

# Anexo al Cuadro Resumen 3: PRECIOS UNITARIOS Y CONSUMOS ESTIMADOS

## LABORATORIOS PROVINCIA DE CORDOBA

Nº AGRUPACIÓN	Nº LOTE	DENOMINACIÓN DEL LOTE	CÓDIGO SAS	GC	CRÍTICO	PRECIO UNITARIO (IVA EXCLUIDO)	TIPO IVA	UNIDAD	CANTIDAD ESTIMADA 3 AÑOS
AGRUPACIÓN 1: Laboratorio Automatizado									
1	1	Ac anti peroxidasa tiroidea-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.55.00.00	A59989		1,432702	21	Determinación	80.507
1	2	Ac anti tiroglobulina-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.55.00.01	A59990		1,432702	21	Determinación	63.833
1	3	Ac. + Ag. p24 contra el virus de la Inmunodeficiencia Humana (tipo 1 + 2) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.95.00.15.03	A61005	X	1,578105	21	Determinación	132.808
1	4	Acido Fólico-GC	SU.PC.SANI.12.33.05.00.00.05	A61474		1,432702	21	Determinación	507.197
1	5	Acido láctico (sangre)-GC	SU.PC.SANI.12.24.00.00.00.00	A61215	X	0,301535	21	Determinación	6.798
1	6	Acido úrico-GC	SU.PC.SANI.12.05.05.05.00.03	A60286		0,065337	21	Determinación	1.556.234
1	7	Acido valproico-GC	SU.PC.SANI.12.07.15.10.00.00	A60373		1,105610	21	Determinación	33.141
1	8	Adenosina desaminasa-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.10.15.00	A60322	X	0,050258	21	Determinación	9.906
1	9	Alanina transaminasa-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.05.05.01	A60302	X	0,084540	21	Determinación	2.333.470
1	10	Albumina (orina)-GC	SU.PC.SANI.12.05.05.00.00.02	C55496		0,703573	21	Determinación	563.096
1	11	Albumina-GC	SU.PC.SANI.12.05.05.00.00.00	A60282	X	0,060302	21	Determinación	804.325
1	12	alfa-1-Antitripsina-GC	SU.PC.SANI.12.28.25.00.00.00	A61443		1,105610	21	Determinación	21.351
1	13	alfa-1-Glicoproteína ácida-GC	SU.PC.SANI.12.28.05.00.00.00	A61426		1,105610	21	Determinación	27.274
1	14	alfa-Amilasa-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.10.05.00	A60318	X	0,301535	21	Determinación	444.127
1	15	alfa-Fetoproteína-GC	SU.PC.SANI.12.23.00.00.00.00	A61200		1,432702	21	Determinación	54.295
1	16	Amonio (sangre)-GC	SU.PC.SANI.12.24.05.05.00.00	A61217	X	0,804090	21	Determinación	13.873
1	17	Antígeno carcinoembrionario-GC	SU.PC.SANI.12.23.00.00.00.01	A61201		1,127225	21	Determinación	103.343
1	18	Apolipoproteína A1-GC	SU.PC.SANI.12.28.40.00.00.00	A61447		0,770158	21	Determinación	27.720
1	19	Apolipoproteína B-GC	SU.PC.SANI.12.28.40.00.00.01	A61448		0,694076	21	Determinación	22.770
1	20	Aspartato transaminasa-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.05.05.00	A60301	X	0,084540	21	Determinación	1.782.082
1	21	beta-2-Microglobulina-GC	SU.PC.SANI.12.28.20.00.00.00	A61439		1,105610	21	Determinación	52.134
1	22	Bilirrubina directa-GC	SU.PC.SANI.12.05.15.00.00.01	A60294	X	0,060302	21	Determinación	290.307
1	23	Bilirrubina total-GC	SU.PC.SANI.12.05.15.00.00.00	A60293	X	0,060302	21	Determinación	1.175.768
1	24	CA 125-GC	SU.PC.SANI.12.23.05.00.00.01	A61203		1,432702	21	Determinación	55.334
1	25	CA 15.3-GC	SU.PC.SANI.12.23.05.00.00.02	A61204		1,432702	21	Determinación	65.821
1	26	CA 19.9-GC	SU.PC.SANI.12.23.05.00.00.03	A61205		1,432702	21	Determinación	77.500
1	27	Calcio-GC	SU.PC.SANI.12.05.25.05.00.00	A60328	X	0,050258	21	Determinación	1.480.806
1	28	Carbamazepina-GC	SU.PC.SANI.12.07.15.10.00.01	A60374		1,151141	21	Determinación	16.629
1	29	Ceruloplasmina-GC	SU.PC.SANI.12.28.10.00.00.00	A61430		1,105610	21	Determinación	12.468
1	30	Colesterol de HDL-GC	SU.PC.SANI.12.05.10.00.00.01	A60288		0,301535	21	Determinación	1.383.905
1	31	Colesterol de LDL-GC	SU.PC.SANI.12.05.10.00.00.02	A60289		0,751474	21	Determinación	66.013
1	32	Colesterol-GC	SU.PC.SANI.12.05.10.00.00.00	A60287		0,084540	21	Determinación	1.756.771
1	33	Colinesterasa-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.10.00.01	A60307	X	0,060302	21	Determinación	40.349
1	34	Coriogonadotropina (beta total)-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.15.00.01	A60610	X	1,432702	21	Determinación	37.455
1	35	Cortisol-GC	SU.PC.SANI.12.15.20.00.00.00	A60613		1,432702	21	Determinación	37.098
1	36	Creatina quinasa MB (masa)-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.05.10.01	A60304	X	0,702409	21	Determinación	73.920
1	37	Creatina quinasa-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.05.10.00	A60303	X	0,249271	21	Determinación	548.506
1	38	Creatinina-GC	SU.PC.SANI.12.05.05.05.00.01	A60285	X	0,028180	21	Determinación	3.561.281
1	39	Deshidroepiandrosterona, sulfato-GC	SU.PC.SANI.12.15.20.15.00.00	A60616		1,432702	21	Determinación	15.178
1	40	Digoxina-GC	SU.PC.SANI.12.07.00.00.00.00	A60359	X	1,809183	21	Determinación	40.043
1	41	Dióxido de Carbono (Bicarbonato)-GC	SU.PC.SANI.12.09.00.00.00.03	F41988		0,289720	21	Determinación	376.200
1	42	Estradiol-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.10.00.00	A60603		1,132822	21	Determinación	55.391
1	43	Estreptolisina O, Ac (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.75.00.20.02	A60793		1,132822	21	Determinación	79.464
1	44	Etanol-GC	SU.PC.SANI.12.06.00.00.00.00	A60344	X	1,608164	21	Determinación	11.738
