

Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aclaración	002 RAP METROPOLITANA	004 CHPE	005 MAGEL	006 PASTEUR	007 VILARDO	008 INCA	010 INRU	012 SAINT BOIS	015 ARTIGAS	016 CANELONES	017 C. LARGO	018 COLONIA	019 DURAZNO	020 FLORES	021 FLORIDA	022 LAVALLEJA	024 PAYANDU	025 RIVERA	026 RIO NEGRO	027 ROCHA	028 SALTO	029 SAN JOSE	030 SORIANO	031 TACUAREMÓ	032 TREINTA Y TRES	034 BELLA UNIÓN	035 CARDONA	036 CARMELO	038 DOLORES	040 YOUNG	041 RAP PAYANDU	042 RAP LAVALLEJA	043 JUAN LACAZE	044 RAP ROCHA	045 RAP SANJOSE				
1	ANSA CALIBRADA 10 MICROLITROS CROMO-NIQUEL SIN MANEJO	unidad		5										4			2			300		100	50	200	20	8	1.200	8			24	30	10									
2	ANSA DE PLÁSTICO ESTÉRIL DESCARTABLE DE 1 MICROLITRO	unidad				13.000																		600			2.400															
3	ANSA DE PLÁSTICO ESTÉRIL DESCARTABLE DE 10 MICROLITROS	unidad		60.000		36.000				200	20.000	10.000		12.000			8.000	12.000	20.000	38.000	15.000	3.000					2.400							8.000			2.500					
4	ANSA DE PLÁSTICO ESTÉRIL DESCARTABLE DE 10 MICROLITROS CON PUNTA EN EL EXTREMO OPUESTO	unidad			40.000	8.000			1.500				10.000		30.000		1.000							8.000		12.000	2.400	1.000	1.000						1.000							
5	ANSA DE PLÁSTICO ESTÉRIL DESCARTABLE DE 5 MICROLITROS	unidad			5.000		40.000								20.000												2.400															
6	BALONES 250 mL.	unidad	En vidrio borosilicato 3.3 con fondo plano y ojalito con esmerilado 24/40.																					10															1			
7	BALONES 500 mL.	unidad				3																																	1			
8	BOTELLA CULTIVO CELULAR PLÁSTICO ESTÉRIL DE 75 CM3	unidad																																								
9	BOTELLA VIDRIO COLOR CARAMELO 1L C/TAPA	unidad										10			30												12	5														
10	BURETA 25 mL. CALIBRADA	unidad																																								
11	BURETA 60 mL. CALIBRADA	unidad																																								
12	BURETA GRADUADA 10 mL	unidad																																								
13	BURETA GRADUADA 25 mL.	unidad																						1																		
14	CAJA CON TAPA PARA CRIOVIALES CON GRILLA PARA 80/100 TUBOS DE 3 mL. BASE PLANA	unidad				10											1							5																		
15	CAJA CON TAPA PARA CRIOVIALES CON GRILLA PARA 80/100 TUBOS DE 1,8 mL. BASE PLANA	unidad			20	8			10								1							10																		
16	CAJA RANURADA CON TAPA DE VIDRIO HORIZONTAL (JARRA DE KOPLIK)	unidad										2															5															
17	CAJA RANURADA CON TAPA DE VIDRIO VERTICAL (JARRA DE KOPLIK)	unidad																					2	10		5																
18	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor secundario para transporte de muestras biológicas, material rígido, etiquetado exterior: pictograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: hasta 20 tubos	unidad		40		8		2			4				10		1							10	5												10			5		
19	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor secundario para transporte de muestras biológicas, material rígido, etiquetado exterior: pictograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: hasta 80 tubos	unidad		40	4	2	3	1				10		1	10	2										5			8								10					
20	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor secundario para transporte de muestras biológicas, material rígido, etiquetado exterior: pictograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: hasta 120 tubos	unidad		40			3					10			10											5											5					
21	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor secundario para transporte de muestras biológicas, material rígido, etiquetado exterior: pictograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: hasta 180 tubos	unidad		40											5											5											5					
22	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor terciario para transporte de muestras biológicas, etiquetado exterior: pictograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: 1 contenedor secundario.	unidad		40							2				5		1							5	5											10						





N° Item	Descripción	Unidad de Compra	Aislación	Categorías																																		
				002 RAP METROPOLITANA	004 CHPR	006 MACIEL	008 PASTEUR	007 VILARDEBO	003 INCA	010 INRIU	012 SAINT BOIS	015 ARTIGAS	016 CANELONES	017 C. LARGO	018 COLONIA	019 DURAZNO	020 FLORES	021 FLORIDA	022 LAVALLEJA	024 PAYRANGU	025 RIVERA	026 RIO NEGRO	027 ROCHA	028 SALTO	029 SAN JOSE	030 SORIANO	031 TACUAREMBO	032 TREINTA Y TRES	034 BELLA UNION	035 CARDONA	036 CARMELO	038 DOLORES	040 YOUNG	041 RAP PAYRANGU	042 RAP LAVALLEJA	043 JUAN LAJAZE	044 RAP ROCHA	045 RAP SAN JOSE
80	GRADILLA PARA 60 TUBOS AUTOCLAVABLE DE 18 mm DIAM	unidad			20	10	10								1					2			12	50			20									6		
81	GRADILLA PARA CRIOTUBOS DE 2 mL	unidad			20		16								1								10															
82	GRADILLA PARA TUBO DE 10 mL X 50 TUBOS	unidad		50	200	10	10								2					2			12	50	8		20								20	6		
83	GRADILLA PLASTICA PARA 60 TUBOS	unidad		100		1	50								10	10				2			10	100			20			2		5	20			6		
84	HISOPO ESTERIL SIN TRANSPORTE (ENVASE INDIVIDUAL)	unidad		24.000	30.000	12.000	8.000	50	2.400	200	5.000	30.000	5.000		20.000	300	500	3.000		24.000	3.000	3.000	3.000	2.400	10.000			5.000			15.000	5.000			100	500		
85	HISOPO ESTERIL DE APROX. 20 CM DE LARGO DE DACRON PARA TOMA ENDOCERVICAL	unidad		20.000									1.000							100			2.400	2.000	200			800	1.500			1.000	500	15.000	2.000	1.500		
86	HISOPO ESTERIL DE APROX. 20CM DE LARGO DE ALGODÓN PARA TOMA ENDOCERVICAL	unidad																		200			2.000				500							2.000			2.000	
87	HISOPO ESTERIL SIN TRANSPORTE CON TUBO	unidad		38.000	95.000	3.500		1.200	200	3.000	10.000			12.000	200.000	300	500	3.000	5.000	8.000	3.000	1.000	3.000	2.400	10.000	2.000	4.800	8.000	4.000		2.000	15.000	5.000		200	2.000	200	
88	HISOPO SIN ESTERILIZAR	unidad																					3.000				10.000								1.000			
89	LAMINA CUBRE OBJETO 18 X 18	unidad					1.200		1.000														15.000		1.000	5.000	10.000	1.000	12.000					4.000				
90	LAMINA CUBRE OBJETO 20 X 20	unidad			1.000		1.200				7.000			10.000								2.000		15.000		3.000	5.000									100		
91	LAMINA CUBRE OBJETO 22 X 22	unidad				2.000						2.000			8.000		40							4.000	1.000	5.000												
92	LAMINA CUBRE OBJETO 24 X 24	unidad			10.000																					5.000											400	200
93	LAMINA CUBRE OBJETO 24 X 32	unidad			11.000																					5.000												
94	LAMINA CUBRE OBJETO 24 X 40	unidad				8.000	1.200				8	10.000							4.000							5.000												
95	LAMINA CUBRE OBJETO 24 X 50	unidad			12.000	8.000	1.200																			5.000												
96	LAMINA CUBRE OBJETO 24 X 60	unidad			31.000	250								800												5.000												
97	LAMINA CUBRE OBJETO CALIBRADO	unidad			200	2.000	100							1.000		5	20																				500	
98	LAMINA PARA INMUNOFLUORESCENCIA 8 SPOT	unidad											1.000																									
