durante toda la fase de la cirugía ya que no presenta un buen comportamiento en la fase de capsulorretex. Durante la fase de inyección de la lente mantiene una buena profundidad de cámara. Tiene una fácil inyección y posterior extracción tras finalizar la cirugía, lo que hace que no haya picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En cuanto a seguridad de uso y resultados no presenta riesgos asociados para pacientes ni profesionales. El rendimiento se puede ver comprometido, ya que al no cubrir todas las fases de la cirugía necesitáramos de otro viscoelástico. La eficacia se considera adecuada por la característcas ya mencionadas	20
1	SU.PC.SANI.01.16.20.100000	E85383	VISCOELASTICO / COHESIVO-Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mili cps.	COHESIVO CANULA MAYOR O IGUAL A 25G, CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE BAJA DENSIDAD (MENOR O IGUAL A 1,4% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,766	15,130000	EQUIPAMIENTOS SANITARIOS S.A.		REF:ALSAWISC CIP:100086469729	Orienta arriba, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajillas destacables. En cuanto a facilidad de utilización es un viscoelástico que al ser del 1,4% de concentración se puede usar durante toda la fase de la cirugía ya que no presenta un buen comportamiento en la fase de capsulorretex. Durante la fase de inyección de la lente mantiene una buena profundidad de cámara. Tiene una fácil inyección y al tener la concentración de 1,4 dificultades su posterior extracción tras finalizar la cirugía, lo que puede aumentar el riesgo de picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En cuanto a seguridad de uso y resultados en la práctica clínica se ha observado que se han producido picos hipertensivos en el postoperatorio. En cuanto a rendimiento, con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por la posibilidad de riesgo de picos hipertensivos ya mencionada	0

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 4/12
VERIFICACIÓN	Pk2jmS7JH9RLN97TG24SUSM6ZXQLJ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	
	CARMEN MUÑOZ DIAZ		

## ANEXO ALACTA DE MESA DE CONTRATACION DE FECHA 7 DE MAYO DE 2024

LOTE	CLASIFICACION	GC	DESCRIPCION	PRESCRIPCIONES TECNICAS	Unidades consumidas ultimo año	Precio unitario	Proveedor	Var	Referencia	INFORME TÉCNICO	Puntos
1	SUP.CS.SANI.01.16 20.100000	E85383	VISCOELASTICO / COHESIVO- Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mill cps:	COHESIVO CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE BAJA DENSIDAD (MENOR O IGUAL A 1,4% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,766	15,130000	LEO OPTEC S.L.U.		REF: S-10000 CIF: 100162525479	Ojenta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización es un viscoelástico que al ser del 1,0% de concentración no se puede usar durante toda la fase de la cirugía ya que no presenta un buen comportamiento en la fase de capsulorrexis. Durante la fase de inyección de la lente no mantiene una buena profundidad de cámara, comprobado en nuestra práctica clínica. Tiene una fácil inyección y posterior extracción tras finalizar la cirugía, lo que hace que no haya picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos indicado al no mantener la profundidad de la cámara puede ocasionar dificultades en la cirugía. El rendimiento se puede ver comprometido, ya que al no cubrir todas las fases de la cirugía necesitaríamos de otro viscoelástico. En cuanto a la eficacia se puede ver comprometida al no mantener la profundidad de la cámara.	0
1	SUP.CS.SANI.01.16 20.100000	E85383	VISCOELASTICO / COHESIVO- Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mill cps:	COHESIVO CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE BAJA DENSIDAD (MENOR O IGUAL A 1,4% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,766	15,130000	MEDICAL MIX, S.L.U.		REF:PE- HALURONF1.0 CIF: 100116442384	Ojenta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización es un viscoelástico que al ser del 1,0% de concentración no se puede usar durante toda la fase de la cirugía ya que no presenta un buen comportamiento en la fase de capsulorrexis. Durante la fase de inyección de la lente no mantiene una buena profundidad de cámara comprobado en nuestra práctica clínica. Tiene una fácil inyección y posterior extracción tras finalizar la cirugía, lo que hace que no haya picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos indicado al no mantener la profundidad de la cámara puede ocasionar dificultades en la cirugía. El rendimiento se puede ver comprometido, ya que al no cubrir todas las fases de la cirugía necesitaríamos de otro viscoelástico. En cuanto a la eficacia se puede ver comprometida al no mantener la profundidad de la cámara.	0
1	SUP.CS.SANI.01.16 20.100000	E85383	VISCOELASTICO / COHESIVO- Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mill cps:	COHESIVO CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE BAJA DENSIDAD (MENOR O IGUAL A 1,4% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,766	15,130000	OFALTECH SOLUTIONS, S.L.U.		REF:VSMN001H CIF: 100164198064	Ojenta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización es un viscoelástico que al ser del 1,4% de concentración se puede usar durante toda la fase de la cirugía ya que presenta un buen comportamiento en la fase de capsulorrexis. Durante la fase de inyección de la lente mantiene una buena profundidad de cámara. Tiene una fácil inyección y al tener la concentración de 1,4 dificultad su posterior extracción tras finalizar la cirugía, quedando restos tras la lente que dificulta la cirugía. Y puede aumentar el riesgo de picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En cuanto a seguridad de uso y resultados en la práctica clínica se ha observado que se han producido picos hipertensivos en el postoperatorio. Las dos características mencionadas eslimamos que pueden comprometer la eficacia del producto. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado.	0

