

**ANEXO I AL PPT**

Agrupación	LOTE	CLASIFICACIÓN	GC	DENOMINACIONGC	Disponibilidad de equipamiento	Prescripciones Técnicas	precio unitario C/IVA	IVA	Precio unitario S/IVA	Unidades licitacion 2 años	Importe Licitación C/IVA	Importe Licitación S/IVA
1	1	SU.PC.SANI.01.05.0 0.002000	B38541	JERINGA CONO LUER 2-3ml.- Tipo de Conexión:luer;			0,018041	21%	0,014910	260.000	4.690,66	3.876,60
1	2	SU.PC.SANI.01.05.0 0.005000	B39221	JERINGA CONO LUER 5ml.- Tipo de Conexión:luer;			0,021980	21%	0,018165	3.112.400	68.410,55	56.536,75
1	3	SU.PC.SANI.01.05.0 0.010000	B38097	JERINGA CONO LUER 10ml.- Tipo de Conexión:luer;			0,034304	21%	0,028350	3.297.200	113.107,15	93.475,62
1	4	SU.PC.SANI.01.05.0 0.020000	B39223	JERINGA CONO LUER 20ml.- Tipo de Conexión:luer;			0,053361	21%	0,044100	194.800	10.394,72	8.590,68
2	5	SU.PC.SANI.01.05.0 0.200000	D91369	JERINGA 2-3ml. PRECARGADA CON CLORURO SÓDICO AL 0,9%-Tipo de Conexión:luer- lock;Capacidad de la jeringa ml:[3- 3];Esterilidad:Sólo interna;			0,249018	21%	0,205800	32.600	8.117,99	6.709,08
2	6	SU.PC.SANI.01.05.0 0.200002	D91467	JERINGA 10ml PRECARGADA CON CLORURO SÓDICO AL 0,9%-Tipo de Conexión:luer- lock;Esterilidad:Sólo interna;			0,302379	21%	0,249900	167.400	50.618,24	41.833,26
3	7	SU.PC.SANI.01.05.0 0.301000	B48079	JERINGA C / EMBOLO DE PRECISION 1ml.-Tipo de Conexión:luer-lock;		COMPATIBLE CON INJECTOMAT MC AGILIA	0,526749	21%	0,435330	27.400	14.432,92	11.928,04
3	8	SU.PC.SANI.01.05.0 0.302000	B38279	JERINGA C / EMBOLO DE PRECISION 2-3ml.-Tipo de Conexión:luer-lock;		COMPATIBLE CON INJECTOMAT MC AGILIA	0,090714	21%	0,074970	11.000	997,85	824,67
3	9	SU.PC.SANI.01.05.0 0.305000	B39226	JERINGA C / EMBOLO DE PRECISION 5ml.-Tipo de Conexión:luer-lock;		COMPATIBLE CON INJECTOMAT MC AGILIA	0,034049	21%	0,028140	67.200	2.288,09	1.891,01
3	10	SU.PC.SANI.01.05.0 0.310000	B39227	JERINGA C / EMBOLO DE PRECISION 10ml.-Tipo de Conexión:luer-lock;		COMPATIBLE CON INJECTOMAT MC AGILIA	0,122603	21%	0,101325	74.000	9.072,62	7.498,05
3	11	SU.PC.SANI.01.05.0 0.320000	B38100	JERINGA C / EMBOLO DE PRECISION 20ml.-Tipo de Conexión:luer;		COMPATIBLE CON INJECTOMAT MC AGILIA	0,101640	21%	0,084000	462.600	47.018,66	38.858,40
3	12	SU.PC.SANI.01.05.0 0.320000	B39228	JERINGA C / EMBOLO DE PRECISION 20ml.-Tipo de Conexión:luer-lock;		COMPATIBLE CON INJECTOMAT MC AGILIA	0,241268	21%	0,199395	41.600	10.036,75	8.294,83
4	13	SU.PC.SANI.01.05.0 2.302000	E27328	LINEA EXTENSION LUER-LOCK 50-100cm.-Longitud de la línea:[100-150];Tipo de conexión:m-h;			0,241395	21%	0,199500	40.000	9.655,80	7.980,00