99	LAMINA PORTA OBJETO BISELADO	unidad			12.000			500			30.010	10.000																										300
100	LAMINA PORTA OBJETO BORDE DE COLOR FROSTED END	unidad		12.500	25.000	20.000			1.000						50.000								30.000		1.200	8.000			7.500				8.500			500	500	
101	LAMINA PORTA OBJETO C/ETIQUETA	unidad			123.000				400			10.000		3.000	50.000					4.000							3.000	7.500	1.000			15.000					2.000	
102	LAMINILLA (SLIDES) VIDRIO PARA VDRL (MACRON M.218) 12 AROS 8 X 8 CM	unidad				8								2										20														
103	LAPIZ SILICONADO	unidad			10	4						5																										
104	LIGADURA PLANA	unidad			10			24	20			50	20	8	12		50	20																				10
105	MANGO DE KHOLE	unidad			5											2																						
106	MATRAZ AFORADO CON TAPA 1000 mL	unidad			4																																	
107	MATRAZ ERLLENMEYER 125 mL. DE VIDRIO PYREX	unidad			2																			5			12											
108	MATRAZ ERLLENMEYER 250 mL. DE VIDRIO PYREX	unidad											2														12	10										
109	MATRAZ ERLLENMEYER 500 mL. DE VIDRIO PYREX	unidad			5	2							2														12	10										
110	MATRAZ ERLLENMEYER 1000 mL	unidad			3		3						2														12	10										
111	MATRAZ ERLLENMEYER 2000 mL	unidad																									12											10
112	MATRAZ ERLLENMEYER 8000 mL	unidad																																				
113	MATRAZ VOLUMÉTRICO 10 mL	unidad																																				
114	MATRAZ VOLUMÉTRICO 100 mL	unidad			2																																	
115	MATRAZ VOLUMÉTRICO 250 mL	unidad																																				
116	MATRAZ VOLUMÉTRICO 1000 mL	unidad										2																										
117	MATRAZ VOLUMÉTRICO 25 mL	unidad																																				
118	MATRAZ VOLUMÉTRICO 250 mL	unidad			2																																	
119	MATRAZ VOLUMÉTRICO 50 mL	unidad																																				
120	MATRAZ VOLUMÉTRICO 500 mL	unidad			2																																	
121	MEDIDOR DE TEMPERATURA PARA MONITOREO DE CADENA DE FRIO PARA TRANSPORTE DE MUESTRAS BIOLÓGICAS Y/O REACTIVOS DE 2° C A 8° C	unidad		40			4						3				10		2	50					10		8	50	10							10		
122	MEDIDOR DE TEMPERATURA PARA MONITOREO DE CADENA DE FRIO PARA TRANSPORTE DE MUESTRAS BIOLÓGICAS Y/O REACTIVOS DE -20° C A 0° C	unidad					4						3				5								5		2	20	10									

Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aislación	002 RAP METROPOLITANA	004 CHPR	005 MACHEL	006 PASTEUR	007 VILARDEBO	008 INCA	010 INRU	012 SAINT BOIS	015 ARTIGAS	016 CANELONES	017 C. LARGO	018 COLONIA	019 DURAZNO	020 FLORES	021 FLORIDA	022 LAVALLEJA	024 PAYSONDU	025 RIVERA	026 RIO NEGRO	027 ROCHA	028 SALTO	029 SAN JOSE	030 SORIANO	031 TACUREMBO	032 TREINTA Y TRES	034 BELLA UNION	035 CARDONA	036 CARMELO	038 DOLORES	040 YOUNG	041 RAP PAYSONDU	042 RAP LAVALLEJA	043 JUAN LACAZE	044 RAP ROCHA	045 RAP SAN JOSE			
123	MEMBRANA FILTRACION 47 mm. POROS 0,22	unidad																						20																	
124	MEMBRANA FILTRACION 47 mm. POROS 0,46	unidad																						20																	
125	MICROCUBETAS PLASTICAS PARA ESPECTROFOTOMETRO (PASAJE DE LUZ 1 CM)	unidad																						60														1.800			
126	MICROPIPETA AUTOMATICA 10 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad			16	3			1		2	3			2	1											12	10									1				
127	MICROPIPETA AUTOMATICA 50 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad			25				1		2	3	4		2	2										2	12	10	3							1	1				
128	MICROPIPETA MULTICANAL REGULABLE DE 5 HASTA 50 UL DE 8 CANALES	unidad							1						1									6													1				
129	MICROPIPETA MULTICANAL REGULABLE DE 20 HASTA 200 UL DE 8 CANALES	unidad							1						1									6																	
130	MICROPIPETA MULTICANAL REGULABLE DE 5 HASTA 200 UL DE 12 CANALES	unidad				2			1																																
131	MICROPIPETA REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 0,2 HASTA 2 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad			5	2			1															10															1		
132	MICROPIPETA REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 5 HASTA 50 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad			10	2			1		2		4		2		1		1	3	1			10		2	12	10								3		1		2	
133	MICROPIPETA REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 20 HASTA 200 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad		8	15	8	2	1	1		2		4		3	1	1	10	1	3	1			10		2	12	16	3							3		1		2	
134	MICROPIPETA REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 100 HASTA 1000 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad		8	16	8	2	1	1	1	2		6	4	2	1	1	1	10	1	6	1				2	12	16								3		1		2	
135	MICROPIPETA VOLUMEN REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 1 HASTA 10 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad		8	6	2		1	1				2				1	1									12	6								3					
136	MICROPIPETA VOLUMEN REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 10 HASTA 100 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad			20			1	1	1			6	2	3		2									2	12	10	3							3			1		
137	MICROPIPETA VOLUMEN REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 50 HASTA 1000 µL CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad			20				1				6		2												2	12	10							3			1		
138	MICROPIPETA VOLUMEN REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 500 HASTA 5000 MICROLITROS, CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad							1																			12	10										1		
139	MICROPIPETA VOLUMEN REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 1.000 HASTA 10.000 MICROLITROS, CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad							1																		12														
140	MICROPIPETA autolavable REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 20 HASTA 200 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad			10	2							6		1													12									3				
141	MICROPIPETA autolavable REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 100 HASTA 1000 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad			10	2							6		1												1	12	10								3				
142	MICROPIPETA autolavable REGULABLE RANGO UNICO DE MEDICION DE 2 HASTA 20 MICROLITROS CON EYECTOR DE PUNTEROS	unidad			6	2																							10									3			
143	MORTERO CIPILON	unidad																																							
144	PALITO MADERA PARA HIPOPO 20 CM DE LARGO	unidad			34.000				2.000	7.000																														300	





Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aislación	002 RAP METROPOLITANA	004 CHPR	005 MACIEL	006 PASTEUR	007 VILARDEO	008 INCA	010 INRU	012 SAINT BOIS	015 ARTIGAS	016 CANELONES	017 C. LARGO	018 COLONIA	019 DURAZNO	020 FLORES	021 FLORIDA	022 LAVALLEJA	024 PAYсандU	025 RIVERA	026 RIO NEGRO	027 ROCHA	028 SALTO	029 SAN JOSE	030 SORIANO	031 TACUREMÓ	032 TREINTA Y TRES	034 BELLA UNIÓN	035 CARTONA	036 CARMELO	038 DOLORES	040 YOUNG	041 RAP PAYсандU	042 RAP LAVALLEJA	043 JUAN LACAZE	044 RAP ROCHA	045 RAP SAN JOS							