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 5/12
VERIFICACIÓN	CARMEN MUÑOZ DIAZ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	
	Pk2jms7JH9RLN97TG24SUSM6ZQXLJ		

ANEXO ALACTA DE MESA DE CONTRATACION DE FECHA 7 DE MAYO DE 2024

LOTE	CLASIFICACION	GC	DESCRIPCION	PRESCRIPCIONES TECNICAS	Unidades consumidas as ultimo año	Precio unitario	Proveedor	Var	Referencia	INFORME TÉCNICO	Puntos
1	SU.PC.SANI.01.16.20.100000	E85383	VISCOELASTICO / COHESIVO- a 300 Mll cps:	COHESIVO- CANULLA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE BAJA DENSIDAD (MENOR O IGUAL A 1,4% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,766	15,130000	OPTIMUM VISION CARE, S.A	VAR	REF: BFC-PHLINE1.4 %B CIP: 100165036635	Orienta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajías destacables. En cuanto a facilidad de utilización es un viscoelástico que al ser del 1,4% de concentración se puede usar durante toda la fase de la cirugía ya que presenta un buen comportamiento en la fase de capsulorréxis. Durante la fase de inyección de la lente mantiene una buena profundidad de cámara. Tiene una fácil inyección y al tener la concentración de 1,4 %B resulta en la práctica clínica se ha observado que se han producido picos hipertensivos en el postoperatorio. Las dos características mencionadas estimamos que pueden comprometer la eficacia del producto. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado.	0
1	SU.PC.SANI.01.16.20.100000	E85383	VISCOELASTICO / COHESIVO- a 300 Mll cps:	COHESIVO- CANULLA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE BAJA DENSIDAD (MENOR O IGUAL A 1,4% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,766	15,130000	PROHOSA (Prótesis Hospitalarias, s.a.)	VAR	REF: BFC-HYALUR CIP: 100158315747	Orienta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajías destacables. En cuanto a facilidad de utilización es un viscoelástico que al ser del 1,4% de concentración no se puede usar durante toda la fase de la cirugía ya que no presenta un buen comportamiento en la fase de capsulorréxis. Durante la fase de inyección de la lente no mantiene una buena profundidad de cámara comparado en nuestra práctica clínica. Tiene una fácil inyección y posterior extracción tras finalizar la cirugía, lo que hace que no haya picos hipertensivos en el postoperatorio. En cuanto a seguridad de uso y resultados en la práctica clínica se ha observado que se han producido picos hipertensivos en el postoperatorio. Las dos características mencionadas estimamos que pueden comprometer la eficacia del producto. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado.	0
1	SU.PC.SANI.01.16.20.100000	E85383	VISCOELASTICO / COHESIVO- a 300 Mll cps:	COHESIVO- CANULLA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE BAJA DENSIDAD (MENOR O IGUAL A 1,4% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,766	15,130000	USY OPTHALM OLOGY, S.L.	VAR	REF: MV001G CIP: 100159870440	Orienta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajías destacables. En cuanto a facilidad de utilización es un viscoelástico que al ser del 1,4% de concentración se puede usar durante toda la fase de la cirugía ya que presenta un buen comportamiento en la fase de capsulorréxis. Durante la fase de inyección de la lente mantiene una buena profundidad de cámara. Tiene una fácil inyección y al tener la concentración de 1,4 %B resulta en la práctica clínica se ha observado que se han producido picos hipertensivos en el postoperatorio. Las dos características mencionadas estimamos que pueden comprometer la eficacia del producto. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado.	0
2	SU.PC.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULLA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALURONICO)	4,117	17,569200	ALL OPTHALMI C, S.A.	VAR	REF: ALL-VSC2% CIP: 100014079112	Orienta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajías destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara a la hora de capsulorréxis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 2,0 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que en la fase de facoemulsificación del cristalino no se mantiene la cámara anterior, saliendo con mucha facilidad, perdiendo la protección endotelial corneal. Debido a su concentración presenta una fácil refracción e inyección. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede disminuir la protección endotelial. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por los aspectos indicados anteriormente.	0