4	14	SU.PC.SANI.01.05.0 2.302000	E27330	LINEA EXTENSION LUER-LOCK 50-100cm.-Longitud de la línea:[50-100];Tipo de conexión:m- h;		LONGITUD MÍNIMA DE 75 MM.	0,215985	21%	0,178500	22.000	4.751,67	3.927,00
4	15	SU.PC.SANI.01.05.0 2.307000	E27325	LINEA EXTENSION LUER-LOCK 100-200cm.-Longitud de la línea:[150-300];Tipo de conexión:m-h;			0,317625	21%	0,262500	18.400	5.844,30	4.830,00
5	16	SU.PC.SANI.01.05.0 0.800001	F18676	JERINGA C/ CONEXIÓN ESPECIFICA P/ ADMINISTR. ENTERAL 2-5ml.-Tipo de Conexión:Enfit;Capacidad de la jeringa ml:[5-5];			0,171518	21%	0,141750	16.500	2.830,05	2.338,88
5	17	SU.PC.SANI.01.05.0 0.800002	F18677	JERINGA C/ CONEXIÓN ESPECIFICA P/ ADMINISTR. ENTERAL 1ml.-Tipo de Conexión:Enfit;			0,343035	21%	0,283500	7.000	2.401,25	1.984,50
5	18	SU.PC.SANI.01.05.0 0.800003	F18678	JERINGA C/ CONEXIÓN ESPECIFICA P/ ADMINISTR. ENTERAL10ml.-Tipo de Conexión:Enfit;			0,203280	21%	0,168000	20.600	4.187,57	3.460,80
5	19	SU.PC.SANI.01.05.0 0.800005	F02536	JERINGA C/ CONEXIÓN ESPECIFICA P/ ADMINISTR. ENTERAL 50-60ml. NO ASOCIADAS A BOMBA-Tipo de Conexión:Enfit;			0,633842	21%	0,523836	53.800	34.100,70	28.182,38
6	20	SU.PC.SANI.01.05.0 0.800002	D96075	JERINGA C/ CONEXIÓN ESPECIFICA P/ ADMINISTR. ENTERAL 1ml.-Tipo de Conexión:Rosca especial;			0,345975	21%	0,285930	11.000	3.805,73	3.145,23
6	21	SU.PC.SANI.01.05.0 0.800004	D35527	JERINGA C/ CONEXIÓN ESPECIFICA P/ ADMINISTR. ENTERAL 20ml. NO ASOCIADAS A BOMBA-Tipo de Conexión:Rosca especial;			1,397550	21%	1,155000	1.940	2.711,25	2.240,70
6	22	SU.PC.SANI.01.05.0 0.800005	D55874	JERINGA C/ CONEXIÓN ESPECIFICA P/ ADMINISTR. ENTERAL 50-60ml. NO ASOCIADAS A BOMBA-Tipo de Conexión:Rosca especial;			1,092630	21%	0,903000	5.320	5.812,79	4.803,96
7	23	SU.PC.SANI.01.05.0 3.100007	F74460	CONEXION LUER-LOCK 1 VIA VARIAS BIFURCACIONES C/VALVULAS ANTIRRETORNO- Especificar nº de líneas:[2-2];			3,049200	21%	2,520000	1.680	5.122,66	4.233,60

7	24	SU.PC.SANI.01.05.0 3.100007	B69692	CONEXION LUER-LOCK 1 VIA VARIAS BIFURCACIONES C/VALVULAS ANTIRRETORNO- Especificar n° de lineas:[3-3];			3,811500	21%	3,150000	940	3.582,81	2.961,00
8	25	SU.PC.SANI.01.05.0 3.300005	D93756	CONECTOR DE JERINGA P/ ADMINISTRACIÓN DE CITOSTÁTICOS-Tipo de muelle- válvula:bidireccional;Tipo de presión del mecanismo:negativa;			2,477475	21%	2,047500	19.600	48.558,51	40.131,00