232	PUNTERO BLANCO SIN CORONA DE 20 A 100 MICROLITROS	unidad																						1,000																					
233	PUNTERO BLANCO SIN CORONA DE 100 A 200 MICROLITROS	unidad																							2,000																				
234	PUNTERO BLANCO SIN CORONA DE 500 a 5000 MICROLITROS	unidad							2,000																1,000																				
236	PUNTERO BLANCO SIN CORONA DE 1000 a 10000 MICROLITROS	unidad																																											
238	PUNTERO CON FILTRO ART. 1000 E	unidad			100.000																																								
237	PUNTERO CON FILTRO PARA P10 PARA 200 MICROLITROS LIBRE DE RNASA	unidad			100.000																				600				18.000																
238	PUNTERO DESCARTABLE CON FILTRO LIBRE DE RNASA PARA MICROPIPETAS 100 MICROLITROS	unidad			50.000				30.000																600				18.000																
238	PUNTERO DESCARTABLE CON FILTRO LIBRE DE RNASA PARA MICROPIPETAS 200 MICROLITROS	unidad			100.000	25.000			30.000																				18.000																
240	PUNTERO DESCARTABLE CON FILTRO LIBRE DE RNASA PARA MICROPIPETAS DE 1 A 5 MICROLITROS	unidad					15		30.000																600				60.000																
241	PUNTERO DESCARTABLE CON FILTRO LIBRE DE RNASA PARA MICROPIPETAS DE 5 A 10 MICROLITROS	unidad			80.000	15			30.000																600				60.000																
242	PUNTERO DESCARTABLE CON FILTRO LIBRE DE RNASA PARA MICROPIPETAS DE 200 A 1000 MICROLITROS	unidad			30.000	50.000			30.000																600				60.000																
243	PUNTERO PARA MICROPIPETA CON BORDE SIN FILTRO DE 10 A 100 MICROLITROS	unidad			20.000										20.000														10.000																
244	PUNTERO PARA PIPETA AUTOMÁTICA 10 A 200 MICROLITROS SIN CORONA TIPO SOCOREX	unidad										10.000	10.000		80.000										6.000				10.000	12.000															
246	PUNTERO PARA PIPETA AUTOMÁTICA 200 A 1000 MICROLITROS SIN CORONA TIPO SOCOREX	unidad										10.000													1.000				10.000	1.200								1.000							
248	PUNTERO PARA PIPETA DISPENSADORA MECÁNICA (RANGO DE LA PIPETA DE 1000 A 10000 MICROLITROS)	unidad				1.000																																							
247	REFRIGERANTE	unidad																																											
248	SEPTOS	unidad												500																															
248	SISTEMA DE CONCENTRACIÓN PARA COPROLOGÍA	unidad		10.000	20.000															1.300	4.800				6.000	5.000			1.000				50												
260	SISTEMA DE PUNCIÓN VENOSA POR LASER -DIRIGIDO A RECIÉN NACIDO, PEDIATRÍA Y ONCOLOGÍA	unidad							2			2					1	10											8																
261	TAPA ALETADA PARA TUBO DE 18 mm.	unidad				4.000			1.000			10.000			30.000			10.000																											
262	TAPAS PARA VIALES	unidad																																											
263	TAPÓN DE GOMA PARA TUBO DE ENSAYO 23 mm. DE ALTO X 18 mm. X 12 mm.	unidad																																											
264	TAPÓN PLÁSTICO ALETADO PARA TUBO DE 12 mm., COLORES	unidad		12.000								10.000																																	
266	TAPÓN PLÁSTICO ALETADO PARA TUBO DE 12 mm., TRANSLÚCIDOS	unidad							1.000				10.000												5.000																				
268	TAPÓN PLÁSTICO PARA JERINGA	unidad			75.000																																								
267	TAPÓN PLÁSTICO PARA JERINGA DE GASOMETRÍA	unidad			35.000						500		20.000																																
268	TELA DE AMIANTO CHICA	unidad																							10	10		2																	
268	TELA DE AMIANTO GRANDE	unidad																							10			2																	
280	TERMOMETRO DE PINCHO (-50°C a 150°C)	unidad											20				1								5																				
281	TERMOMETRO DIGITAL MAXIMA Y MINIMA (-10°C a 110°C)	unidad			500	2		2		1					6	3	1								5				6	10	2				2										
282	TERMOMETRO DIGITAL PARA FREEZER (-100° a 20°)	unidad			100	3						2			1		3	1											6	4	2														
283	TUBO CILINDRICO DE VIDRIO BASE PLANA 17mm. X 70 mm.	unidad																																											
284	TUBO CON FAL CON 50 ml	unidad									100		2.500																																

Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aclaración	002 RAP METROPOLITANA	004 CHRR	005 MACIEL	006 PASTEUR	007 VILARDEO	008 INCA	010 INRU	012 SAINT BOIS	015 ARTIGAS	016 CANELONES	017 C. LARGO	018 COLONIA	019 DURAZNO	020 FLORES	021 FLORIDA	022 LAVALLEJA	024 PAYSONDU	025 RIVERA	026 RIO NEGRO	027 ROCHA	028 SALTO	029 SAN JOSE	030 SORIANO	031 TACUAREMBO	032 TREINTA Y TRES	034 BELLA UNION	035 CARDONA	036 CARMELO	038 DOLORES	040 YOUNG	041 RAP PAYSONDU	042 RAP LAVALLEJA	043 JUAN LACAZE	044 RAP ROCHA	045 RAP SANJOSE				
266	TUBO CONICO AL VACIO DE PLASTICO 10 mL	unidad		216.000																				100																		
268	TUBO CONICO BOROSILICATO C/ TAPA DE 10 mL	unidad			30.000																		4.000																			
267	TUBO CONICO DE PLASTICO PARA CENTRIFUGA 10 mL	unidad		8.000	38.010	30.000	5.000		2.000	2.500	10.000	10.000		800	30.000		500		8.000	12.000	2.000	1.000	4.000	1.200	100	12.000	5.000	2.400	2.000	1.000				5.000			500					
268	TUBO CONICO POLIPROPILENO C/TAPA 10 Cml.	unidad			10																		4.000	1.200								500			3.000							
269	TUBO CONICO POLIPROPILENO GRADUADO C/TAPA DE ROSCA 15 mL. NO ESTERIL	unidad				20.000		200							10.000																									1.000		
270	TUBO CONICO POLIPROPILENO GRADUADO C/TAPA DE ROSCA 50 mL. NO ESTERIL	unidad				2.000			10	500					1.000																											
271	TUBO CORTO PARA INMUNOHEMATOLOGIA. MEDIDAS 7,5 DE LARGO Y 1 CM DE DIAMETRO	unidad						500		500																																
272	TUBO DE VIDRIO 13 X 100 mm.	unidad																	8.000					500	1.000	600			1.200													
273	TUBO DE VIDRIO 16 X 100 mm.	unidad																				100		500	1.000	500																
274	TUBO DE VIDRIO BOROSILICATO 13 X 100 mm. (FONDO REDONDO)	unidad																						500	1.000																	
275	TUBO DE VIDRIO BOROSILICATO 13 X 75 mm. (FONDO REDONDO)	unidad											10.000			2.000																									500	
276	TUBO DE VIDRIO TIPO PYREX 10 CM X 0,8 mm.	unidad																																								
277	TUBO ENSAYO VIDRIO 16 X 160 mm.	unidad												100											200	1.000																
278	TUBO ENSAYO VIDRIO 17 X 153 mm.	unidad																																								
279	TUBO ENSAYO VIDRIO DE 14 A 17 X 160 A 170 mm.	unidad																																								
280	TUBO ENSAYO 150 X 22 mm.	unidad																																								
281	TUBO ENSAYO 200 X 20 mm.	unidad																																								
282	TUBO HEMOLISIS DE VIDRIO BOROSILICATO 10 X 75 mm.	unidad																							200	1.000																
283	TUBO HEMOLISIS DE VIDRIO BOROSILICATO 7,5 X 100 mm.	unidad				23.500																																				
284	TUBO HEMOLISIS PLASTICO TRANSP. C/TAPON 7,5 x 100 mm.	unidad		20.000	160.000			1.000	1.000	500																																