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 6/12
VERIFICACIÓN	CARMEN MUÑOZ DIAZ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	
	Pk2jmS7JH9RLN97TG24SUSM6ZXQLJ		

ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACION DE FECHA 7 DE MAYO DE 2024

LOTE	CLASIFICACION	GC	DESCRIPCION	PRESCRIPCIONES TECNICAS	Unidades consumidas ultimo año	Precio unitario	Proveedor	Var	Referencia	INFORME TÉCNICO	Puntos
2	SU.PC.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALUROINICO)	4.117	17,569200	BAUSCH & LOMB, S.A.	VAR	REF.:AL-VISC3% CIP: 100095572476	Ojeria apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajitas destacables. En cuanto a facilidad de utilización presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrealis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 3,0 de concentración dificulta la extracción posterior. lo que puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En la práctica clínica hemos observado que por su densidad en la fase de inyección puede presentar dificultades, y el manejo de los fragmentos del núcleo del cristalino puede ser más difícil debido a dicha densidad. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. Rendimientos adecuados consiguiendo el fin al que va destinado con una unidad de producto. Eficacia se puede ver comprometida por los aspectos comentados anteriormente.	0
2	SU.PC.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALUROINICO)	4.117	17,569200	CARL ZEISS MEDICAL BERTHA, S.A.		REF: 003500-0035 CIP: 100162533951	Ojeria buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajitas destacables. En cuanto a facilidad de utilización presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrealis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 3,0 de concentración dificulta la extracción posterior. lo que puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En la práctica clínica hemos observado que aunque su concentración es del 3% su comportamiento en la fase de inyección es buena, facilitando el manejo de los fragmentos de núcleo del cristalino. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. Rendimientos adecuados consiguiendo el fin al que va destinado con una unidad de producto. Frente a la ojeria mejor valorada, eslimamos que lpuede verse comprometida la eficacia or la posibilidad de picos hipertensivos en el postoperatorio	20
2	SU.PC.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALUROINICO)	4.117	17,569200	EQUIPAMIE NTOS SANITARIOS S.A.	VAR	REF.:ALSAVISC 1.8% CIP: 100086469426	Ojeria apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajitas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrealis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 1,8 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que en la fase de facoemulsificación del cristalino no se mantiene la cámara anterior, saliendo con mucha facilidad, perdiendo la protección endotelial corneal. Debido a su concentración presenta una fácil retirada e inyección. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede disminuir la protección endotelial. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por lo aspectos indicados anteriormente.	0
2	SU.PC.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HALUROINICO)	4.117	17,569200	EQUIPAMIE NTOS SANITARIOS S.A.	VAR	REF.:ALSAVISC3% CIP: 100086469427	Ojeria apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajitas destacables. En cuanto a facilidad de utilización presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrealis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 3,0 de concentración dificulta la extracción posterior. lo que puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En la práctica clínica hemos observado que por su densidad en la fase de inyección puede presentar dificultades, y el manejo de los fragmentos del núcleo del cristalino puede ser más difícil debido a dicha densidad. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. Rendimientos adecuados consiguiendo el fin al que va destinado con una unidad de producto. Eficacia se puede ver comprometida por los aspectos comentados anteriormente.	0

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 7/12
VERIFICACIÓN	CARMEN MUÑOZ DIAZ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	
	Pk2jmS7JH9RLN97TG24SUSM6ZXQLJ		

## ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 7 DE MAYO DE 2024

LOTE	CLASIFICACION	GC	DESCRIPCION	PRESCRIPCIONES TÉCNICAS	Unidades consumidas ultimo año	Precio unitario	Proveedor	Var	Referencia	INFORME TÉCNICO	Puntos
2	SUP.C.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HIALURONICO)	4.117	17,569200	LABORATORIO RHO FARMAC. LCA S.L.		REF: 210-Q200 CIP: 100079920273	Orienta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajillas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrotax. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 1,5 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que en la fase de facoemulsificación del cristalino no se mantiene la cámara anterior, saliendo con mucha facilidad, perdiendo la protección endotelial corneal. Debido a su concentración presenta una fácil retirada e inyección. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede disminuir la protección endotelial. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por lo aspectos indicados anteriormente.	0
2	SUP.C.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HIALURONICO)	4.117	17,569200	LABORATORIO ESPANA, S.L.U.		REF: S.10006 CIP: 100162525671	Orienta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajillas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrotax. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 1,8 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que en la fase de facoemulsificación del cristalino no se mantiene la cámara anterior, saliendo con mucha facilidad, perdiendo la protección endotelial corneal. Debido a su concentración presenta una fácil retirada e inyección. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede disminuir la protección endotelial. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por lo aspectos indicados anteriormente.	0
2	SUP.C.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HIALURONICO)	4.117	17,569200	MEDICAL MIX, S.L.U.	VAR	REF: PE-HALLURONF1,6 CIP: 100116442465	Orienta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajillas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrotax. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 1,6 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que en la fase de facoemulsificación del cristalino no se mantiene la cámara anterior, saliendo con mucha facilidad, perdiendo la protección endotelial corneal. Debido a su concentración presenta una fácil retirada e inyección. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede disminuir la protección endotelial. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por lo aspectos indicados anteriormente.	0
2	SUP.C.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HIALURONICO)	4.117	17,569200	MEDICAL MIX, S.L.U.	VAR	REF: BV1-37758 CIP: 100161628519	Orienta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajillas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrotax. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 1,6 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que en la fase de facoemulsificación del cristalino no se mantiene la cámara anterior, saliendo con mucha facilidad, perdiendo la protección endotelial corneal. Debido a su concentración presenta una fácil retirada e inyección. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede disminuir la protección endotelial. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por lo aspectos indicados anteriormente.	0
2	SUP.C.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HIALURONICO)	4.117	17,569200	MEDICONTU R AVI, S.L.L.		REF: Isonis 3.0 CIP: 100113542492	Orienta buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajillas destacables. En cuanto a facilidad de utilización presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrotax. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 3,0 de concentración en nuestra práctica clínica la extracción resulta sencilla y no presenta dificultades. En la práctica clínica hemos observado que aunque su concentración es del 3% su comportamiento en la fase de inyección es buena, facilitando el manejo de los fragmentos del núcleo de cristalino. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. Rendimiento adecuado consiguiendo el fin al que va destinado con una unidad de producto. Frente a la oferta mejor valorada, estimamos que puede verse comprometida la eficacia o la posibilidad de picos hipertensivos en el postoperatorio.	20

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 8/12
VERIFICACIÓN	CARMEN MUÑOZ DIAZ		
	Pk2jmS7JH9RLN97TG24SUSM6ZQXLJ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	

## ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 7 DE MAYO DE 2024

LOTE	CLASIFICACION	GC	DESCRIPCION	PRESCRIPCIONES TÉCNICAS	Unidades consumidas ultimo año	Precio unitario	Proveedor	Var	Referencia	INFORME TÉCNICO	Puntos
2	SUP.C.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HIALURONICO)	4.117	17,569200	OPTIMUM SOLUTIONS, S.L.U.		REF.: VSMV0202H CIF.: 100164836715	Ojenta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajitas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrealis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 1,8 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que en la fase de facoemulsificación del cristalino no se mantiene la cámara anterior, saliendo con mucha facilidad, perdiendo la protección endotelial corneal. Debido a su concentración presenta una fácil retirada e inyección. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede disminuir la protección endotelial. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por lo aspectos indicados anteriormente.	0
2	SUP.C.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HIALURONICO)	4.117	17,569200	OPTIMUM VISION CARE, S.A.		REF.: INE2.0% CIF.: 100162023308	Ojenta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajitas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrealis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 2,0 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que en la fase de facoemulsificación del cristalino no se mantiene la cámara anterior, saliendo con mucha facilidad, perdiendo la protección endotelial corneal. Debido a su concentración presenta una fácil retirada e inyección. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede disminuir la protección endotelial. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por lo aspectos indicados anteriormente.	0
2	SUP.C.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HIALURONICO)	4.117	17,569200	OPTIMUM VISION CARE, S.A.		REF.: INE3.0% CIF.: 100165038938	Ojenta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajitas destacables. En cuanto a facilidad de utilización presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrealis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 3,0 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que por su densidad en la fase de inyección puede presentar dificultades, y el manejo de los fragmentos del núcleo del cristalino puede ser más difícil debido a dicha densidad. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. Rendimientos adecuados consiguiendo el fin al que va destinado con una unidad de producto. Eficacia se puede ver comprometida por los aspectos comentados anteriormente.	0
2	SUP.C.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HIALURONICO)	4.117	17,569200	OPTIMUM VISION CARE, S.A.		REF.: 9G-VISC1,6 CIF.: 100116482580	Ojenta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajitas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrealis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 1,6 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que en la fase de facoemulsificación del cristalino no se mantiene la cámara anterior, saliendo con mucha facilidad, perdiendo la protección endotelial corneal. Debido a su concentración presenta una fácil retirada e inyección. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede disminuir la protección endotelial. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por lo aspectos indicados anteriormente.	0
2	SUP.C.SANI.01.16.20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACION DE ACIDO HIALURONICO)	4.117	17,569200	OPTIMUM VISION CARE, S.A.		REF.: 9G-VISC1,8 CIF.: 100162549916	Ojenta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajitas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrealis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de facoemulsificación. Y al ser de 1,8 de concentración en nuestra práctica clínica hemos observado que en la fase de facoemulsificación del cristalino no se mantiene la cámara anterior, saliendo con mucha facilidad, perdiendo la protección endotelial corneal. Debido a su concentración presenta una fácil retirada e inyección. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede disminuir la protección endotelial. En cuanto a rendimiento, es adecuado pues con una unidad de producto se consigue el fin al que va destinado. La eficacia se puede ver comprometida por lo aspectos indicados anteriormente.	0