8	26	SU.PC.SANI.01.05.0 3.300006	E92478	ADAPTADOR DE FRASCO A LINEA DE INFUSION DE CITOSTATICO-Tipo de terminales:macho luer lock;Especificar si lleva muelle- válvula:no;			2,477475	21%	2,047500	60.000	148.648,50	122.850,00
8	27	SU.PC.SANI.01.05.0 3.300007	F30521	ADAPTADOR DE CONO CATETER A CONEXIÓN ESPECÍFICA/CITOSTATICOS- Libre de Ftalatos:Si;			3,049200	21%	2,520000	2.500	7.623,00	6.300,00
9	28	SU.PC.SANI.01.05.0 5.100013	D99136	JERINGA INSULINA 0.5ml. ESCALA 50 UNIDADES CON AGUJA DE SEGURIDAD- Longitud de la aguja:[5- 10];Diámetro de la aguja:[30-30];		LONGITUD MÍNIMA 7,9 MM.	0,288750	21%	0,238636	143.000	41.291,25	34.124,95
9	29	SU.PC.SANI.01.05.0 5.100014	E67541	JERINGA INSULINA 0.3ml. ESCALA 30 UNIDADES CON AGUJA DE SEGURIDAD- Longitud de la aguja:[5- 10];Diámetro de la aguja:[31-31];		LONGITUD MÍNIMA 7,9 MM.	0,165165	21%	0,136500	16.800	2.774,77	2.293,20
10	30	SU.PC.SANI.01.05.0 5.300000	C26340	AGUJA HIPODERMICA PARA PLUMA INSULINA-Longitud:[5- 7];Diámetro :[31-31];			0,049781	21%	0,041141	25.000	1.244,53	1.028,53
10	31	SU.PC.SANI.01.05.0 5.300000	C26341	AGUJA HIPODERMICA PARA PLUMA INSULINA-Longitud:[7- 10];Diámetro :[31-31];			0,049781	21%	0,041141	61.400	3.056,55	2.526,06
10	32	SU.PC.SANI.01.05.0 5.300006	E69642	AGUJA HIPODERMICA PARA PLUMA INSULINA C/Protección- Longitud:[5-7];Diámetro :[30-30];			0,269231	21%	0,222505	135.000	36.346,19	30.038,18
10	33	SU.PC.SANI.01.05.0 5.300006	E69932	AGUJA HIPODERMICA PARA PLUMA INSULINA C/Protección- Longitud:[7-10];Diámetro :[30-30];			0,270270	21%	0,223364	32.000	8.648,64	7.147,65
11	34	SU.PC.SANI.01.05.1 5.200002	B42200	LINEA INFUSION BOMBA PCA- Longitud de la línea:[200-300];		CON LONGITUD EN EL TRAMO DESDE BOLSA HASTA CONEXIÓN	11,434500	21%	9,450000	2.600	29.729,70	24.570,00

11	35	SU.PC.SANI.01.05.1 5.200003	E76794	LÍNEA INFUSIÓN EPIDURAL BOMBA PCA-Longitud de la línea:[200-300];		HASTA CONEXIÓN DEL PACIENTE DESDE 250cm A 300cm DEBERÁ	11,434500	21%	9,450000	1.340	15.322,23	12.663,00
11	36	SU.PC.SANI.01.05.1 0.100026		EQ. INFUSIÓN BOMBA CONEXIÓN NRFit	47 BOMBAS CON LAS CARACTERÍSTICAS QUE SE INDICAN EN EL PPT	CON LONGITUD EN EL TRAMO DESDE BOLSA HASTA CONEXIÓN DEL PACIENTE DESDE 250cm A 320cm. DEBE INCLUIR UN DISPOSITIVO DE ARRASTRE PARA CONECTAR AL SISTEMA PERISTÁLTICO DE LA BOMBA. CON SISTEMA DE DETECCIÓN DE FLUJO LIBRE PARA EVITAR UNA INFUSIÓN INCONTROLADA POR GRAVEDAD. CON VALVULA DE RETENCIÓN UNIDIRECCIONAL. CON SISTEMAS DE OCLUSIÓN DE FLUJO Y DE TUBO. SE VALORARÁ ELEMENTOS DE LA LÍNEA IDENTIFICADOS EN COLOR AMARILLO.	12,584000	21%	10,400000	4.800	60.403,20	49.920,00