285	TUBO KHAN POLIPROPILENO	unidad																																								
288	TUBO PLASTICO 18 X 150 mL	unidad													10.000																											
287	TUBO PLASTICO DE 2 mL. CON TAPA ROSCA	unidad				4.000																																				
288	TUBO PLASTICO ESTERIL DE 15 mL.	unidad				100.000																																				
288	TUBO PLASTICO ESTERIL DESCARTABLE PARA CULTIVO CELULAR CON TAPA 14 mL.	unidad																																								
290	TUBO POLIPROPILENO C/ TAPA ROSCA DE 5 mL. ESTERIL	unidad																																								
281	TUBO POLIPROPILENO fondo redondo DE 5 mL.	unidad						10.000																																		
282	TUBO POLIPROPILENO C/ TAPA ROSCA 10 mL. ESTERIL	unidad			38.000	2.000			38.000						60.000																											
293	TUBO POLIPROPILENO C/ TAPA ROSCA DE 15 mL. ESTERIL	unidad				15.000																																				
294	TUBO POLIPROPILENO C/ TAPA ROSCA DE 50 mL. ESTERIL	unidad																																								
286	TUBO TIPO EPPENDORF 0,2 mL. PCR	unidad			40.000																																					
286	TUBO TIPO EPPENDORF 0,5 mL.	unidad			40.000						10.000	10.000																														
287	TUBO TIPO EPPENDORF 1,5 mL.	unidad		20.000	212.000		10.000	2.500	38.000	1.000	10.000			5.000	1.000	30.000																										
288	TUBO TIPO EPPENDORF 1,8 mL.	unidad			180.000	1.000			38.000																																	
288	TUBO TIPO EPPENDORF 2 mL. TAPON ROSCA FONDO COMUM PARA BIOLOGIA MOLECULAR LIBRE RNAseA	unidad			200.000	10.000																																				
300	TUBO TIPO EPPENDORF 2 mL. TAPON ROSCA FONDO CONICO PARA BIOLOGIA MOLECULAR	unidad			200.000																																					
301	TUBO TIPO EPPENDORF GRADUADO CON TAPA DE SEGURIDAD	unidad																																								
302	TUBO TIPO EPPENDORF TRASLUCIDO	unidad			10.000	24.000																																				
303	VARILLAS DE VIDRIO MACIZAS	unidad										5																														
304	VARILLAS AGITADORAS MAGNETICAS	unidad																																								



Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aislación	040 RAP COLONIA	049 RAP MALDONADO	050 PANDO	051 PASO DE LOS TOROS	052 RIO BRANCO	053 ROSARIO	055 RAP TACUAREMBO	057 RAP CANELONES	059 RAP DURAZNO	061 RAP TREINTA Y TRES	062 LAS PIEDRAS	063 PIÑEIRO DEL CAMPO	064 LAJECORRERO	066 SER NACIONAL DE SANGRE	073 CHUY	084 RAP SALTO	096 SAIPPL	102 H.MALDONADO Y SAN CARLOS	103 CEREMOS	TOTAL CANTIDADES ESTIMADAS HASTA		
1	ANSA CALIBRADA 10 MICROLITROS CROMO-NIQUEL SIN MANGO	unidad		3			3															5	1	1.888	
2	ANSA DE PLASTICO ESTERIL DESCARTABLE DE 1 MICROLITRO	unidad							2.000														1.000		18.900
3	ANSA DE PLASTICO ESTERIL DESCARTABLE DE 10 MICROLITROS	unidad		200		15.000						1.000		30.000									23.000	600	296.800
4	ANSA DE PLASTICO ESTERIL DESCARTABLE DE 10 MICROLITROS CON PUNTA EN EL EXTREMO OPUESTO	unidad		720	1.200													1.000					3.200		118.020
6	ANSA DE PLASTICO ESTERIL DESCARTABLE DE 6 MICROLITROS	unidad				5.000																			72.900
6	BALONES 250 mL.	unidad	En vidrio borosilicato 3.3 con fondo plano y cuello con esmerilado 24/40.													2									13
7	BALONES 500 mL.	unidad														1									5
8	BOTELLA CULTIVO CELULAR PLASTICO ESTERIL DE 76 CMS	unidad						50																	50
9	BOTELLA VIDRIO COLOR CARAMELO 1L C/TAPA	unidad																							57
10	BURETA 25 mL. CALIBRADA	unidad														2									2
11	BURETA 50 mL. CALIBRADA	unidad														2	2								10
12	BURETA GRADUADA 10 mL.	unidad														2									2
13	BURETA GRADUADA 25 mL.	unidad														2									3
14	CAJA CON TAPA PARA CRIOVIALES CON GRILLA PARA 80/100 TUBOS DE 3 mL. BASE PLANA	unidad																				6	6		28
16	CAJA CON TAPA PARA CRIOVIALES CON GRILLA PARA 80/100 TUBOS DE 1,8 mL. BASE PLANA	unidad																				6	6		57
16	CAJA RANURADA CON TAPA DE VIDRIO HORIZONTAL (JARRA DE KOPLIK)	unidad																							7
17	CAJA RANURADA CON TAPA DE VIDRIO VERTICAL (JARRA DE KOPLIK)	unidad																							17
18	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor secundario para transporte de muestras biológicas, material rígido, etiquetado exterior: pictograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: hasta 20 tubos	unidad												3					2				6		106
19	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor secundario para transporte de muestras biológicas, material rígido, etiquetado exterior: pictograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: hasta 50 tubos	unidad				6					3			8					1			1	2		115
20	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor secundario para transporte de muestras biológicas, material rígido, etiquetado exterior: pictograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: hasta 120 tubos	unidad									3	2		8								1			86
21	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor secundario para transporte de muestras biológicas, material rígido, etiquetado exterior: pictograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: hasta 180 tubos	unidad									3														68
22	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor terciario para transporte de muestras biológicas, etiquetado exterior: pictograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: 1 contenedor secundario.	unidad												3								2			73

Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aclaración	Aclaración																	TOTAL CANTIDADES ESTIMADAS HASTA						
				046 RAP COLONIA	049 RAP MALDONADO	050 PANDO	051 PASO DE LOS TOROS	052 RIO BRANCO	053 ROSARIO	055 RAP TACUAREMBO	057 RAP CANELONES	059 RAP DURAZNO	061 RAP TREINTA Y TRES	062 LAS REDRAS	063 PIÑEYRO DEL CAMPO	064 LAB.DORREGO	066 REP. NACIONAL DE SANGRE	073 CHELY	084 RAP SALTO	085 SAIPUL		107H.MALDONADO Y SAN CARLOS	101 CEREMOS				
23	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor terciario isotérmico para transporte de muestras biológicas, etiquetado exterior:pietograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: 1 contenedor secundario.	unidad																					1	82			
24	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor terciario para transporte de muestras biológicas, etiquetado exterior:pietograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: 2 contenedores secundarios.	unidad																						6	68		
25	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor terciario isotérmico para transporte de muestras biológicas, etiquetado exterior:pietograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: 2 contenedores secundarios.	unidad																						6	66		