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 9/12
VERIFICACIÓN	Pk2jmS7JH9RLN97TG24SUSM6ZXQLJ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	
	CARMEN MUÑOZ DIAZ		

## ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 7 DE MAYO DE 2024

LOTE	CLASIFICACION	GC	DESCRIPCION	PRESCRIPCIONES TÉCNICAS	Unidades consumidas al último año	Precio unitario	Proveedor	Var	Referencia	INFORME TÉCNICO	Puntos
2	SU.PC.SAN.I.01.16. 20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACIÓN DE ACIDO HALURONICO)	4.117	17,569200	PROHOSA (Pótesis Horsalabias, s.a.)		REF: BIO-HYALUR SV: CIP: 100159726991	Oferta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrexis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de farmacodinámica. Y al ser de 3,0 de concentración dificulta la extracción posterior. lo que puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En la práctica clínica hemos observado que por su densidad en la fase de inyección puede presentar dificultades, y el manejo de los fragmentos del núcleo del cristalino puede ser más difícil debido a dicha densidad. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. Rendimientos adecuados consiguiendo el fin al que va destinado con una unidad de producto. Eficacia se puede ver comprometida por los aspectos comentados anteriormente.	0
2	SU.PC.SAN.I.01.16. 20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACIÓN DE ACIDO HALURONICO)	4.117	17,569200	VSY OPHTHALM OLOGY SPAIN, S.L.		REF: MW04G CIP: 100158979339	Oferta apta, cumple prescripciones técnicas y no aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización presenta un buen comportamiento respecto al mantenimiento de la cámara en la fase de capsulorrexis. Protege adecuadamente el endotelio corneal durante la fase de farmacodinámica. Y al ser de 3,0 de concentración dificulta la extracción posterior. lo que puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. En la práctica clínica hemos observado que por su densidad en la fase de inyección puede presentar dificultades, y el manejo de los fragmentos del núcleo del cristalino puede ser más difícil debido a dicha densidad. En cuanto a seguridad de uso y resultados como hemos comentado puede producir picos hipertensivos oculares en el postoperatorio. Rendimientos adecuados consiguiendo el fin al que va destinado con una unidad de producto. Eficacia se puede ver comprometida por los aspectos comentados anteriormente.	0
2	SU.PC.SAN.I.01.16. 20		VISCOELASTICO	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD MAYOR O IGUAL A 0,80 ML. DE ALTA DENSIDAD (MAYOR A 1,4% Y MENOR O IGUAL A 3% DE CONCENTRACIÓN DE ACIDO HALURONICO)	4.117	17,569200	W.M.BLOSS. S.A.		REF: ABPEHALURONF2 2 CIP: 100165069507	Oferta no cumple prescripciones técnicas la cánula de la oferta es de 23G, cuando se indica que luese de igual o mayor de 25 G	-
3	SU.PC.SAN.I.01.16. 20.100007	E85909	EQUIPO VISCOELASTICO / DISPERSIVO-COHESIVO- Viscosidad del cohesivo en rango Menor o igual a 300 Mili qps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD DE CADA VISCOELASTICO DE 0,50 ML. O SUPERIOR	2.140	32,065000	ALCON HEALTHCARE E.S.A.		REF: 0005710065 CIP: 100002879786	Oferta muy buena. Cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas muy destacables. Incluye 2 jeringas, una de 0,55 ml de Hialuronato sódico 3% y Condroitrin sulfato 4%. Y una segunda de 0,50 ml de hialuronato sódico al 1%. Fácil uso y buen comportamiento mantenimiento muy bien la cámara anterior durante la capsulorrexis y la extracción es también muy fácil. Tiene la ventaja de que el dispersivo lleva hialuronato y condroitin sulfato, lo que le hace ser altamente eficaz. El inconveniente mayor es que la cantidad del producto en cada jeringa es algo escasa en comparación con el resto de ofertas, y eso hace que en escasas ocasiones haya que abrir un segundo envase, lo cual puede suponer un menor rendimiento. La seguridad de uso y de resultados, y la eficacia es muy elevada.	40
3	SU.PC.SAN.I.01.16. 20.100007	E85909	EQUIPO VISCOELASTICO / DISPERSIVO-COHESIVO- Viscosidad del cohesivo en rango Menor o igual a 300 Mili qps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD DE CADA VISCOELASTICO DE 0,50 ML. O SUPERIOR	2.140	32,065000	CARL ZEISS MEDTEC IBERIA S.A.		REF: 003501-0009 065 CIP: 1001060743213	Oferta muy buena. Cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas muy destacables. Incluye dos jeringas (dispersivo y cohesivo), una de 0,55 ml de hialuronato sódico al 3% y una segunda de 1 ml de hialuronato sódico al 1,5%. Sin condroitin. Fácil uso y buen comportamiento mantenimiento muy bien la cámara anterior durante la capsulorrexis y la extracción es también muy fácil. Tiene la ventaja de que el dispersivo lleva hialuronato y condroitin sulfato, lo que le hace ser altamente eficaz. La mayor cantidad de producto en cada jeringa frente a la oferta de ALCON, le hace presentar un mayor rendimiento, siendo suficiente con un solo envase para cada intervención. La seguridad de uso y resultados, rendimiento y eficacia es muy elevada. Tiene la gran ventaja respecto a todas las demás ofertas que no necesita refrigeración, lo que es francamente muy útil.	40
3	SU.PC.SAN.I.01.16. 20.100007	E85909	EQUIPO VISCOELASTICO / DISPERSIVO-COHESIVO- Viscosidad del cohesivo en rango Menor o igual a 300 Mili qps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 25G. CAPACIDAD DE CADA VISCOELASTICO DE 0,50 ML. O SUPERIOR	2.140	32,065000	LABORATO RIO FARMA C. LCA SL.		REF: 215-0100 CIP: 100103953635	Oferta muy buena. Cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas muy destacables. Incluye una jeringa de viscoelástico dispersivo (hialuronato de sodio al 2% y condroitina de sulfato al 2%), y una jeringa de viscoelástico con hialuronato de sodio al 1,5%, cada una de 1 ml. Fácil uso y buen comportamiento mantenimiento muy bien la cámara anterior durante la capsulorrexis y la extracción es también muy fácil. Tiene la ventaja de que el dispersivo lleva hialuronato y condroitin sulfato, lo que le hace ser altamente eficaz. La mayor cantidad de producto en cada jeringa frente a la oferta de ALCON, le hace presentar un mayor rendimiento, siendo suficiente con un solo envase para cada intervención. La seguridad de uso y resultados, rendimiento y eficacia es muy elevada. Tiene la gran ventaja respecto a todas las demás ofertas que no necesita refrigeración, lo que es francamente muy útil.	40