12	37	SU.PC.SANI.01.05.1 0.190000	C50703	EQ. INFUSIÓN PARA CALENTADORES DE FLUIDOS. FLUJO STANDAR-Infusión max.: [750-750]; Infusión mín.: [10- 10]; OPACO: no; PVC: si;	DOS BOMBAS DE INFUSIÓN RÁPIDA PARA CALENTAR FLUIDOS EN QUIROFANO, COMPATIBLES CON EL FUNGIBLE OFERTADO		252,308595	21%	208,519500	180	45.415,55	37.533,51
12	38	SU.PC.SANI.01.05.1 0.300000	B71947	RESERVORIO P/ALMACENAR Y FILTRAR FLUIDOS-CAPACIDAD DEL RESERVORIO: [3000-3000];			196,800450	21%	162,645000	180	35.424,08	29.276,10

13	39	SU.PC.SANI.01.05.2 0.200008	B87820	TRASVASADOR LIQUIDOS POR JERINGA C/ FILTRO DE AIRE Y MUELLE-VALVULA-Capacidad filtración: aire:[0-1];Capacidad filtración: Líquidos:[0-1];			1,461075	21%	1,207500	86.400	126.236,88	104.328,00
13	40	SU.PC.SANI.01.05.2 0.200008	D34884	TRASVASADOR LIQUIDOS POR JERINGA C/ FILTRO DE AIRE Y MUELLE-VALVULA-Capacidad filtración: aire:[1-5];Capacidad filtración: Líquidos:[0-1];			1,143450	21%	0,945000	77.000	88.045,65	72.765,00
14	41	SU.PC.SANI.01.05.9 9.400005	E27067	FUNDA FOTOPROTECTORA P/ BOLSA INFUSION-Capacidad de la bolsa:(250-500);		BOLSA RECTANGULAR CON PERFORACIÓN EN LA PARTE SUPERIOR PARA SALIDA DEL COLGADOR Y PERFORACIÓN EN LA PARTE INFERIOR PARA SALIDA DE LA LÍNEA. CON CIERRE AUTOADHESIVO EN LA PARTE SUPERIOR. TRANSPARENCIA ADECUADA QUE PERMITA VER EL CONTENIDO DE LA BOLSA.	0,313559	21%	0,259140	30.200	9.469,48	7.826,03
14	42	SU.PC.SANI.01.05.9 9.400005	E27042	FUNDA FOTOPROTECTORA P/ BOLSA INFUSION-Capacidad de la bolsa:(500-1000);		BOLSA RECTANGULAR CON PERFORACIÓN EN LA PARTE SUPERIOR PARA SALIDA DEL COLGADOR Y PERFORACIÓN EN LA PARTE INFERIOR PARA SALIDA DE LA LÍNEA. CON CIERRE AUTOADHESIVO EN LA PARTE SUPERIOR. TRANSPARENCIA ADECUADA QUE PERMITA VER EL CONTENIDO DE LA BOLSA.	0,438900	21%	0,362727	27.100	11.894,19	9.829,90

43	SU.PC.SANI.01.05.0 0.300007	E79388	JERINGA PRECARGADA CON EMBOLO DE PRECISIÓN 10ml. CON TAPON DESINFECTANTE- Tipo de conexión:Luer-Lock;			0,647955	21%	0,535500	62.000	40.173,21	33.201,00
44	SU.PC.SANI.01.05.0 0.350000	D95480	JERINGA C / EMBOLO DE PRECISION 50ml.-Tipo de Conexión:luer;Color de la jeringa: transparente;			0,440300	21%	0,363884	46.300	20.385,89	16.847,83
45	SU.PC.SANI.01.05.0 0.350000	D93910	JERINGA C / EMBOLO DE PRECISION 50ml.-Tipo de Conexión:luer-lock;Color de la jeringa: transparente;			0,254100	21%	0,210000	27.200	6.911,52	5.712,00
46	SU.PC.SANI.01.05.0 0.500000	E94951	JERINGA CONO CATETER 50ml.-Tipo de Conexión:cono catéter;Tipo de cono:cilíndrica;			0,343035	21%	0,283500	89.400	30.667,33	25.344,90