1	45	Factor reumatoide-GC	SU.PC.SANI.12.03.25.00.00.03	A60014		0,603070	21	Determinación	177.623

1	46	Fenitoína-GC	SU.PC.SANI.12.07.15.10.00.02	A60375		1,105610	21	Determinación	18.549
1	47	Ferritina-GC	SU.PC.SANI.12.28.10.05.00.00	A61435		1,409024	21	Determinación	759.007
1	48	Foliotropina-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.05.00.00	A60601		1,432702	21	Determinación	60.932
1	49	Fosfatasa alcalina-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.10.00.06	A60312		0,080416	21	Determinación	1.301.906
1	50	Fósforo-GC	SU.PC.SANI.12.05.25.05.00.02	A60330	X	0,050258	21	Determinación	599.356
1	51	Gamma glutamiltransferasa-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.05.00.00	A60300	X	0,080416	21	Determinación	1.728.592
1	52	Glucosa-GC	SU.PC.SANI.12.05.00.00.00.00	A60281	X	0,046962	21	Determinación	3.013.713
1	53	Haptoglobina-GC	SU.PC.SANI.12.28.10.00.00.01	A61431		1,105610	21	Determinación	48.606
1	54	Hepatitis A virus, Ac (IgG)-GC	SU.PC.SANI.12.17.55.00.00.01	D40627		1,005108	21	Determinación	16.454
1	55	Hepatitis A virus, Ac (IgM)-GC	SU.PC.SANI.12.17.55.00.00.02	D40628		1,005108	21	Determinación	24.099
1	56	Hepatitis B virus(Ag core), Ac (IgM)-GC	SU.PC.SANI.12.17.65.00.05.001	D40631		1,206127	21	Determinación	6.791
1	57	Hepatitis B virus(Ag core), Ac-GC	SU.PC.SANI.12.17.65.00.05.00	A60965	X	1,005108	21	Determinación	111.220
1	58	Hepatitis B virus(Ag de superficie) , Ac (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.65.00.05.03	A60968		1,005108	21	Determinación	105.666
1	59	Hepatitis B virus(Ag e), Ac-GC	SU.PC.SANI.12.17.65.00.05.01	A60966		1,206127	21	Determinación	10.280
1	60	Hepatitis B virus, Ag de superficie (confirmatorio)-GC	SU.PC.SANI.12.17.65.00.05.06	E62804		1,005108	21	Determinación	1.574
1	61	Hepatitis B virus, Ag de superficie-GC	SU.PC.SANI.12.17.65.00.05.04	A60969	X	1,005108	21	Determinación	153.684
1	62	Hepatitis B virus, Ag e-GC	SU.PC.SANI.12.17.65.00.05.02	A60967		1,206127	21	Determinación	7.791
1	63	Hepatitis C virus, Ac-GC	SU.PC.SANI.12.17.70.00.00.00	A60970	X	1,878700	21	Determinación	135.168
1	64	Hierro-GC	SU.PC.SANI.12.05.25.10.00.03	A60336		0,060302	21	Determinación	723.931
1	65	Homocisteína-GC	SU.PC.SANI.12.28.35.00.00.00	A61446		2,827447	21	Determinación	23.202
1	66	Inmunoglobulina A-GC	SU.PC.SANI.12.22.05.00.00.01	A61177		0,904591	21	Determinación	136.001
1	67	Inmunoglobulina E-GC	SU.PC.SANI.12.22.05.00.00.04	A61180		0,904591	21	Determinación	52.787
1	68	Inmunoglobulina G-GC	SU.PC.SANI.12.22.05.00.00.00	A61176		0,904591	21	Determinación	79.927
1	69	Inmunoglobulina M-GC	SU.PC.SANI.12.22.05.00.00.02	A61178		0,904591	21	Determinación	81.958
1	70	Insulina-GC	SU.PC.SANI.12.15.05.00.00.00	A60591		1,206127	21	Determinación	17.041
1	71	Interleuquina 6-GC	SU.PC.SANI.12.28.05.00.00.04	D32344	X	6,557550	21	Determinación	12.540
1	72	Lactato deshidrogenasa-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.00.00.00	A60297	X	0,060302	21	Determinación	780.909
1	73	Lipoproteína (a)-GC	SU.PC.SANI.12.28.40.00.00.02	A61449		2,282308	21	Determinación	36.960
1	74	Litio-GC	SU.PC.SANI.12.07.15.15.00.00	A60379	X	1,099045	21	Determinación	24.353
1	75	Lutropina-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.05.00.01	A60602		1,432702	21	Determinación	54.509
1	76	Magnesio-GC	SU.PC.SANI.12.05.25.05.00.03	A60331	X	0,402037	21	Determinación	398.858
1	77	Paracetamol-GC	SU.PC.SANI.12.07.15.05.00.00	A60371	X	1,608164	21	Determinación	30.393
1	78	Paratirina-GC	SU.PC.SANI.12.15.40.00.00.00	D38560		1,005108	21	Determinación	88.513
1	79	Péptido C-GC	SU.PC.SANI.12.15.05.10.00.00	A60593		1,432702	21	Determinación	7.095
1	80	Péptido natriuretico cerebral/pro-Péptido natriuretico cerebral-GC	SU.PC.SANI.12.15.30.10.00.02	E55996	X	8,454162	21	Determinación	181.610
1	81	Prealbúmina-GC	SU.PC.SANI.12.28.10.00.00.03	A61433		0,904591	21	Determinación	63.100
1	82	Procalcitonina-GC	SU.PC.SANI.12.28.05.00.00.03	A61429	X	7,514798	21	Determinación	118.602
1	83	Progesterona-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.10.00.02	A60605		1,432702	21	Determinación	29.799
1	84	Prolactina-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.00.00.00	A60598		1,432702	21	Determinación	54.486
1	85	Proteína C reactiva (alta sensibilidad)-GC	SU.PC.SANI.12.28.05.00.00.02	A61428	X	1,409024	21	Determinación	138.240
1	86	Proteína C reactiva-GC	SU.PC.SANI.12.28.05.00.00.01	A61427	X	0,939350	21	Determinación	969.933
1	87	Proteínas (orina/líquido)-GC	SU.PC.SANI.12.05.05.00.00.03	D32458	X	0,460276	21	Determinación	213.540
1	88	Proteínas totales-GC	SU.PC.SANI.12.05.05.00.00.01	A60283	X	0,020100	21	Determinación	1.271.213
1	89	PSA (libre)-GC	SU.PC.SANI.12.23.10.00.00.05	A61213		1,005108	21	Determinación	52.593
1	90	PSA-GC	SU.PC.SANI.12.23.10.00.00.04	A61212		1,127225	21	Determinación	302.739
1	91	Rubéola virus, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.125.00.00.04	A60884		1,005108	21	Determinación	47.557
1	92	Rubéola virus, Ac(IgM) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.125.00.00.08	A60888		1,005108	21	Determinación	2.617
1	93	Salicilatos-GC	SU.PC.SANI.12.07.15.05.00.01	A60372	X	1,608164	21	Determinación	845
