

**ANEXO IMPORTES MÁXIMOS DE LICITACION. REALIZACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE DIÁLISIS PERITONEAL Y HEMODIÁLISIS DOMICILIARIA PARA LOS PACIENTES DEL SERIS, EXPEDIENTE 15-3-2.01-0013/2022**

LOTE	Cód.	Concepto	Sesiones 30 meses	Importe x sesión (SIN IVA)	I.V.A.			Importe x sesión (IVA Incluido)	Total (SIN IVA)	Total (IVA)	Total (CON IVA)
					%	Tipo	Importe				
1	BH0001	DPCA + Solución diálisis peritoneal con aminoácidos.	7.300	40,50	65%	4%	1,05300				
					30%	10%	1,21500				
					5%	21%	0,42525				
					100%		2,69325	43,19325	295.650,00	19.660,72	315.310,72
	BH0008	DPA: Alto Volumen +	3.000	67,50	65%	4%	1,75500				
		Solución diálisis peritoneal con aminoácidos.			30%	10%	2,02500				
					5%	21%	0,70875				
					100%		4,48875	71,98875	202.500,00	13.466,25	215.966,25
	BH0007	DPA: Bajo Volumen +	4.300	55,00	65%	4%	1,43000				
		Solución diálisis peritoneal con aminoácidos.			30%	10%	1,65000				
					5%	21%	0,57750				
					100%		3,65750	58,65750	236.500,00	15.727,25	252.227,25

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE				Pág. 1 / 3
en formato PDF/A 1.7 Firma PAdES. Custodiado en repositorio seguro del Gobierno de La Rioja.				
Expediente	Tipo	Procedimiento	Nº Documento	
15-7-2.01-0013/2022	Otros	Contratación electrónica	2022/0325008	
Cargo		Firmante / Observaciones	Fecha/hora	
1 Gerente/A		Alberto Lafuente Jimenez / Resolución de 01/03/2013. BOR 08/03/2013 de la Presidente del SERIS	19/04/2022 19:37:54	
2 SELLADO ELECTRÓNICAMENTE por Gobierno de La Rioja.		Este documento es una copia fidedigna del almacenado en el repositorio central de documentos electrónicos	19/04/2022 19:37:57	

	BH0004	Suplemento bicarbonato	14.600	12,00	100%	4%	0,48000	12,48000	175.200,00	7.008,00	182.208,00
	BH0006	Suplemento poliglucosa	12.000	6,20	100%	4%	0,24800	6,44800	74.400,00	2.976,00	77.376,00
	Total lote 1								984.250,00	58.838,22	1.043.088,22
2	BH0003	DPCA	7.300	40,50	65%	4%	1,05300				
					30%	10%	1,21500				
					5%	21%	0,42525				
					100%		2,69325	43,19325	295.650,00	19.660,73	315.310,73
	BH0010	DPA: Alto volumen	3.000	67,50	65%	4%	1,75500				
					30%	10%	2,02500				
					5%	21%	0,70875				
					100%		4,48875	71,98875	202.500,00	13.466,25	215.966,25
	BH0009	DPA: Bajo volumen	4.300	55,00	65%	4%	1,43000				
					30%	10%	1,65000				
					5%	21%	0,57750				
					100%		3,65750	58,65750	236.500,00	15.727,25	252.227,25
	BH0004	Suplemento bicarbonato	14.600	12,00	100%	4%	0,48000	12,48000	175.200,00	7.008,00	182.208,00
	Total lote 2								909.850,00	55.862,23	965.712,23
3	BH0014	Hemodialisis domiciliaria transportable	2.600	130,00	51%	10%	6,63000				
					49%	21%	13,37700				
		Total lote 3			100%		20,00700	150,00700	338.000,00	52.018,20	390.018,20

## DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

en formato PDF/A 1.7 Firma PAdES. Custodiado en repositorio seguro del Gobierno de La Rioja.

Pág. 2 / 3

Expediente	Tipo	Procedimiento	Nº Documento
15-7-2.01-0013/2022	Otros	Contratación electrónica	2022/0325008
Cargo	Firmante / Observaciones		Fecha/hora
1 Gerente/A	Alberto Lafuente Jimenez / Resolución de 01/03/2013. BOR 08/03/2013 de la Presidente del SERIS		19/04/2022 19:37:54
2	<b>SELLADO ELECTRÓNICAMENTE</b> por Gobierno de La Rioja. Este documento es una copia fidedigna del almacenado en el repositorio central de documentos electrónicos		19/04/2022 19:37:57

4	BH0013	Hemodialisis domiciliaria convencional	2.600	130,00	51%	10%	6,63000				
					49%	21%	13,37700				
		Total lote 4			100%		20,00700	150,00700	338.000,00	52.018,20	390.018,20

TOTAL	2.570.100,00	218.736,85	2.788.836,85
-------	--------------	------------	--------------

Año	Importe con IVA
2022	557.767,37
2023	1.115.534,74
2024	1.115.534,74

Expediente	Tipo	Procedimiento	Nº Documento
15-7-2.01-0013/2022	Otros	Contratación electrónica	2022/0325008
Cargo	Firmante / Observaciones		Fecha/hora
1 Gerente/A	Alberto Lafuente Jimenez / Resolución de 01/03/2013. BOR 08/03/2013 de la Presidente del SERIS		19/04/2022 19:37:54
2	SELLADO ELECTRÓNICAMENTE por Gobierno de La Rioja. Este documento es una copia fidedigna del almacenado en el repositorio central de documentos electrónicos		19/04/2022 19:37:57