



CRITERIOS QUE DEPENDEN DE JUICIO DE VALOR PARA INFORME TÉCNICO

PROCEDIMIENTO: 2020014589

OBJETO: Suministro de MATERIAL DE OSTOMÍA con destino a los usuarios de los Centros de Atención Primaria dependientes de la Gerencia de Asistencia Sanitaria de Palencia.

1.- Cumplimiento de requisitos mínimos del PPT.

- **B. BRAUN MEDICAL, S.A.** presenta oferta para los lotes 4, 8, 9, 11, 13 y 14:
Cumple con los criterios mínimos que recoge el Pliego de Prescripciones Técnicas.
- **CONVATEC, S.L.** presenta oferta para los lotes 2, 3, 6, 7, 12, 15, 17 y 18:
Cumple con los criterios mínimos que recoge el Pliego de Prescripciones Técnicas.
- **HOLLISTER IBERICA, S.A.** presenta oferta para los lotes 1, 5, 10, 16 y 21:
Cumple con los criterios mínimos que recoge el Pliego de Prescripciones Técnicas.
- 2.- Criterios de juicio de valor:

B. BRAUN MEDICAL, S.A.

LOTES	Calidad técnica de los productos		OBSERVACIONES
	Facilidad de colocación y adhesividad de la placa (Hasta 10 puntos)	Adaptabilidad de la bolsa en relación con su forma y revestimiento para comodidad del paciente (Hasta 10 puntos)	
4	10	8	Bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa, facilidad de colocación y revestimiento de polietileno en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel, además de un revestimiento de silicona que facilita la adaptabilidad. El filtro es laminar de carbón activo impregnado en una lámina de poliuretano





LOTES	Calidad técnica de los productos		OBSERVACIONES
	Facilidad de colocación y adhesividad de la placa (Hasta 10 puntos)	Adaptabilidad de la bolsa en relación con su forma y revestimiento para comodidad del paciente (Hasta 10 puntos)	
8	10	9	La placa está formada por un protector cutáneo de goma adhesiva, buena adhesividad en la placa, facilidad de colocación. La bolsa es anatómica, facilita su adaptabilidad, con revestimiento de tejido no tejido en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel.
9	10	9	Bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa, facilidad de colocación y revestimiento de poliuretano en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel.
11	10	9	Bolsa que presenta una forma anatómica, buena adhesividad en la placa, facilidad de colocación y revestimiento de polietileno y un revestimiento de silicona en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel.
13	10	8	Bolsa que presenta una forma anatómica, buena adhesividad en la placa con posicionamiento guiado que combina un sistema adhesivo y uno mecánico para asegurar la correcta fijación y la facilidad de colocación y revestimiento de polietileno en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel.
14	10	9	Bolsa que presenta una forma anatómica, buena adhesividad en la placa convexa, facilidad de colocación y revestimiento de polietileno en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel.





CONVATEC, S.L.

LOTES	Calidad técnica de los productos		OBSERVACIONES
	Facilidad de colocación y adhesividad de la placa (Hasta 10 puntos)	Adaptabilidad de la bolsa en relación con su forma y revestimiento para comodidad del paciente (Hasta 10 puntos)	
2	10	9	Bolsa que presenta forma redondeada simétrica que facilita la adaptabilidad, buena adhesividad en la placa con tres hidrocoloides, facilidad de colocación y con un panel de tejido no tejido en los dos lados resistente al agua y de secado rápido, excepto la bolsa transparente que solo tiene en el lado en contacto con el paciente.
3	10	8	Bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa que tiene tres hidrocoloides, facilidad de colocación y con un panel de confort en los dos lados, excepto la bolsa transparente que solo tiene en el lado en contacto con el paciente. La bolsa facilita las actividades dinámicas del paciente.
6	10	8	Bolsa que presenta forma anatómica con alguna obsolescencia, buena adhesividad en la placa, facilidad de colocación y con un panel de confort en los dos lados, excepto la bolsa transparente que solo tiene en el lado en contacto con el paciente.
7	10	9	Bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa de bajo perfil sin aro de conexión, lo que facilita la colocación y con un panel de confort en los dos lados, excepto la bolsa transparente que solo tiene en el lado en contacto con el paciente, esto último facilita la comodidad del paciente.





LOTES	Calidad técnica de los productos		OBSERVACIONES
	Facilidad de colocación y adhesividad de la placa (Hasta 10 puntos)	Adaptabilidad de la bolsa en relación con su forma y revestimiento para comodidad del paciente (Hasta 10 puntos)	
12	10	9	Bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa, facilidad de colocación y con un panel de confort en los dos lados, excepto la bolsa transparente que solo tiene en el lado en contacto con el paciente. Asimismo, por su textura resulta más cómoda y adaptable.
15	10	8	Bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa, facilidad de colocación y con un panel de confort en los dos lados, excepto la bolsa transparente que solo tiene en el lado en contacto con el paciente. La lamina texturada permite la transpiración de la piel y elimina las molestias del sudor, ruido, etc.
17	10	9	Bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa, facilidad de colocación y con una lámina texturada de acrilato de etilén metilo que proporciona comodidad por su especial adaptabilidad.

LOTES	Calidad técnica de los productos	OBSERVACIONES
	Adhesividad y facilidad de acoplamiento a la bolsa. (Hasta 20 puntos)	
18	20	Apósito que presenta una adhesividad con mucha efectividad y se comprueba su facilidad para adaptarse a la bolsa.





HOLLISTER IBERICA, S.A.

LOTES	Calidad técnica de los productos		OBSERVACIONES
	Facilidad de colocación y adhesividad de la placa (Hasta 10 puntos)	Adaptabilidad de la bolsa en relación con su forma y revestimiento para comodidad del paciente (Hasta 10 puntos)	
1	10	9	Bolsa que presenta una forma anatómica, buena adhesividad en la placa, facilidad de colocación y revestimiento en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel.
5	10	9	Bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa, facilidad de colocación y revestimiento en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel.
10	10	8	Bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa y protección cutánea, facilidad de colocación y revestimiento en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel.
16	10	10	Bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa con anillo atraumático, facilidad de colocación y revestimiento en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel.
21	10	9	Aporta una bolsa que presenta forma anatómica, buena adhesividad en la placa con protector cutáneo, facilidad de colocación y revestimiento de tela en la zona en contacto con el paciente que permite la transpiración de la piel.