1	94	Sodio/Potasio/Cloro-GC	SU.PC.SANI.12.05.25.00.00.03	E55351	X	0,100517	21	Determinación	3.638.385
1	95	Teofilina	SU.PC.SANI.12.07.20.00.00.00	A60387		1,105610	21	Determinación	40
1	96	Testosterona-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.10.05.00	A60606		1,005108	21	Determinación	55.906
1	97	Tiroglobulina-GC	SU.PC.SANI.12.15.00.10.00.00	A60588		1,005108	21	Determinación	19.704
1	98	Tirotropina-GC	SU.PC.SANI.12.15.00.00.00.00	A60582		1,127225	21	Determinación	1.222.221
1	99	Tiroxina (libre)-GC	SU.PC.SANI.12.15.00.05.00.01	A60584		1,005108	21	Determinación	281.424
1	100	Toxoplasma gondii, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.20.55.00.00.05	A61152		1,005108	21	Determinación	22.933
1	101	Toxoplasma gondii, Ac(IgM) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.20.55.00.00.09	A61156		1,005108	21	Determinación	16.374
1	102	Transferrina sérica-GC	SU.PC.SANI.12.28.10.05.00.02	A61437		0,502554	21	Determinación	399.126

1	103	Treponema pallidum, Ac (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.80.00.05.02	A60798		1,039150	21	Determinación	94.354
1	104	Triacilglicerol lipasa-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.10.00.00	A60306		0,201019	21	Determinación	36.593
1	105	Triglicéridos-GC	SU.PC.SANI.12.05.10.00.00.04	A60291		0,100517	21	Determinación	1.660.472
1	106	Triyodotironina (libre)-GC	SU.PC.SANI.12.15.00.05.00.03	A60586		1,005108	21	Determinación	71.254
1	107	Troponina-GC	SU.PC.SANI.12.28.20.00.00.04	E55354	X	1,596901	21	Determinación	202.029
1	108	Urea-GC	SU.PC.SANI.12.05.05.05.00.00	A60284	X	0,060302	21	Determinación	2.077.832
1	109	Vitamina B12-GC	SU.PC.SANI.12.33.00.00.00.04	A61467		1,206127	21	Determinación	500.399
1	110	Vitamina D total (25 OH)-GC	SU.PC.SANI.12.33.05.00.00.01	A61470		3,766797	21	Determinación	371.422
AGRPACIÓN 2: Gasometrías									
2	111	Gasometría+ Sustratos e Iones-GC	SU.PC.SANI.12.09.00.00.00.00	A60388	X	1,127564	21	Determinación	21.470
2	112	Gasometría + Hemoximetría arterial-GC	SU.PC.SANI.12.09.00.00.00.01	A60389	X	1,503707	21	Determinación	841.441
AGRPACIÓN 3: Estudio sistemático orina									
3	113	Sistemático de orina-GC	SU.PC.SANI.12.32.00.00.00.00	A61460	X	0,242000	21	Determinación	959.805
3	114	Sistemático de orina-MANUAL	SU.PC.SANI.12.32.00.00.00.00	E19495		0,120750	21	Determinación	657.690
3	115	Sedimento urinario-GC	SU.PC.SANI.12.32.05.00.00.00	A61461		0,807282	21	Determinación	403.920
LS	116	Cribado de Urocultivos-GC	SU.PC.SANI.12.32.05.00.05.00	E84533		0,748000	21	Determinación	91.047
AGRPACIÓN 4: Proteinograma									
4	117	Proteinograma (Suero/Orina/LCR)-GC	SU.PC.SANI.12.36.00.00.00.00	E58599		0,858000	21	Determinación	86.526
4	118	Inmunoglobulina (componente M)-Inmunofijación/Inmunoabsorción	SU.PC.SANI.12.28.00.05.00.00	E58604		9,691000	21	Determinación	10.296
4	119	Bandas Oligoclonales-GC	SU.PC.SANI.12.22.10.00.00.00	A61199		35,035000	21	Determinación	528
LS	120	Prueba de Embarazo-GC	SU.PC.SANI.12.32.10.00.00.00	A61462	X	0,182878	21	Determinación	61.215
AGRPACIÓN 5: Hemograma									
5	121	Extensión tinción automática de sangre periférica-GC	SU.PC.SANI.12.12.00.10.00.01	E83185	X	0,272903	21	Determinación	69.109
5	122	Hemograma completo-GC	SU.PC.SANI.12.12.00.00.00.00	A60467	X	0,363870	21	Determinación	3.531.591
5	123	Reticulocitos-GC	SU.PC.SANI.12.12.00.05.00.00	A60468	X	0,573107	21	Determinación	103.597
LS	124	Velocidad de sedimentación globular-GC	SU.PC.SANI.12.12.00.10.00.00	E14887		0,177540	21	Determinación	402.600
AGRPACIÓN 6: Coagulación básica									
6	125	Anticuerpo anti-factor X-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.45.00.10	A60515		3,014784	21	Determinación	6.283
6	126	Antitrombina funcional-GC	SU.PC.SANI.12.14.05.05.00.00	A60531		1,314637	21	Determinación	17.952
6	127	Confirmatorio de Anticoagulante Lúpico-GC	SU.PC.SANI.12.14.05.00.00.08	E61853		5,025393	21	Determinación	14.098
6	128	Dímero-D-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.25.00.02	A60486	X	2,630235	21	Determinación	138.253
6	129	Escrutinio de Anticoagulante Lúpico-GC	SU.PC.SANI.12.14.05.00.00.07	E61850		1,408618	21	Determinación	6.167
6	130	Escrutinio y Confirmatorio de Anticoagulante Lúpico-GC	SU.PC.SANI.12.14.05.00.00.09	F62361		7,329630	21	Determinación	14.850
6	131	Factor II-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.00	A60489		1,314610	21	Determinación	4.620
6	132	Factor IX-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.05	A60494		1,465090	21	Determinación	13.200
6	133	Factor V-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.01	A60490		1,314610	21	Determinación	13.200
6	134	Factor VII-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.02	A60491		1,577950	21	Determinación	5.940
6	135	Factor VIII (COAGULATIVO)-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.03	A60492		1,577950	21	Determinación	9.240
6	136	Factor X-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.06	A60495		1,577950	21	Determinación	5.940
6	137	Factor XI-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.07	A60496		1,971915	21	Determinación	7.920