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 10/12
VERIFICACIÓN	CARMEN MUÑOZ DIAZ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	
	Pk2jmS7JH9RLN97TG24SUSM6ZXQLJ		

## ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 7 DE MAYO DE 2024

LOTE	CLASIFICACION	GC	DESCRIPCION	PRESCRIPCIONES TÉCNICAS	Unidades consumidas en último año	Precio unitario	Proveedor	Var	Referencia	INFORME TÉCNICO	Puntos
3	SU.PC.SAN.I.01.16 20.100007	E85909	EQUIPO VISCOELASTICO / DISPERSIVO-COHESIVO-Viscosidad del cohesivo en rango:Menor o igual a 300 Mli cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE CADA VISCOELASTICO DE 0.50 ML O SUPERIOR	2.140	32,065000	OPHTHEC LEOPTHEC ESPÑA, S.L.U.		REF: S-10002 REF: S-10002 REF: 100163394648	No cumple los requisitos exigidos, al ser un viscoelástico cohesivo al 1,8% en jeringa de 1 ml, y no un pack de dos viscosos como se solicita, por lo que faltaría el dispersivo.	-
3	SU.PC.SAN.I.01.16 20.100007	E85909	EQUIPO VISCOELASTICO / DISPERSIVO-COHESIVO-Viscosidad del cohesivo en rango:Menor o igual a 300 Mli cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE CADA VISCOELASTICO DE 0.50 ML O SUPERIOR	2.140	32,065000	OPHTHEC SOLUTIONS, S.L.U.		REF: VSM/V14G CIP: 100164208570	Oferta apta. Cumple las características técnicas solicitadas, considerándose que no aporta ventajas destacables. Presenta una unidad de viscoelástico cohesivo (14 mg/ml, 1,1 ml) y una unidad dispersiva (30 mg/ml, 1,1 ml). Hemos encontrado dificultad en su uso intraoperatorio y una baja eficacia. Es difícil la introducción completa del viscoelástico dispersivo y la extracción parcial del mismo tras la capsulorrex es complicada y se consigue con mucha dificultad. Así mismo, es difícil la extracción completa del viscoelástico cohesivo, lo que dificulta nuestra práctica clínica.	0
3	SU.PC.SAN.I.01.16 20.100007	E85909	EQUIPO VISCOELASTICO / DISPERSIVO-COHESIVO-Viscosidad del cohesivo en rango:Menor o igual a 300 Mli cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE CADA VISCOELASTICO DE 0.50 ML O SUPERIOR	2.140	32,065000	PROHOSA (Pobres Hospitalarias, s.a)		REF: BIO-HYALU DUO CIP: 100159272204	Oferta apta. Cumple las características técnicas solicitadas, considerándose que no aporta ventajas destacables. Compuesto por una jeringa de 1 ml de viscoelástico al 2,4% + 1 jeringa de 1 ml al 1%. Hemos encontrado dificultad en su uso intraoperatorio y una baja eficacia. Es difícil la introducción del viscoelástico dispersivo, lo que dificulta nuestra práctica clínica.	0
3	SU.PC.SAN.I.01.16 20.100007	E85909	EQUIPO VISCOELASTICO / DISPERSIVO-COHESIVO-Viscosidad del cohesivo en rango:Menor o igual a 300 Mli cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE CADA VISCOELASTICO DE 0.50 ML O SUPERIOR	2.140	32,065000	VSY OPTHALM OLOGY SPAIN, S.L.		REF: MW114G CIP: 100164208570	Oferta apta. Cumple las características técnicas solicitadas, considerándose que no aporta ventajas destacables. Presenta una unidad de viscoelástico cohesivo (14 mg/ml, 1,1 ml) y una unidad dispersiva (30 mg/ml, 1,1 ml). Hemos encontrado dificultad en su uso intraoperatorio y una baja eficacia. Es difícil la introducción completa del viscoelástico dispersivo y la extracción parcial del mismo tras la capsulorrex es complicada y se consigue con mucha dificultad. Así mismo, es difícil la extracción completa del viscoelástico cohesivo, lo que dificulta nuestra práctica clínica.	0