47	SU.PC.SANI.01.05.0 0.600003	D39514	JERINGA GASOMETRIA 3ml. C/AGUJA DE SEGURIDAD-Tipo de heparina:sólida;Tipo de Conexión:luer-lock;DIAMETRO DE LA AGUJA:[23- 23];LONGITUD DE LA AGUJA:[0- 60];	LONGITUD DE 25MM. A 30 MM.		0,413929	21%	0,342090	302.800	125.337,70	103.584,85
48	SU.PC.SANI.01.05.0 1.010000	C55491	EQUIPO GOTEÓ CON TOMA DE AIRE-Tipo de conexión:luer- lock;TOMA DE INYECCION EN Y:no;Látex:no;PVC:si;	CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS EN EL PPT		0,317625	21%	0,262500	1.628.400	517.220,55	427.455,00
49	SU.PC.SANI.01.05.0 1.501000	E86499	REGULADOR DE FLUJO PARA EQUIPO GOTEÓ-Libre de Ftalatos:Si;Tipo de conexión:luer- lock;Látex:no;	CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS EN EL PPT		0,520905	21%	0,430500	176.000	91.679,28	75.768,00
50	SU.PC.SANI.01.05.0 2.003000	B38668	LLAVE DE 3 PASOS - GC	CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS EN EL PPT		0,143535	21%	0,118624	735.000	105.498,23	87.188,64
51	SU.PC.SANI.01.05.0 2.100001	F18233	LLAVE DE 3 PASOS CON LINEA EXTENSION < 50cm.-Conexión móvil 360°:No;Longitud de la línea:[0-25];	CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS EN EL PPT		0,304920	21%	0,252000	194.000	59.154,48	48.888,00
52	SU.PC.SANI.01.05.0 2.300003	D61609	LINEA EXTENSION C/ VALVULA ANTIRRETORNO-Longitud de la línea:[0-25];			0,632074	21%	0,522375	26.000	16.433,92	13.581,75
53	SU.PC.SANI.01.05.0 2.400006	E85668	SISTEMA MULTIPLE DE 4 LLAVES C/ ALARGADERA- Longitud de la línea:[0-25];	SIN ALARGADERA		2,286900	21%	1,890000	2.400	5.488,56	4.536,00

54	SU.PC.SANI.01.05.0 3.010000	B38490	ADAPTADOR CATETER A SISTEMA EXTRACCION SANGRE-Látex:no;		CON CONEXIÓN LUER	0,086902	21%	0,071820	37.000	3.215,37	2.657,34
55	SU.PC.SANI.01.05.0 3.100000	B38859	CONEXION LUER-LOCK 1 VIA DOBLE BIFURCACION / CON MUELLE-VALVULA-Tipo de muelle-válvula:bidireccional;Tipo de presión del mecanismo:negativa;			1,905750	21%	1,575000	39.800	75.848,85	62.685,00
56	SU.PC.SANI.01.05.0 3.100006	D35174	CONEXION LUER-LOCK 1 VIA CON MUELLE-VALVULA BIDIRECCIONAL-Tipo de muelle- válvula:bidireccional;Tipo de presión del mecanismo:neutra;			0,343035	21%	0,283500	200.000	68.607,00	56.700,00
57	SU.PC.SANI.01.05.0 3.101000	E69225	CONEXION LUER-LOCK 1 VIA CON MUELLE-VALVULA UNIDIRECCIONAL-Tipo de muelle-válvula:unidireccional;Tipo de presión del			0,444675	21%	0,367500	6.200	2.756,99	2.278,50