6	138	Factor XII-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.08	A60497		2,029390	21	Determinación	5.280
6	139	Fibrinógeno Funcional-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.15.00.00	A60482	X	0,401280	21	Determinación	182.160
6	140	Tiempo de Protrombina-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.30.00.00	E55588	X	0,281105	21	Determinación	1.263.900
6	141	Tiempo de Reptilase-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.10.00.00	A60481	X	0,938374	21	Determinación	26.862
6	142	Tiempo de Trombina-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.00.00.00	A60479	X	0,268576	21	Determinación	186.120
6	143	Tiempo de Tromboplastina Parcial Activada-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.20.00.01	A60483	X	0,281105	21	Determinación	1.234.200
AGRPACIÓN 7: Proteínas específicas									
7	144	Complemento C3-GC	SU.PC.SANI.12.22.05.05.05.04	A61187		1,002067	21	Determinación	25.080
7	145	Complemento C4-GC	SU.PC.SANI.12.22.05.05.05.05	A61188		1,002067	21	Determinación	26.070
7	146	Inmunoglobulina D-GC	SU.PC.SANI.12.22.05.00.00.03	A61179		1,102277	21	Determinación	660
7	147	Inmunoglobulina G subclases-Subclase 1	SU.PC.SANI.12.22.05.00.00.05	D33686		2,505173	21	Determinación	5.610
7	148	Inmunoglobulina G subclases-Subclase 2	SU.PC.SANI.12.22.05.00.00.05	D33687		2,505173	21	Determinación	6.270
7	149	Inmunoglobulina G subclases-Subclase 3	SU.PC.SANI.12.22.05.00.00.05	D33688		2,505173	21	Determinación	4.950
7	150	Inmunoglobulina G subclases-Subclase 4	SU.PC.SANI.12.22.05.00.00.05	D33689		2,505173	21	Determinación	7.260
7	151	IgG (LCR alta sensibilidad)-GC	SU.PC.SANI.12.02.10.00.05.03	E83123		2,505173	21	Determinación	198
7	152	Albúmina (LCR)-GC	SU.PC.SANI.12.02.10.00.05.02	E83117		2,505173	21	Determinación	330
AGRPACIÓN 8: Proteínas específicas 1									
									-

8	153	Cadenas kappa libres-GC	SU.PC.SANI.12.28.00.05.03	A61424		6,413253	21	Determinación	18.480
8	154	Cadenas lambda libres-GC	SU.PC.SANI.12.28.00.05.04	A61425		6,413253	21	Determinación	16.500
8	155	Complemento C1q	SU.PC.SANI.12.22.05.05.05.00	A61183		1,247597	21	Determinación	1.878
8	156	Complemento C1 inhibidor	SU.PC.SANI.12.22.05.05.05.00	F67611		6,136364	21	Determinación	1.129
8	157	Complemento C2	SU.PC.SANI.12.22.05.05.05.02	A61185		5,140000	21	Determinación	842
8	158	Complemento C5	SU.PC.SANI.12.22.05.05.05.06	A61189		3,495868	21	Determinación	917
8	159	Complemento CH50	SU.PC.SANI.12.22.05.05.00.01	A61182		1,600000	21	Determinación	1.528
8	160	Complemento Factor B	SU.PC.SANI.12.22.05.05.10.02	A61194		12,980000	21	Determinación	165
<b>AGRUPACIÓN 9: Fármacos</b>									
9	161	Amikacina-GC	SU.PC.SANI.12.07.05.00.00.00	A60360	X	2,183940	21	Determinación	1.848
9	162	Gentamicina-GC	SU.PC.SANI.12.07.05.00.00.01	A60361	X	1,957230	21	Determinación	990
9	163	Tobramicina-GC	SU.PC.SANI.12.07.05.00.00.02	A60362	X	1,957230	21	Determinación	3.234
9	164	Vancomicina-GC	SU.PC.SANI.12.07.05.05.00.00	A60363	X	1,957230	21	Determinación	5.940
9	165	Metotrexato-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.00.00.00	A60364	X	3,726690	21	Determinación	2.970
9	166	Micofenolato-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.00.02	A60367	X	3,979349	21	Determinación	9.438
9	167	Ciclosporina-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.00.00	A60365	X	3,726690	21	Determinación	5.610
9	168	Everolimus-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.00.01	A60366	X	7,929009	21	Determinación	5.082
9	169	Sirolimus-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.00.03	A60368	X	7,425550	21	Determinación	4.620
9	170	Tacrolimus-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.00.04	A60369	X	5,589980	21	Determinación	48.180
9	171	Antifúngico-Voriconazol	SU.PC.SANI.12.07.05.10.00.15	G10770	X	10,000000	21	Determinación	1.980
<b>AGRUPACIÓN 10: Vitaminas y Catecolaminas</b>									
10	172	Catecolaminas fraccionadas (orina)-HPLC	SU.PC.SANI.12.15.25.00.00.04	E55456		15,590000	21	Determinación	548
10	173	Acido Homovanílico (orina) + Acido Vanilmandélico (orina) + 5 Hidroxiindolacético (orina)-GC	SU.PC.SANI.12.15.25.10.03	F38217		15,790000	21	Determinación	495
10	174	Metanefrinas fraccionadas (orina)-HPLC	SU.PC.SANI.12.15.25.05.00.04	E55459		14,750000	21	Determinación	1.188
10	175	Catecolaminas fraccionadas-HPLC	SU.PC.SANI.12.15.25.00.00.03	D45841		17,020000	21	Determinación	330
10	176	Vitamina A/E-GC	SU.PC.SANI.12.33.05.00.00.07	E56073		12,960000	21	Determinación	3.531
<b>AGRUPACIÓN 11: Cribado prenatal primer trimestre y marcadores de patología de embarazo (PRECLAMPSIA)</b>									
11	177	Coriogonadotropina, subunidad beta (libre)-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.15.00.02	A60611		2,816770	21	Determinación	24.955
11	178	Proteína A plasmática asociada al embarazo-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.10.10.01	E53870		2,816770	21	Determinación	21.985
11	179	Factor de Crecimiento Placentario-GC	SU.PC.SANI.12.28.55.00.00.00	F59265		15,000000	21	Determinación	2.970