26	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor terciario para transporte de muestras biológicas, etiquetado exterior:pietograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: 3 contenedores secundarios.	unidad																							3	61	
27	CAJA TRANSPORTADORA DE MUESTRAS Contenedor terciario isotérmico para transporte de muestras biológicas, etiquetado exterior:pietograma de riesgo biológico y orientación vertical. Capacidad: 3 contenedores secundarios.	unidad																							3	67	
28	CAMARA DE PLASTICO RETICULAR PARA SEDIMENTO URINARIO	unidad		10	2.000	16.000					1.800												3.000	380	112.700		
29	CAMARA NEWBAUER ESPEJADA	unidad		1																			1	1	687		
30	CÁMARA PARA CROMATOGRAFIA	unidad																								1	
31	CAPILAR CON HEPARINA	caja x 100 unidades																								3.144	
32	CAPILAR SIN HEPARINA	caja x 100 unidades																								5.000	
33	CAPSULAS DE EVAPORACIÓN 38 mL	unidad																								2	
34	CEPILLO PARA LAVAR MICROTUBOS	unidad																								86	
35	CEPILLO PARA LAVAR TUBO FINO	unidad		6																						166	
36	CEPILLO PARA LAVAR TUBO GRUESO	unidad		6																						164	
37	CEPILLO PARA LAVAR TUBO MEDIANO	unidad		6																						144	
38	CRIOVUBO 1,8 mL. BASE PLANA PARA USO EN NITROGENO LIQUIDO	unidad																								98.060	
39	CRIOVUBO TIPO NUNC 1,8 mL. BASE PLANA	unidad																								1.000	7.300
40	CRIOVUBO DE 1,8 mL. BASE PLANA	unidad																								1.000	1.000
41	CRISOL 110 mL	unidad																									10
42	CUBETAS	unidad																									14
43	CUBETAS PLASTICAS PARA ESPECTROFOTOMETRO (PASAJE DE LUZ 1 CM)	unidad																									60
44	DESECADOR	unidad																									2
45	EMBUDOS	unidad		6																							68
46	EMBUDOS 50 mL	unidad																									10
47	EMBUDOS DE DECANTACIÓN 250 mL	unidad																									7
48	EMBUDOS DE DECANTACIÓN 500 mL	unidad																									6
49	ESPATULA ADHESIVA	unidad		120	400	6.000	1.000			100	120	2.400															87.670
50	FILTRO DE MEMBRANA ESTERIL C/SOPORTE 0,22 MICRAS	unidad																									5
51	FILTRO DESCARTABLE 25 mm. CON POROS 0,22 MICRAS	unidad																									5

Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aclaración	RUBROS																TOTAL CANTIDADES ESTIMADAS HASTA																			
				048	049	050	051	052	053	055	057	059	061	062	063	064	066	073	084		088	102.H.MALDONADO Y SAN CARLOS	103 CERENOS																
62	FILTRO PARA PIPETA AUTOMATICA TIPO SOCOREX CAT.832.10 X 10 mL (BOLSA X 100)	unidad																			200		216																
63	FILTROS DE ACETATO DE CELULOSA PARA FILTRACION POR VACIO DE TAMAÑO DE PORO 0,45um, DIAMETRO DE 47mm PARA FILTRACION DE SOLUCIONES ACUOSAS	unidad																					800	820															
64	FILTROS DE CELULOSA EN PTFE MODIFICADA PARA FILTRACION POR VACIO DE TAMAÑO DE PORO 0,45 PARA FILTRACION DE SOLVENTES ORGANICOS	unidad																						800	800														
65	FILTROS DE JERINGA DE ACETATO DE CELULOSA CON LUER-SLIP MACHO, DIAMETRO DE 4 mm, TAMAÑO DE PORO DE 0,45 um	unidad																						800	800														
66	FILTROS DE JERINGA DE PTFE CON LUER-SLIP MACHO, DIAMETRO DE 4 mm, TAMAÑO DE PORO DE 0,45 um	unidad																						800	820														
67	FILTROS DE PAPEL PLEGADO EN ABANICO DE TAMAÑO DE PORO 1,2 um Y DIAMETRO DE 185 mm	unidad																					1.000		1.120														
68	FILTROS ESTERILES DE ACETATO DE CELULOSA O NITRATO DE CELULOSA PARA FILTRACION POR VACIO DE TAMAÑO DE PORO 0,45um, DIAMETRO DE 47mm Y CON CUADRICULA PARA RECuento MICROBIOLÓGICO	unidad																					1.000		1.010														
69	FILTROS ESTÉRILES DE 0,22 micras DESCARTABLES PARA JERINGA EN PORTAFILTRO DE 25 mm. DE DIÁMETRO	unidad																				20			20														
70	FRASCO 500 mL, GRADUADO	unidad																					5		55														
71	FRASCO DE CULTIVO PLÁSTICO DE 40mL, GRADUADO, CUELLO RECTO, TAPA CIEGA, TIPO NUNCLON ESTÉRILES	unidad																							500														
72	FRASCO DE FILTRACIÓN 500 mL	unidad																					5		5														
73	FRASCO DE VIDRIO 500 CC INCOLORO	unidad																							2														
74	FRASCO DE VIDRIO DE 250 mL C/TAPA ROSCA DE BAQUELITA Y JUNTA DE GOMA	unidad																							3	1.803													
75	FRASCO ESTERIL PARA LABORATORIO (UROCULTIVO) con dispositivo de transferencia (para sistema al vacío) integrado	unidad																					12.000		203.100														
76	FRASCO PARA HPLC 1000 mL	unidad																					5		5														
77	FRASCO PLÁSTICO ESTERIL 100 CC C/TAPA ROSCA PARA UROCULTIVO	unidad																					3.950	18.000	12.000	2.500	4.000	1.200	300	18.000		1.000	80.000	1.000		8.000	88.000	2.000	894.250
78	FRASCO VIDRIO AUTOCLAVABLE TAPON ROSCA Y PRECINTO DE 100 mL	unidad																								1	1	582											
79	FRASCO VIDRIO AUTOCLAVABLE TAPON ROSCA Y PRECINTO DE 1000 mL	unidad																								1		111											
80	FRASCO VIDRIO AUTOCLAVABLE TAPON ROSCA Y PRECINTO DE 250 mL	unidad																								2	1	943											
81	FRASCO VIDRIO AUTOCLAVABLE TAPON ROSCA Y PRECINTO DE 500 mL	unidad																								2		182											
82	FRASCOS 20 mL																											100											
83	FRASCOS 40mL																											100											
84	FRASCOS 100 mL	unidad																										100											
85	FRASCOS 250 mL	unidad																										100											
86	FRASCOS 500 mL	unidad																										200											
87	FRASCOS DE LABORATORIO ISO 4798 1000 mL	unidad																										20											
88	FRASCOS DE LABORATORIO ISO 4798 1000 mL	unidad																										2											
89	FRASCOS DE LABORATORIO ISO 4798 500 mL	unidad																										2											
90	FRASCOS LAVADORES/ PICETAS 250 mL	unidad																										2											
91																												5											
																												10											
																												120											
																												10											

Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aclaración	044 RAP COLONIA	045 RAP MALDONADO	046 PANCO	051 PASO DE LOS TOROS	052 RIO BRANCO	053 ROSARIO	055 RAP TACUAREMBO	057 RAP CAPELONES	059 RAP DURAZNO	061 RAP TREINTA Y TRES	062 LAS PIEDRAS	063 PIÑERO DEL CAMPO	064 LABDORREGO	066 SER. NACIONAL DE SANGRE	073 CHUY	084 RAP BALTO	088 SAUPL.	102 H. MALDONADO Y SAN CARLOS	103 CEREMOS	TOTAL CANTIDADES ESTIMADAS HASTA			
80	GRADILLA PARA 60 TUBOS AUTOCLAVABLE DE 16 mm. DIAM	unidad		2									10				2					6	6	165		
81	GRADILLA PARA CRIO TUBOS DE 2 mL.	unidad							6													3	3	54		
82	GRADILLA PARA TUBO DE 16 mL. X 60 TUBOS	unidad							6		6			8			2					4	4	430		
83	GRADILLA PLASTICA PARA 60 TUBOS	unidad		2			10				10			8			2	6							402	