58	SU.PC.SANI.01.05.0 3.110000	E40707	CONEXION LUER-LOCK-Tipo de terminales:DOBLE CONECTOR GIRATORIO LUER LOCK MACHO-MACHO;			1,932709	21%	1,597280	3.600	6.957,75	5.750,21
59	SU.PC.SANI.01.05.0 3.200001	F47070	TAPÓN OBTURACIÓN CON DESINFECTANTE/ en tiras-Tipo de conexión:Luer/Lock (bioconector);			0,251051	21%	0,207480	30.200	7.581,74	6.265,90
60	SU.PC.SANI.01.05.0 3.202000	D38745	TAPON OBTURACION LUER- LOCK-Tipo de muelle-válvula:sin mecanismo;Tipo de presión del mecanismo:sin mecanismo;			0,025410	21%	0,021000	336.700	8.555,55	7.070,70
61	SU.PC.SANI.01.05.0 3.203000	C77481	TAPON OBTURACION LUER- LOCK COMBI-Tipo de muelle- válvula:sin mecanismo;Tipo de presión del mecanismo:sin mecanismo;		PRESENTACION CON UN EXTREMO LUER- LOCK MACHO Y OTRO LUER-LOCK HEMBRA.	0,041558	21%	0,034345	80.200	3.332,95	2.754,47
62	SU.PC.SANI.01.05.0 5.100006	B38323	JERINGA INSULINA 1.0ml. ESCALA 100 UNIDADES - GC			0,114345	21%	0,094500	402.800	46.058,17	38.064,60
63	SU.PC.SANI.01.05.0 6.000000	F19701	SET INFUSIÓN P/ VIA SUBCUTÁNEA / Sistema de seguridad-DIAM.CANULA:[27- 27];LINEA DEL SISTEMA:[60- 60];LONG CANULA:[9-9];			6,930000	21%	5,727273	4.600	31.878,00	26.345,46

64	SU.PC.SANI.01.05.1 0.190000	C25349	EQ. INFUSION PARA CALENTADORES DE FLUIDOS. FLUJO STANDAR-Infusión max.:{83-83};Infusión mín:[0.01- 0.02];OPACO:no;PVC:si;	2 EQUIPOS PARA CALENTAR FLUIDOS EN QUIROFANO, COMPATIBLES CON EL FUNGIBLE OFERTADO		11,434500	21%	9,450000	140	1.600,83	1.323,00
65	SU.PC.SANI.01.05.1 5.000016	F20142	INFUSOR MEDICACION DE 60- 300ml.-CAPACIDAD RESERVORIO:[100- 150];VELOCIDAD DE INFUSION:[2-3];			14,322000	21%	11,836364	9.200	131.762,40	108.894,55
66	SU.PC.SANI.01.05.1 5.000016	D64395	INFUSOR MEDICACION DE 60- 300ml.-CAPACIDAD RESERVORIO:[60- 100];VELOCIDAD DE INFUSION:[0-1];			14,322000	21%	11,836364	400	5.728,80	4.734,55
67	SU.PC.SANI.01.05.1 5.000016	B41614	INFUSOR MEDICACION DE 60- 300ml.-CAPACIDAD RESERVORIO:[300- 500];VELOCIDAD DE INFUSION:[10-125];			44,041069	21%	36,397578	200	8.808,21	7.279,52
68	SU.PC.SANI.01.05.1 5.000016	F21737	INFUSOR MEDICACION DE 60- 300ml.-CAPACIDAD RESERVORIO:[300- 500];VELOCIDAD DE INFUSION:[2-3];			44,041123	21%	36,397622	100	4.404,11	3.639,76
69	SU.PC.SANI.01.05.1 5.000016	D45861	INFUSOR MEDICACION DE 60- 300ml.-CAPACIDAD RESERVORIO:[100- 150];VELOCIDAD DE INFUSION:[0-1];			16,170000	21%	13,363636	2.000	32.340,00	26.727,27
70	SU.PC.SANI.01.05.1 5.000016	D45862	INFUSOR MEDICACION DE 60- 300ml.-CAPACIDAD RESERVORIO:[60- 100];VELOCIDAD DE INFUSION:[1-2];			15,015000	21%	12,409091	400	6.006,00	4.963,64