11	180	Factor de crecimiento endotelial vascular, receptor 1 soluble-GC	SU.PC.SANI.12.28.55.00.01.00	F59290		15,000000	21	Determinación	2.970
LS	181	Hormona Antimülleriana (AML)-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.20.00.00	E79972		11,877360	21	Determinación	6.270
<b>AGRUPACIÓN 12: Hormonas Especiales I</b>									
12	182	Somatotropina-GC	SU.PC.SANI.12.15.10.00.00.00	A60595		2,767930	21	Determinación	10.890
12	183	Factor de crecimiento insulinoide I-GC	SU.PC.SANI.12.15.10.05.00.00	A60596		2,767930	21	Determinación	10.890
<b>AGRUPACIÓN 13: Hormonas Especiales II</b>									
13	184	17-Hidroxiprogesterona-GC	SU.PC.SANI.12.15.20.05.00.00	A60614		3,000000	21	Determinación	4.290
13	185	Androstendiona-GC	SU.PC.SANI.12.15.20.10.00.00	A60615		3,000000	21	Determinación	2.475
13	186	Testosterona (libre)-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.10.05.01	A60607		1,163806	21	Determinación	1.997
LS	187	Celularidad-GC	SU.PC.SANI.12.02.40.00.00.00	F41995	X	8,179996	21	Determinación	20.130
<b>AGRUPACIÓN 14: Enfermedad Inflamatoria Intestinal</b>									
14	188	Calprotectina-GC	SU.PC.SANI.12.02.00.10.00.00	D89594		3,198347	21	Determinación	22.912
14	189	Elastasa fecal-GC	SU.PC.SANI.12.05.20.10.00.13	F38246		3,200000	21	Determinación	1.366
<b>AGRUPACIÓN 15: Metabolismo Oseo</b>									
15	190	Colágeno I, telopéptido C-terminal (sintético)-GC	SU.PC.SANI.12.28.30.00.00.00	A61444		3,360000	21	Determinación	37.620
15	191	Osteocalcina-GC	SU.PC.SANI.12.28.30.00.00.01	A61445		3,317798	21	Determinación	29.700
15	192	Procolágeno I, propéptido N-terminal-INTACTO	SU.PC.SANI.12.28.30.00.00.02	E18106		3,150000	21	Determinación	38.445
LS	193	Glucosa (Tira Reactiva)-No conectada	SU.PC.SANI.12.05.00.00.00.05	F65150		0,105000	10	Determinación	3.012.900
LS	194	Glucosa (Tira Reactiva)-Conectada	SU.PC.SANI.12.05.00.00.00.05	F65149		0,200000	10	Determinación	192.390
LS	195	Hemoglobina glicosilada (A1c) (Tira Reactiva)-GC	SU.PC.SANI.12.28.15.00.00.02	E55480		3,112549	21	Determinación	2.541
<b>AGRUPACIÓN 16: Estudio de Hemoglobinas</b>									
16	196	Hemoglobina glicosilada (A1c)-GC	SU.PC.SANI.12.28.15.00.00.00	A61438		0,974380	21	Determinación	791.340
16	197	Estudio de Hemoglobinas	SU.PC.SANI.12.11.00.00.05.02	A60415		1,169300	21	Determinación	1.155
<b>AGRUPACIÓN 17: Metales pesados</b>									
17	198	Aluminio (sangre)-GC	SU.PC.SANI.12.31.05.00.00.00	A61456		17,050000	21	Determinación	1.485
17	199	Cobre-GC	SU.PC.SANI.12.05.25.10.00.01	A60334		17,050000	21	Determinación	6.600
17	200	Zinc-GC	SU.PC.SANI.12.05.25.10.00.08	A60341		17,050000	21	Determinación	3.828

17	201	Plomo en sangre	SU.PC.SANI.12.31.05.00.00.03	A61459		17,050000	21	Determinación	20
17	202	Plomo (orina)-GC	SU.PC.SANI.12.31.05.00.00.05	G10997		17,050000	21	Determinación	20
17	203	Mercurio en sangre	SU.PC.SANI.12.31.05.00.00.02	A61458		17,050000	21	Determinación	33
<b>AGRUPACIÓN 18: Hormonas Especiales III</b>									
18	204	Corticotropina-GC	SU.PC.SANI.12.15.15.15.00.03	A60612		2,913611	21	Determinación	7.260
18	205	Aldosterona-GC	SU.PC.SANI.12.15.30.00.00.00	A60625		3,829580	21	Determinación	6.930
18	206	Renina-GC	SU.PC.SANI.12.15.30.00.00.01	A60626		3,829580	21	Determinación	5.940
LS	207	Ac anti receptor de TSH (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.55.00.02	A59991		2,860000	21	Determinación	14.850
LS	208	Cribado Drogas de Abuso (orina)-GC	SU.PC.SANI.12.06.45.00.00.00	E55489		3,662813	21	Determinación	5.446
<b>AGRUPACIÓN 19: Cuantitativa de Drogas de Abuso en Orina</b>									
19	209	Cocaína + metabolitos de cocaína	SU.PC.SANI.12.06.35.00.00.00	A60353		2,310280	21	Determinación	8.250
19	210	Metadona	SU.PC.SANI.12.06.40.00.00.01	A60355		2,310280	21	Determinación	1.650
19	211	Benzodiazepinas	SU.PC.SANI.12.06.20.00.00.00	A60350		2,310280	21	Determinación	1.650
19	212	Opiáceos	SU.PC.SANI.12.06.40.00.00.02	A60356		0,760331	21	Determinación	4.950
19	213	Metilenedioximetanfetamina	SU.PC.SANI.12.06.10.00.00.02	A60348		1,235537	21	Determinación	3.300
19	214	Metanfetamina	SU.PC.SANI.12.06.10.00.00.01	A60347		2,651653	21	Determinación	1.650
19	215	Cannabis-GC	SU.PC.SANI.12.06.30.00.00.00	A60352		2,310280	21	Determinación	4.950
<b>AGRUPACIÓN 20: Alergias</b>									
20	216	Misceláneos (IgE específico)-Alimentos Ac(IgE)	SU.PC.SANI.12.00.01.02.01.01	E59554		3,696000	21	Determinación	32.744
20	217	Misceláneos (IgE específico)-Neumoaerígenos Ac(IgE)	SU.PC.SANI.12.00.01.02.01.01	E59546		3,696000	21	Determinación	37.390
20	218	Agrupación de alérgenos individuales-GC	SU.PC.SANI.12.00.01.02.02.14	D62241		3,696000	21	Determinación	133.003
20	219	Alérgenos recombinantes/nativos-GC	SU.PC.SANI.12.00.01.02.03.14	E81615		6,515300	21	Determinación	40.194
20	220	Triptasa-GC	SU.PC.SANI.12.00.06.01.01.02	D40468		6,864000	21	Determinación	2.957
LS	221	Microarrays (IgE específico)-GC	SU.PC.SANI.12.00.01.01.01.01	D40404		86,376500	21	Determinación	660
<b>AGRUPACIÓN 21: Tipaje de HLA de baja/media Resolución Clase I y II</b>									
21	222	PCR-SSOP (Antígeno HLA-A baja resolución)-GC	SU.PC.SANI.12.34.01.01.04.02	D37088		24,200000	21	Determinación	2.805