84	HISOPO ESTERIL SIN TRANSPORTE (ENVASE INDIVIDUAL)	unidad		1.120	2.000	5.000			300					12.000								5.000			234.570	
86	HISOPO ESTERIL DE APROX. 20 CM DE LARGO DE DACRON PARA TOMA ENDOCERVICAL	unidad		50		1.000								600								200	25		48.075	
86	HISOPO ESTÉRIL DE APROX.20CM DE LARGO DE ALGODÓN PARA TOMA ENDOCERVICAL	unidad											1.500	500							10.000	200			19.600	
87	HISOPO ESTERIL SIN TRANSPORTE CON TUBO	unidad					200						500	12.000		200						3.000	50		454.250	
88	HISOPO SIN ESTERILIZAR	unidad											4.000												18.000	
89	LAMINA CUBRE OBJETO 18 X 18	unidad		4.200							15.000		2.000	600											72.600	
90	LAMINA CUBRE OBJETO 20 X 20	unidad				3.000					10.000			1.000						10.000					70.300	
91	LAMINA CUBRE OBJETO 22 X 22	unidad												1.000											21.040	
92	LAMINA CUBRE OBJETO 24 X 24	unidad							500	300				1.000							3.000				32.400	
93	LAMINA CUBRE OBJETO 24 X 32	unidad												1.000									20		20.020	
94	LAMINA CUBRE OBJETO 24 X 40	unidad												1.000									50		30.258	
95	LAMINA CUBRE OBJETO 24 X 60	unidad												1.000							6.800				44.110	
96	LAMINA CUBRE OBJETO 24 X 80	unidad								300				1.000											37.650	
97	LAMINA CUBRE OBJETO CALIBRADO	unidad												10									1		3.908	
98	LAMINA PARA INMUNOFLUORESCENCIA 8 SPOT	unidad																							1.000	
99	LAMINA PORTA OBJETO BISELADO	unidad							1.000		3.000												50		77.980	
100	LAMINA PORTA OBJETO BORDE DE COLOR FROSTED END	unidad		400	1.200									10.000								1.000	50		174.360	
101	LAMINA PORTA OBJETO C/ETIQUETA	unidad		4.000		6.000							10.000	6.000							8.000		50		254.875	
102	LAMINILLA (SLIDES) VIDRIO PARA VDRL (MACRON M.218) 12 AROS 8 X 8 CM	unidad																				5			81	
103	LAPIZ SILICONADO	unidad																							2	27
104	LIGADURA PLANA	unidad				25							300	1.000								15	10		2.828	
105	MANGO DE KHOLE	unidad																					2		10	
106	MATRAZ AFORADO CON TAPA 1000 mL	unidad																							28	
107	MATRAZ ERLLENMEYER 125 mL. DE VIDRIO PYREX	unidad														15	2								33	
108	MATRAZ ERLLENMEYER 250 mL. DE VIDRIO PYREX	unidad														10	2								40	
108	MATRAZ ERLLENMEYER 500 mL. DE VIDRIO PYREX	unidad														5	1								38	
110	MATRAZ ERLLENMEYER 1000 mL.	unidad					1									5	1								38	
111	MATRAZ ERLLENMEYER 2000 mL.	unidad														2	2								28	
112	MATRAZ ERLLENMEYER 8000 mL.	unidad														2	1								3	
113	MATRAZ VOLUMÉTRICO 10 mL.	unidad														20	2								22	
114	MATRAZ VOLUMÉTRICO 100 mL.	unidad														40	2								58	
115	MATRAZ VOLUMÉTRICO 200 mL.	unidad														20	2								38	
116	MATRAZ VOLUMÉTRICO 1000 mL.	unidad					2									2									20	
117	MATRAZ VOLUMÉTRICO 25 mL.	unidad														16									28	
118	MATRAZ VOLUMÉTRICO 250 mL.	unidad														20									38	
119	MATRAZ VOLUMÉTRICO 60 mL.	unidad														50	2								88	
120	MATRAZ VOLUMÉTRICO 600 mL.	unidad														2									18	
121	MEDIDOR DE TEMPERATURA PARA MONITOREO DE CADENA DE FRIO PARA TRANSPORTE DE MUESTRAS BIOLÓGICAS Y/O REACTIVOS DE 2° C A 8° C	unidad				4					10		4	12							3		10	6		263
122	MEDIDOR DE TEMPERATURA PARA MONITOREO DE CADENA DE FRIO PARA TRANSPORTE DE MUESTRAS BIOLÓGICAS Y/O REACTIVOS DE -20° C A 0° C	unidad									3												2	6		58



Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aclaración	044 RAP COLONIA	048 RAP MALDONADO	050 PANDO	051 PASO DE LOS TOROS	052 RIO BRANCO	053 ROSARIO	055 RAP TACUAREMBO	057 RAP CANELONES	059 RAP DURAZNO	061 RAP TREINTA Y TRES	062 LAS REDRAS	063 PIÑEIRO DEL CAMPO	064 LABDRREGO	066 SER. NACIONAL DE SANGRE	073 CHUY	084 RAP SALTO	086 SAIPPL	102 H. MALDONADO Y SAN CARLOS	103 CEREMOS	TOTAL CANTIDADES ESTIMADAS HASTA	
145	PERA DE GOMA Nº 2	unidad		1			1						6	4						100	2		168	
146	PERA DE GOMA Nº 3	unidad												4				1		100	2		138	
147	PERA DE GOMA Nº 4	unidad												4		10				100	2		148	
148	PERA DE GOMA Nº 5	unidad																			2		54	
149	PERA DE GOMA Nº 8	unidad																			2		80	
160	PERA DE GOMA Nº 8	unidad																			2	2	38	
161	PERA DE GOMA Nº 10	unidad																			2	2	28	
162	PESAFILTROS 30 mL	unidad														6							6	
163	PIQUETA DE PLÁSTICO 250-400mL C/TAPON VERTEDOR DE GOMA	unidad								120					100		2				1	6	632	
164	PICNÓMETRO DE ALTA DENSIDAD 26 mL	unidad														2							10.062	
165	PICNÓMETRO DE BAJA DENSIDAD 26 mL	unidad														2							2	
166	PIPETA DESCARTABLE ESTERIL DE 1 mL	unidad				6.000		2.000									10				10.000		48.620	
167	PIPETA DESCARTABLE ESTERIL DE 10 mL	unidad															1.000	20			10.000		18.230	
168	PIPETA PASTEUR DESCARTABLE ESTERIL DE 3 mL GOTERO	unidad		230		6.000							5.000	24.000				1.000					302.330	
168	PIPETA PASTEUR PLÁSTICO 3-6 mL ESTERIL GOTERO	unidad												6.000							10.000		140.700	
160	PIPETA PASTEUR PLÁSTICO 3-6 mL NO ESTERIL GOTERO	unidad		200	3.600	6.000					16.000					100	180.000				3.600	1.000	873.760	
181	PIPETA PASTEUR PLÁSTICO PUNTA CAPILAR ESTERIL E INDIVIDUAL DE 3mL	unidad						1.000	1.600												10.000		16.000	
182	PIPETA PASTEUR VIDRIO GOTERO DE 3 mL	unidad															60						60	
183	PIPETA TERMINAL DE VIDRIO DE 10 mL	unidad																					17	
184	PIPETA VIDRIO 1mL	unidad							2					3								2	127	
186	PIPETA VIDRIO 2mL	unidad							2					3								2	117	
186	PIPETA VIDRIO 6mL	unidad		2				3	2					2								2	164	
187	PIPETA VIDRIO 10 mL	unidad		2			1		2					2								2	131	
188	PIPETAS GRADUADAS 1 mL	unidad														6							6	
189	PIPETAS GRADUADAS 2 mL	unidad														6						6	136	
170	PIPETAS GRADUADAS 6 mL	unidad														6							6	
171	PIPETAS GRADUADAS 10 mL	unidad														6							6	
172	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 1 mL	unidad									6					10	3					6	87	
173	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 2 mL	unidad									6					6	3					6	89	
174	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 3 mL	unidad														2							2	
175	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 4 mL	unidad														2							2	
176	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 6 mL	unidad					3				6					6	3					6	80	
177	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 10 mL	unidad									6					10	3					6	85	
178	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 16 mL	unidad																					3	
179	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 20 mL	unidad									6					6	2						26	
180	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 25 mL	unidad														6							16	
181	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 30 mL	unidad														2							2	
182	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 40 mL	unidad														2							2	