71	SU.PC.SANI.01.05.1 5.000016	D54019	INFUSOR MEDICACION DE 60- 300ml.-CAPACIDAD RESERVORIO:[100- 150];VELOCIDAD DE INFUSION:[5-10];			25,410000	21%	21,000000	1.000	25.410,00	21.000,00



72	SU.PC.SANI.01.05.1 5.000017	B76610	INFUSOR MEDICACION REGULABLE DE 60-300ml.-VEL. INFUSION MAX:[0-5];VEL. INFUSION MIN:[1- 3];CAPACIDAD			22,428000	21%	18,535537	400	8.971,20	7.414,21
73	SU.PC.SANI.01.05.1 5.000017	D99328	INFUSOR MEDICACION REGULABLE DE 60-300ml.-VEL. INFUSION MAX:[10-15];VEL. INFUSION MIN:[1- 3];CAPACIDAD			58,905000	21%	48,681818	200	11.781,00	9.736,36
74	SU.PC.SANI.01.05.2 0.000001	B42100	FILTRO ELIMINACION PARTICULAS Y AIRE 0.20µm. C/LINEA-Forma del filtro:rectangular;Longitud de la línea:[15-30];CAPACIDAD DE FILTRACION:[0.2-0.2];			4,908069	21%	4,056255	13.000	63.804,90	52.731,32
75	SU.PC.SANI.01.05.2 0.000002	C29254	FILTRO PARA MEZCLAS COMPLETAS DE NUTRIENTES 1.20µm.-Forma del filtro:rectangular;Tipo conexión:luer-lock;Capacidad filtración aire:[0-1];Capacidad filtración líquidos:[1-5];PVC:si;			2,528295	21%	2,089500	7.000	17.698,07	14.626,50
76	SU.PC.SANI.01.05.2 0.006000	C34776	FILTRO ELIMINACION PARTICULAS Y AIRE 0.20µm.- Forma del filtro:redondo;Tipo conexión:luer-lock;Capacidad filtración aire:[0-1];Capacidad filtración líquidos:[0-1];PVC:no;			1,778700	21%	1,470000	17.000	30.237,90	24.990,00
77	SU.PC.SANI.01.05.2 0.015000	C56069	FILTRO MEMBRANA PES 0.22µm-Forma del filtro:redondo;Tipo conexión:luer;Capacidad filtración aire:[0-1];Capacidad filtración			2,413950	21%	1,995000	6.400	15.449,28	12.768,00
78	SU.PC.SANI.01.05.2 0.015000	C24503	FILTRO MEMBRANA PES 0.22µm-Forma del filtro:redondo;Tipo conexión:luer- lock;Capacidad filtración aire:[0- 1];Capacidad filtración líquidos:[0-			1,677060	21%	1,386000	3.000	5.031,18	4.158,00
79	SU.PC.SANI.01.05.2 0.200001	B38383	TRASVASADOR LIQUIDOS POR JERINGA C/ MUELLE-VALVULA - GC			2,425385	21%	2,004450	6.700	16.250,08	13.429,82

80	SU.PC.SANI.01.05.2 0.200002	C01075	TRASVASADOR LIQUIDOS POR JERINGA C/ FILTRO AIRE- Capacidad filtración: aire:[0- 1);Capacidad filtración: líquidos:[0- 1);			0,642873	21%	0,531300	15.200	9.771,67	8.075,76
81	SU.PC.SANI.01.05.2 0.200010	E86251	TRASVASADOR LIQUIDOS C/ LÍNEA Y CONEXIÓN LUER HEMBRA-Látex:no;		COMPATIBLES CON BOMBAS DE LLENADO REPETER	17,787000	21%	14,700000	1.000	17.787,00	14.700,00
82	SU.PC.SANI.01.05.9 9.200006	E38933	TAPON PARA JERINGA ORAL GRANEL-Látex:no;			0,154112	21%	0,127365	100.200	15.442,02	12.761,97