21	223	PCR-SSOP (Antígeno HLA-B baja resolución)-GC	SU.PC.SANI.12.34.01.01.05.02	D37096		24,200000	21	Determinación	4.125
21	224	PCR-SSOP (Antígeno HLA-Cw baja resolución)-GC	SU.PC.SANI.12.34.01.01.06.02	D37109		24,200000	21	Determinación	2.640
21	225	PCR-SSOP (Antígeno HLA-DRB1 baja resolución)-GC	SU.PC.SANI.12.34.01.01.07.02	D37113		24,200000	21	Determinación	3.135
21	226	PCR-SSOP (Antígeno HLA-DRB baja/media resolución)-HLA-DRB1, DRB3, DRB4 y DRB5	SU.PC.SANI.12.34.01.01.15.02	F62395		24,200000	21	Determinación	660
21	227	HLA-DQA1/DQB1 (baja/media resolución)-GC	SU.PC.SANI.12.34.01.01.16.03	E64288		24,200000	21	Determinación	3.795
21	228	PCR-SSOP (Antígeno HLA-DPA1 baja resolución)-GC	SU.PC.SANI.12.34.01.01.13.02	D37166		24,200000	21	Determinación	825
LS	229	Secuenciación Masiva (NGS)-HLA-A, B,C, DRB1 Y DPB1	SU.PC.SANI.12.34.01.02.01.05	F63894		250,745000	21	Determinación	317
<b>AGRUPACIÓN 22: Inmunogenética secuenciación masiva Detección automatizada de anticuerpos Anti-HLA</b>									
22	230	Anticuerpos anti-HLA escrutinio-GC	SU.PC.SANI.12.34.02.02.01.03	D37201		10,439000	21	Determinación	7.260
22	231	Ac anti HLA de clase I especificidades-GC	SU.PC.SANI.12.34.02.02.02.03	D37213		55,968000	21	Determinación	825
22	232	Específicos-GC	SU.PC.SANI.12.34.05.01.02	F98129		55,968000	21	Determinación	165
LS	233	HLA clase I: tipaje alelo específico - baja resolución-HLA-B*27	SU.PC.SANI.12.34.04.01.01.01	E83195		7,168000	21	Determinación	5.227
<b>AGRUPACIÓN 23: Autoinmunidad : estudios monotest de especificidades antigénicas</b>									
23	234	Ac(IgG) anti beta-2-Glicoproteína I-GC	SU.PC.SANI.12.03.20.00.05.02	A60009		2,822400	21	Determinación	15.335
23	235	Ac(IgM) anti beta-2-Glicoproteína I-GC	SU.PC.SANI.12.03.20.00.05.03	A60010		2,822400	21	Determinación	14.507
23	236	Ac(IgG) anti cardiolipina-GC	SU.PC.SANI.12.03.20.00.00.02	A60005		2,822400	21	Determinación	15.959
23	237	Ac(IgM) anti cardiolipina-GC	SU.PC.SANI.12.03.20.00.00.03	A60006		2,822400	21	Determinación	15.926
23	238	Ac anti ADN de doble cadena-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.05.00.00	A59824		3,808000	21	Determinación	15.348
23	239	Ac(IgA) anti gliadina (cuantificación)-Deamidada	SU.PC.SANI.12.03.10.50.00.05	E55632		3,584000	21	Determinación	28.502
23	240	Ac(IgG) anti gliadina (cuantificación)-Deamidada	SU.PC.SANI.12.03.10.50.00.07	E55633		3,584000	21	Determinación	6.141
23	241	Ac anti membrana basal glomerular-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.40.00.00	A59962		4,256000	21	Determinación	4.161
23	242	Ac anti mieloperoxidasa-GC	SU.PC.SANI.12.03.15.00.00.09	A60001		4,480000	21	Determinación	9.534
23	243	Ac anti péptido cíclico citrulinado-GC	SU.PC.SANI.12.03.25.00.00.00	A60011		3,808000	21	Determinación	23.334
23	244	Ac anti proteinasa-3-GC	SU.PC.SANI.12.03.15.00.00.10	A60002		4,480000	21	Determinación	9.323
23	245	Ac(IgA) anti transglutaminasa-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.50.00.12	A59987		3,808000	21	Determinación	84.648
23	246	Ac(IgG) anti transglutaminasa-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.50.00.13	A59988		3,808000	21	Determinación	581
23	247	Ac anti antígenos nucleares extraíbles-Escrutinio	SU.PC.SANI.12.03.00.10.00.00	E55628		2,475200	21	Determinación	15.230
23	248	Ac anti Sm (BB' y D)-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.30.00.05	A59841		2,475200	21	Determinación	12.204
23	249	Ac anti ribonucleoproteína U1(70kDa+A+C)-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.30.00.03	A59839		2,475200	21	Determinación	8.600
23	250	Ac anti SSA/Ro-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.30.00.07	A59843		2,475200	21	Determinación	2.310
23	251	Ac anti SSA/Ro-52	SU.PC.SANI.12.03.00.30.00.08	A59844		2,475200	21	Determinación	11.893

23	252	Ac anti SSA/Ro-60-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.30.00.09	A59845		2,475200	21	Determinación	9.976
23	253	Ac anti SSB/La-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.30.00.10	A59846		2,475200	21	Determinación	13.504
23	254	Ac anti Scl70-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.40.00.00	A59850		2,475200	21	Determinación	7.907
23	255	Ac anti histidina-tRNA sintetasa (Jo-1)-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.35.00.01	A59848		2,475200	21	Determinación	7.254
23	256	Ac antirribosomales (proteína P)-GC	SU.PC.SANI.12.03.05.05.00.00	A59863		2,475200	21	Determinación	2.327
23	257	Ac anti centrómero (CENP-B; cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.15.05.01	A59831		2,475200	21	Determinación	5.428
23	258	Ac antinucleares (cribado)	SU.PC.SANI.12.03.00.00.00.00	A59820		1,889800	21	Determinación	7.646
<b>AGRUPACIÓN 24: Autoinmunidad IFI</b>									
24	259	Ac anti ADN de doble cadena-IFI	SU.PC.SANI.12.03.00.05.00.00	E58480		1,100000	21	Determinación	1.320
24	260	Ac (IgA) anti endomisio-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.50.00.00	A59975		3,784000	21	Determinación	825
24	261	Ac antinucleares (cribado)-IFI	SU.PC.SANI.12.03.00.00.00.00	E58484		1,012000	21	Determinación	51.810