183	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 60 mL	unidad														2							8	
184	PIPETAS VOLUMÉTRICAS 100 mL	unidad														1							4	
186	PLACA DE PETRI ESTERIL DESCARTABLE DE 100 mm. (+/- 10 mm.) DE DIÁMETRO con división al medio	unidad		1.040	600			20	1.600													5.000		82.110
186	PLACA DE PETRI ESTERIL DESCARTABLE DE 40 mm. DE DIÁMETRO	unidad			810																			17.160
187	PLACA DE PETRI ESTERIL DESCARTABLE DE 90 mm. DE DIÁMETRO	unidad		1.180	400	13.000			1.600							2.000						7.600		374.680
188	PLACA DE PETRI ESTERIL DESCARTABLE DE 160 mm. DE DIÁMETRO	unidad																						3.000
188	PLACA MICROTITULACION FONDO EN U 86 HOYOS	unidad																						50
180	PLACA PARA ELISA DE FONDO PLANO	unidad																						1.012

Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aclaración	048 RAP COLONIA	049 RAP MALDONADO	050 PANDO	051 PASO DE LOS TOROS	052 RIO BRANCO	053 ROSARIO	055 RAP TACUAREMBO	057 RAP CANELONES	059 RAP DURAZNO	061 RAP TREINTA Y TRES	062 LAS PIEDRAS	063 PIÑERO DEL CAMPO	064 LABORRESO	066 REGIONAL DE SANDRE	073 CHUY	084 RAP SALTO	086 SAIPUL	102H.MALDONADO Y SAN CARLOS	103 CERENOS	TOTAL CANTIDADES ESTIMADAS HASTA	
181	PLANCHA TEFLON 15 X 15 T/TEFLONFELT	unidad																					6	
182	POLICUBETA DE 96 SECCIONES FRACCIONABLES FONDO EN U	unidad																					10	
183	POLICUBETA DE 96 SECCIONES FRACCIONABLES FONDO EN V	unidad																					10	
184	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA HASTA 100mL	unidad																				2	28	
185	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA HASTA 250mL CON TAPA	unidad																				2	30	
186	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA HASTA 500mL	unidad																				4	36	
187	PROBETA GRADUADA PLASTICA 50 mL	unidad															1					2	33	
188	PROBETA GRADUADA PLASTICA 100 mL	unidad		1												10	1					2	52	
189	PROBETA GRADUADA PLASTICA 200 mL	unidad														5	1					2	44	
200	PROBETA GRADUADA PLASTICA 500 mL	unidad		2												2	1					3	58	
201	PROBETAS GRADUADAS 10 mL	unidad														5						2	32	
202	PROBETAS GRADUADAS 25 mL	unidad														10						2	41	
203	PROBETAS GRADUADAS 50 mL	unidad														10						2	38	
204	PROBETAS GRADUADAS 250 mL	unidad														5						1	37	
205	PROBETAS GRADUADAS 1000 mL	unidad		1																		3	84	
206	PUNTERO TIPO GIBSON P2	unidad														2							1.012	
207	PUNTERO AMARILLO CON CORONA 1 A 5 MICROLITROS	unidad												4.000								5.000	182.000	
208	PUNTERO AMARILLO CON CORONA 1 A 10 MICROLITROS	unidad												4.000			100					5.000	247.500	
209	PUNTERO AMARILLO CON CORONA 1 A 20 MICROLITROS	unidad												4.000								1.000	213.000	
210	PUNTERO AMARILLO CON CORONA 20 A 100 MICROLITROS	unidad			8.000	12.000	5.000			2.000			3.000	4.000			100	2.000				1.000	278.000	
211	PUNTERO AMARILLO CON CORONA 100 A 200 MICROLITROS	unidad			10.000		8.000				18.000			4.000								12.000	1.000	258.500
212	PUNTERO AMARILLO SIN CORONA 1 A 5 MICROLITROS	unidad												4.000										27.000
213	PUNTERO AMARILLO SIN CORONA 1 A 10 MICROLITROS	unidad										1.000		4.000										122.010
214	PUNTERO AMARILLO SIN CORONA 1 A 20 MICROLITROS	unidad												4.000										60.000
215	PUNTERO AMARILLO SIN CORONA 20 A 100 MICROLITROS	unidad			3.000				2.000					4.000			8.000					15.000		178.500
216	PUNTERO AMARILLO SIN CORONA 100 A 200 MICROLITROS	unidad			10.000									4.000								5.000		213.500
217	PUNTERO AZUL CON CORONA 1 A 5 MICROLITROS	unidad				500								3.000										3.500
218	PUNTERO AZUL CON CORONA 1 A 10 MICROLITROS	unidad												3.000										108.000
219	PUNTERO AZUL CON CORONA 1 A 20 MICROLITROS	unidad												3.000										72.000
220	PUNTERO AZUL CON CORONA 20 A 100 MICROLITROS	unidad												3.000										131.000
221	PUNTERO AZUL CON CORONA 100 A 200 MICROLITROS	unidad									8.000			3.000										80.000
222	PUNTERO AZUL CON CORONA 100 A 1000 MICROLITROS	unidad			500		15.000		1.000				3.000	3.000								10.000		230.100
223	PUNTERO AZUL SIN CORONA 1 A 10 MICROLITROS	unidad												3.000										88.000
224	PUNTERO AZUL SIN CORONA 20 A 100 MICROLITROS	unidad												3.000										18.000
225	PUNTERO AZUL SIN CORONA 100 A 200 MICROLITROS	unidad												3.000										41.000
226	PUNTERO AZUL SIN CORONA 100 A 1000 MICROLITROS	unidad			1.000			1.500						3.000								2.000	1.000	106.000
227	PUNTERO BLANCO CON CORONA DE 1 A 10 MICROLITROS	unidad																						27.000
228	PUNTERO BLANCO CON CORONA 20 A 100 MICROLITROS	unidad																						4.000
229	PUNTERO BLANCO CON CORONA DE 100 A 200 MICROLITROS	unidad																						3.000
230	PUNTERO BLANCO SIN CORONA DE 1 A 10 MICROLITROS	unidad																						3.000
231	PUNTERO BLANCO SIN CORONA DE 1 A 20 MICROLITROS	unidad																						1.000

Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aclaración	045 RAP COLONIA	049 RAP MALDONADO	050 PANDO	051 PASO DE LOS TOROS	052 RIO BRANCO	053 ROSARIO	055 RAP TACUAREMBO	057 RAP CANELONES	059 RAP DURAZNO	061 RAP TREINTA Y TRES	062 LAS PIEDRAS	063 PIÑEIRO DEL CAMPO	064 LABARRERO	066 SER NACIONAL DE SANGRE	071 CHEY	084 RAP SALTO	086 SAIPPL	102 H. MALDONADO Y SAN CARLOS	103 CERENOS	TOTAL CANTIDADES ESTIMADAS HASTA	
232	PUNTERO BLANCO SIN CORONA DE 20 A 100 MICROLITROS	unidad															12.000						13.000	
233	PUNTERO BLANCO SIN CORONA DE 100 A 200 MICROLITROS	unidad															87.200						88.200	
234	PUNTERO BLANCO SIN CORONA DE 500 a 5000 MICROLITROS	unidad																					3.000	
236	PUNTERO BLANCO SIN CORONA DE 1000 a 10000 MICROLITROS	unidad																500					800	
238	PUNTERO CON FILTRO ART. 1000 E	unidad																					100.000	
237	PUNTERO CON FILTRO PARA P10 PARA 200 MICROLITROS LIBRE DE RNASA	unidad																					118.500	
238	PUNTERO DESCARTABLE CON FILTRO LIBRE DE RNASA PARA MICROPIPETAS 100 MICROLITROS	unidad																					98.500	
238	PUNTERO DESCARTABLE CON FILTRO LIBRE DE RNASA PARA MICROPIPETAS 200 MICROLITROS	unidad																					173.000	
240	PUNTERO DESCARTABLE CON FILTRO LIBRE DE RNASA PARA MICROPIPETAS DE 1 A 5 MICROLITROS	unidad																					80.615	
241	PUNTERO DESCARTABLE CON FILTRO LIBRE DE RNASA PARA MICROPIPETAS DE 5 A 10 MICROLITROS	unidad																					180.615	
242	PUNTERO DESCARTABLE CON FILTRO LIBRE DE RNASA PARA MICROPIPETAS DE 200 A 1000 MICROLITROS	unidad																					180.600	
243	PUNTERO PARA MICROPIPETA CON BORDE SIN FILTRO DE 10 A 100 MICROLITROS	unidad																					50.000	
244	PUNTERO PARA PIPETA AUTOMÁTICA 10 A 200 MICROLITROS SIN CORONA TIPO SOCOREX	unidad															18.000				1	1.000	128.001	
246	PUNTERO PARA PIPETA AUTOMÁTICA 200 A 1000 MICROLITROS SIN CORONA TIPO SOCOREX	unidad																			1	1.000	24.201	