4	SU.PC.SAN.I.01.16 20.100005	E85907	VISCOELASTICO HPMC-Viscosidad en rango:Menor o igual a 300 Mli cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE 2 ML O SUPERIOR	2.934	10,998900	OPHTHALMIC, S.A.		REF: AAL-CELL2% CIP: 100122489364	Oferta buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta dificultades para su uso. Seguridad de uso y resultados no presenta riesgos asociados para pacientes ni profesionales. Rendimiento y eficacia, su volumen es de 2 ml, menor que la oferta mejor valorada, por lo que en ciertas cirugías es posible que fuese necesario usar más de una unidad.	20
4	SU.PC.SAN.I.01.16 20.100005	E85907	VISCOELASTICO HPMC-Viscosidad en rango:Menor o igual a 300 Mli cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE 2 ML O SUPERIOR	2.934	10,998900	CARL ZEISS MEDITEC IBERIA S.A.		REF: Celcoat CIP: 100076026341	Oferta buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta dificultades para su uso. Seguridad de uso y resultados no presenta riesgos asociados para pacientes ni profesionales. Rendimiento y eficacia, su volumen es de 2 ml, menor que la oferta mejor valorada, por lo que en ciertas cirugías es posible que fuese necesario usar más de una unidad.	20
4	SU.PC.SAN.I.01.16 20.100005	E85907	VISCOELASTICO HPMC-Viscosidad en rango:Menor o igual a 300 Mli cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE 2 ML O SUPERIOR	2.934	10,998900	OPHTHEC LEOPTHEC ESPÑA, S.L.U.		REF: S-110011 CIP: 100150348570	Oferta buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta dificultades para su uso. Seguridad de uso y resultados no presenta riesgos asociados para pacientes ni profesionales. Rendimiento y eficacia, su volumen es de 2 ml, menor que la oferta mejor valorada, por lo que en ciertas cirugías es posible que fuese necesario usar más de una unidad.	20
4	SU.PC.SAN.I.01.16 20.100005	E85907	VISCOELASTICO HPMC-Viscosidad en rango:Menor o igual a 300 Mli cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE 2 ML O SUPERIOR	2.934	10,998900	EQUIPAMIE NIOS SANITARIOS, S.A.		REF: BV1-585306 CIP: 100079731567	Oferta buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta dificultades para su uso. Seguridad de uso y resultados no presenta riesgos asociados para pacientes ni profesionales. Rendimiento y eficacia, su volumen es de 2 ml, menor que la oferta mejor valorada, por lo que en ciertas cirugías es posible que fuese necesario usar más de una unidad.	20
4	SU.PC.SAN.I.01.16 20.100005	E85907	VISCOELASTICO HPMC-Viscosidad en rango:Menor o igual a 300 Mli cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE 2 ML O SUPERIOR	2.934	10,998900	MEDICONTU R AVI, S.L.		REF: Viscos MC CIP: 100113522995	Oferta muy buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas muy destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta dificultades para su uso. Seguridad de uso y resultados no presenta riesgos asociados para pacientes ni profesionales. Rendimiento y eficacia, dado que su volumen es de 2,5 ml mayor que el resto de las ofertas, con una unidad es suficiente para el uso al que va destinada.	40