24	262	Ac anti citoplasma de neutrófilos	SU.PC.SANI.12.03.15.00.00.00	E58481		3,916000	21	Determinación	2.475
24	263	Ac anti músculo liso, mitocondrias y microsoma-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.30.00.05	E61834		1,826000	21	Determinación	22.110
<b>AGRUPACIÓN 25: Autoinmunidad IFI Especial</b>									
25	264	Otros Anticuerpos asociados a encefalitis autoinmunes (mosaico)-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.35.10.22	F61169		51,605082	21	Determinación	1.320
25	265	Ac (IgG) anti glucoproteína oligodendrocítica de la mielina (MOG)-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.35.05.06	F62478		21,946043	21	Determinación	1.650
25	266	Ac anti acuaporina 4-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.35.10.20	E62236		30,790266	21	Determinación	990
25	267	Ac (IgG) anti glucoproteína oligodendrocítica de la mielina (MOG)-Asociada a anti-acuaporina 4 (AQP-4)	SU.PC.SANI.12.03.10.35.05.06	F62482		33,587511	21	Determinación	165
25	268	Ac anti glucoproteína asociada a la mielina	SU.PC.SANI.12.03.10.35.05.00	A59932		3,085197	21	Determinación	165
25	269	Ac anti neuronales-IFI	SU.PC.SANI.12.35.01.01.00.00	E56006		7,630721	21	Determinación	165
25	270	Ac(IgG) anti receptor de la fosfolipasa A2-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.40.00.05	F60918		13,698275	21	Determinación	495
25	271	Ac anti Saccharomyces cerevisiae-Combinado( células de Goblet, lactoferrina)	SU.PC.SANI.12.03.10.50.01.02	F62201		23,971981	21	Determinación	165
25	272	Ac anti citoplasma de neutrófilos-Combinado con Ac antinucleares	SU.PC.SANI.12.03.15.00.00.00	F62196		7,569017	21	Determinación	660
25	273	Ac anti epidermis	SU.PC.SANI.12.03.10.15.00.00	A59871		8,998491	21	Determinación	5.280
25	274	Ac antilutamat descarboxilasa (GAD65)-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.45.00.05	A59972		3,033777	21	Determinación	1.947
25	275	Ac anti receptor de acetilcolina-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.35.15.02	A59960		9,800642	21	Determinación	165
25	276	Ac anti F-actina-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.30.00.03	A59893		6,036702	21	Determinación	396
25	277	Ac anti factor intrínseco (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.20.00.05	A59883		3,681668	21	Determinación	990
<b>AGRUPACIÓN 26: Especificidades poco frecuentes inmunoensayo monotest</b>									
26	278	Ac anti factor intrínseco-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.20.00.04	A59882		2,530000	21	Determinación	1.267
26	279	Ac antimitocondriales (M2)-GC	SU.PC.SANI.12.03.05.00.00.03	A59861		2,728000	21	Determinación	554
26	280	Ac anti (nuclear-Dot) Puntos nucleares (sp100)-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.50.00.00	A59852		2,728000	21	Determinación	475
26	281	Ac anti Poro nuclear (gp210)-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.55.00.00	A59853		3,553000	21	Determinación	317
26	282	Ac anti citosol hepático-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.25.00.02	A59886		4,972000	21	Determinación	238
26	283	Ac anti microsomas de hígado y riñón (tipo 1; cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.25.00.06	A59890		4,972000	21	Determinación	238
26	284	Ac anti nucleosoma (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.25.00.01	A59835		4,972000	21	Determinación	950
26	285	Ac anti Histonas(cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.20.00.01	A59833		5,027000	21	Determinación	634
26	286	Ac anti Insulina (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.45.00.02	A59969		3,000000	21	Determinación	634
LS	287	Interferón gamma, liberación (CMV estimulada)-GC	SU.PC.SANI.12.22.05.10.00.01	G10983		29,300000	21	Determinación	1.089
<b>AGRUPACIÓN 27: Autoinmunidad Blot</b>									
27	288	Ac anti neuronales-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.35.10.00	A59938		24,000000	21	Determinación	1.040
27	289	Perfil hepático-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.25.00.08	E56010		12,666667	21	Determinación	264
27	290	Ac anti gangliósidos-GC	SU.PC.SANI.12.03.10.35.00.00	A59899		33,850000	21	Determinación	660
27	291	Estudios multitest de ENA-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.10.00.00	A59826		32,250000	21	Determinación	165
27	292	Ac asociados a esclerodermia (mosaico)-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.00.00.50	F61301		31,500000	21	Determinación	990
27	293	Ac asociados a Miopatías inflamatorias (mosaico)-GC	SU.PC.SANI.12.03.00.00.00.60	F61303		28,916667	21	Determinación	2.541
<b>AGRUPACIÓN 28: Respuesta a Vacunas</b>									
28	294	Streptococcus pneumoniae, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.75.00.10.04	F63898		6,593510	21	Determinación	2.851
28	295	Corynebacterium diphtheriae, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.19.00.00.00	F61679		6,593510	21	Determinación	1.267
28	296	Clostridium tetani, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.18.00.00.03	E56249		6,593510	21	Determinación	3.485