248	PUNTERO PARA PIPETA DISPENSADORA MECÁNICA (RANGO DE LA PIPETA DE 1000 A 10000 MICROLITROS)	unidad																					1.000	
247	REFRIGERANTE	unidad														2							1.002	
248	SEPTOS	unidad																					800	
248	SISTEMA DE CONCENTRACIÓN PARA COPROLOGÍA	unidad			1.500								8.000								300		64.850	
250	SISTEMA DE FUNCIÓN VENOSA POR LASER -DIRIGIDO A RECÉN NACIDO, PEDIATRÍA Y ONCOLOGÍA	unidad									100												121	
251	TAPA ALETADA PARA TUBO DE 18 mm.	unidad		500							15.000		8.000										81.500	
252	TAPAS PARA VIALES	unidad																					3.000	
253	TAPON DE GOMA PARA TUBO DE ENSAYO 23 mm. DE ALTO X 18 mm. X 12 mm.	unidad																				50	50	
254	TAPÓN PLÁSTICO ALETADO PARA TUBO DE 12 mm., COLORES	unidad			12.000																		48.000	
255	TAPÓN PLÁSTICO ALETADO PARA TUBO DE 12 mm., TRASLÚCIDOS	unidad				1.500															3.000	1.500	22.000	
258	TAPÓN PLÁSTICO PARA JERINGA	unidad																500					25	75.525
257	TAPÓN PLÁSTICO PARA JERINGA DE GASOMETRÍA.	unidad											12.000									25	88.325	
258	TELA DE AMIANTO CHICA	unidad														5							42	
259	TELA DE AMIANTO GRANDE	unidad														5							17	
290	TERMOMETRO DE PINCHO (-50°C a 150°C)	unidad															1				1		31	
281	TERMOMETRO DIGITAL MAXIMA Y MINIMA (-10°C a 110°C)	unidad		2	3									10			1				13		688	
282	TERMOMETRO DIGITAL PARA FREEZER (-100° a 20°)	unidad		1	3	2			3					6							8	3	151	
283	TUBO CILINDRICO DE VIDRIO BASE PLANA 17mm. X 70 mm.	unidad															3				400		403	
284	TUBO CON FALDON 50 mL.	unidad																					2.100	

Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Asignación	048 RAP COLONIA	049 RAP MALDONADO	050 PANDO	051 PASO DE LOS TOROS	052 RIO BRANCO	053 ROSARIO	055 RAP TACUAREMBO	057 RAP CANELOÑES	059 RAP DURAZNO	061 RAP TREINTA Y TRES	062 LAS PEÑAS	063 PIÑEIRO DEL CAMPO	064 LAB. DORRIGO	066 SER. NACIONAL DE SANGRE	073 CHUY	084 RAP SALTO	086 SHIPPL	103 H. MALDONADO Y SAN CARLOS	103 CERENOS	TOTAL CANTIDADES ESTIMADAS HASTA	
265	TUBO CONICO AL VACIO DE PLASTICO 10 mL	unidad												30.000								5.000	258.100	
266	TUBO CONICO BOROSILICATO C/ TAPA DE 10 mL	unidad												4.000										38.000
267	TUBO CONICO DE PLASTICO PARA CENTRIFUGA 10 mL	unidad		200						15.000			3.000	30.000								10.500	50	246.500
268	TUBO CONICO POLIPROPILENO C/TAPA 10 CmL	unidad				18.000				15.000		100												87.810
269	TUBO CONICO POLIPROPILENO GRADUADO C/TAPA DE ROSCA 15 mL. NO ESTÉRIL	unidad		480	1.800																		26	33.805
270	TUBO CONICO POLIPROPILENO GRADUADO C/TAPA DE ROSCA 50 mL. NO ESTÉRIL	unidad																						3.510
271	TUBO CORTO PARA INMUNOHEMATOLOGIA. MEDIDAS 7,5 DE LARGO Y 1 CM DE DIAMETRO	unidad															12.000							13.000
272	TUBO DE VIDRIO 13 X 100 mm.	unidad		100																			300	8.600
273	TUBO DE VIDRIO 16 X 100 mm.	unidad																				200		3.300
274	TUBO DE VIDRIO BOROSILICATO 13 X 100 mm. (FONDO REDONDO)	unidad																						1.500
275	TUBO DE VIDRIO BOROSILICATO 13 X 75 mm. (FONDO REDONDO)	unidad																						13.500
276	TUBO DE VIDRIO TIPO PYREX 10 CM X 0,8 mm.	unidad																				200		11.400
277	TUBO ENSAYO VIDRIO 16 X 160 mm.	unidad						100					3.000											4.850
278	TUBO ENSAYO VIDRIO 17 X 163 mm.	unidad																						1.000
279	TUBO ENSAYO VIDRIO DE 14 A 17 X 160 A 170 mm.	unidad																						1.100
280	TUBO ENSAYO 160 X 22 mm.	unidad																						1.000
281	TUBO ENSAYO 200 X 20 mm.	unidad																						100
282	TUBO HEMOLISIS DE VIDRIO BOROSILICATO 10 X 75 mm.	unidad																						4.000
283	TUBO HEMOLISIS DE VIDRIO BOROSILICATO 7,5 X 100 mm.	unidad																						4.000
284	TUBO HEMOLISIS PLASTICO TRANSP. C/TAPON 7,5 X 150 mm.	unidad							1.200															120.000
285	TUBO KHAN POLIPROPILENO	unidad		1.500						2.000														1.500
286	TUBO PLASTICO 16 X 150 mL	unidad																						1.500
287	TUBO PLASTICO DE 2 mL. CON TAPA ROSCA	unidad																						2.000
288	TUBO PLASTICO ESTERIL DE 15 mL.	unidad																						2.000
289	TUBO PLASTICO ESTERIL DESCARTABLE PARA CULTIVO CELULAR CON TAPA 14 mL	unidad																						50
290	TUBO POLIPROPILENO C/ TAPA ROSCA DE 5 mL. ESTERIL	unidad																						2.250
291	TUBO POLIPROPILENO fondo redondo DE 5 mL.	unidad																						1.000
292	TUBO POLIPROPILENO C/ TAPA ROSCA 10 mL. ESTERIL	unidad		100		3.000																		1.500
293	TUBO POLIPROPILENO C/ TAPA ROSCA DE 15 mL. ESTERIL	unidad																						2.000
294	TUBO POLIPROPILENO C/ TAPA ROSCA DE 50 mL. ESTERIL	unidad																						20
295	TUBO TIPO EPPENDORF 0,2 mL. PCR	unidad																						
296	TUBO TIPO EPPENDORF 0,5 mL.	unidad																						800
297	TUBO TIPO EPPENDORF 1,5 mL.	unidad																						600
298	TUBO TIPO EPPENDORF 1,8 mL.	unidad																						7.000
299	TUBO TIPO EPPENDORF 2 mL. TAPON ROSCA FONDO COMUN PARA BIOLOGIA MOLECULAR LIBRE RNASA	unidad																						1.000
300	TUBO TIPO EPPENDORF 2 mL. TAPON ROSCA FONDO CONICO PARA BIOLOGIA MOLECULAR	unidad																						1.000
301	TUBO TIPO EPPENDORF GRADUADO CON TAPA DE SEGURIDAD	unidad																						100
302	TUBO TIPO EPPENDORF TRASLUCIDO	unidad																						500
303	VARILLAS DE VIDRIO MACIZAS	unidad																						10.000
304	VARILLAS AGITADORAS MAGNETICAS	unidad																						10
																								2

Nº Item	Descripción	Unidad de Compra	Aclaración	048 RAP COLONIA	049 RAP MALDONADO	050 PANDO	051 PASO DE LOS TOROS	052 RIO BRANCO	053 ROSARIO	055 RAP TACUAREMBO	057 RAP CANELONES	059 RAP DURAZNO	061 RAP TREINTA Y TRES	062 LAS PIEDRAS	063 PINERO DEL CAMPO	064 LABDORREGO	068 SER.NACIONAL DE SANGRE	073 CHUY	084 RAP SALTO	088 SAIPPL	102 H.MALDONADO Y SAN CARLOS	103 CEREMOS	TOTAL CANTIDADES ESTIMADAS HASTA	
305	VARILLAS AGITADORAS MAGNÉTICAS	unidad														5	2							107
306	VARILLAS AGITADORAS MAGNÉTICAS	unidad																						106
307	VARILLAS AGITADORAS MAGNÉTICAS	unidad														5								110
308	VASOS DE BOHEMIA 50 mL.	unidad														10	3							72
308	VASOS DE BOHEMIA 100 mL.	unidad														20	3							75
310	VASOS DE BOHEMIA 250 mL.	unidad														10	2					1		61
311	VASOS DE BOHEMIA 500 Ó 800 mL.	unidad														5	2				2			68
312	VASOS DE BOHEMIA 800 mL.	unidad														1	2							35
313	VASOS DE BOHEMIA 1000 mL.	unidad														5					1			48
314	VASOS DE BOHEMIA 2000 mL.	unidad														1					1			347
315	TIPS CON FILTRO DE 2 A 20 uL	unidad																						80.200
318	TUBO TIPO EPPENDORF de 1,5 mL RNAsa/DNAsa free	unidad																						260.100
317	BOLSAS ESTÉRILES PARA MUESTREO MICROBIOLÓGICO	unidad											1.000		1.000									6.100