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 11/12
VERIFICACIÓN	CARMEN MUÑOZ DIAZ	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	
	Pk2jms7JH9RLN97TG24SUSM6ZQXLJ		

## ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 7 DE MAYO DE 2024

LOTE	CLASIFICACION	GC	DESCRIPCION	PRESCRIPCIONES TÉCNICAS	Unidades consumidas ultimo año	Precio unitario	Proveedor	Var	Referencia	INFORME TÉCNICO	Puntos
4	SUPC.SANI.01.16.20.100005	E85907	VISCOELASTICO HPMC-Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mill cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE 2 ML. O SUPERIOR	2.934	10.998900	OPTALTECH SOLUTIONS, S.L.U.		REF:CG-VISC2.4 CIP:10016483614	Oferta buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta dificultades para su uso. Seguridad de uso y resultados no presenta riesgos asociados para pacientes ni profesionales. Rendimiento y eficacia: su volumen es de 2 ml, menor que la oferta mejor valorada, por lo que en ciertas cirugías es posible que fuese necesario usar mas de una unidad.	20
4	SUPC.SANI.01.16.20.100005	E85907	VISCOELASTICO HPMC-Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mill cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE 2 ML. O SUPERIOR	2.934	10.998900	VISION CARE, S.A		REF:CURAGE1.2 CIP:100095287497	Oferta buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta dificultades para su uso. Seguridad de uso y resultados no presenta riesgos asociados para pacientes ni profesionales. Rendimiento y eficacia: su volumen es de 2 ml, menor que la oferta mejor valorada, por lo que en ciertas cirugías es posible que fuese necesario usar mas de una unidad.	20
4	SUPC.SANI.01.16.20.100005	E85907	VISCOELASTICO HPMC-Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mill cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE 2 ML. O SUPERIOR	2.934	10.998900	PROHOSA (Protesis Hospitalarias, S.a)		REF:EXEVISC CIP:100158316252	Oferta buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta dificultades para su uso. Seguridad de uso y resultados no presenta riesgos asociados para pacientes ni profesionales. Rendimiento y eficacia: su volumen es de 2 ml, menor que la oferta mejor valorada, por lo que en ciertas cirugías es posible que fuese necesario usar mas de una unidad.	20
4	SUPC.SANI.01.16.20.100005	E85907	VISCOELASTICO HPMC-Viscosidad en rango:Menor o Igual a 300 Mill cps;	CANULA MAYOR O IGUAL A 23G. CAPACIDAD DE 2 ML. O SUPERIOR	2.934	10.998900	W.M.BL.OSS, S.A.		REF:ABPEHAMISCO20 CIP:100076026442	Oferta buena, cumple prescripciones técnicas y aporta ventajas destacables. En cuanto a facilidad de utilización no presenta dificultades para su uso. Seguridad de uso y resultados no presenta riesgos asociados para pacientes ni profesionales. Rendimiento y eficacia: su volumen es de 2 ml, menor que la oferta mejor valorada, por lo que en ciertas cirugías es posible que fuese necesario usar mas de una unidad.	20

Jefe de Sección de Cirugía Ambulatoria OFL- HURS

Jefe de Sección de Otorrinología del Hospital de Pozoblanco

AGSCS Responsable del Servicio de Otorrinología

FIRMADO POR	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	22/05/2024	PÁGINA 12/12
	CARMEN MUÑOZ DIAZ		
VERIFICACIÓN	Pk2jmS7JH9RLN97TG24SUSM6ZXQLJ	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	