28	297	Haemophilus influenzae (serotipo b), Ag-GC	SU.PC.SANI.12.16.35.05.05.01	A60744		6,593510	21	Determinación	3.168
28	298	Salmonella typhi (Ag Vi), Ac (IgG)-GC	SU.PC.SANI.12.16.70.00.20.00	G11003		5,625000	21	Determinación	1.320
<b>AGRUPACIÓN 29: Monitorización de fármacos biológicos por inmunoanálisis monotest</b>									
29	299	Adalimumab (ADL)-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.00.06	F38263		27,105533	21	Determinación	1.822
29	300	Infliximab (IFX)-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.00.08	F38264		27,105533	21	Determinación	1.426
29	301	Ustekinumab-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.00.11	F61851		27,105533	21	Determinación	158
29	302	Ac. ANTI-USTEKIMUMAB-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.10.04	F61849		27,105533	21	Determinación	53

29	303	Vedolizumab-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.00.10	F61850		27,105533	21	Determinación	79
29	304	Ac. ANTI-VEDOLIZUMAB-GC	SU.PC.SANI.12.07.10.05.10.03	F61848		27,105533	21	Determinación	79
29	305	Ac. ANTI-ADALIMUMAB (ADL)-Prueba rápida (Inmunocromatografía)	SU.PC.SANI.12.07.10.05.10.00	F61837		27,105533	21	Determinación	1.485
29	306	Ac. ANTI-INFLIXIMAB (IFX)-Prueba rápida (Inmunocromatografía)	SU.PC.SANI.12.07.10.05.10.01	F61838		27,105533	21	Determinación	908
LS	307	Vitamina D (1,25 OH)-GC	SU.PC.SANI.12.33.05.00.00.02	A61471		10,454400	21	Determinación	20.460
LS	308	Proteína 3 fijadora del factor de crecimiento insulinoide-GC	SU.PC.SANI.12.15.10.05.05.00	A60597		4,532847	21	Determinación	4.950
LS	309	Enolasa específica neuronal-GC	SU.PC.SANI.12.23.10.00.00.02	A61210		2,592700	21	Determinación	12.870
LS	310	Antígeno del Carcinoma Escamocelular-GC	SU.PC.SANI.12.23.05.00.00.06	F41992		4,289383	21	Determinación	15.180
LS	311	Cyfra 21.1-GC	SU.PC.SANI.12.23.10.00.00.01	A61209		3,312372	21	Determinación	11.550
LS	312	Proteína Epedidimal Humana (HE4).	SU.PC.SANI.12.23.15.00.00.01	E57452		3,630000	21	Determinación	3.960
<b>AGRUPACIÓN 30: Medios de Cultivo</b>									
30	313	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar Chocolate (Hemoglobina)	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56645		0,332570	21	Determinación	135.432
30	314	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar McConkey	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56581		0,305960	21	Determinación	126.984
30	315	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar MH	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56614		0,399080	21	Determinación	35.970
30	316	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar MH sangre	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56615		0,438990	21	Determinación	2.772
30	317	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar Sangre Columbia	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56621		0,399080	21	Determinación	314.226
30	318	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar Selectivo Campylobacter	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56619		0,412390	21	Determinación	38.742
30	319	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar XLD	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56583		0,478890	21	Determinación	7.194
30	320	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar Yersinia (CIN)	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56616		0,478890	21	Determinación	35.244
30	321	MEDIOS DE CULTIVO EN TUBO (SÓLIDO Y LIQUIDO)-Caldo BHI	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.03	E56631		1,571686	21	Determinación	990
30	322	MEDIOS DE CULTIVO EN TUBO (SÓLIDO Y LIQUIDO)-Caldo de selenito	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.03	E56630		0,651840	21	Determinación	29.700
30	323	MEDIOS DE CULTIVO EN TUBO (SÓLIDO Y LIQUIDO)-Caldo de Thioglicolato con Resazurina	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.03	E56632		0,638540	21	Determinación	27.390
30	324	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar CLED	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56617		0,372480	21	Determinación	60.654
30	325	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Medio de Sabouraud Dextrosa Cloranfenicol en placa de 10 cm	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56644		0,399080	21	Determinación	55.836
30	326	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Medio Granada agar (EGB)	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56622		0,572020	21	Determinación	19.800
30	327	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar Salmonella Shigella (SS)	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56578		0,425690	21	Determinación	52.536
30	328	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar Sangre Schaedler Vancomicina/Neomicina	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	E56629		0,465600	21	Determinación	8.844
30	329	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Agar Colistina ácido nalidixico (CNA)	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	F66157		0,345870	21	Determinación	77.946
30	330	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA-Mueller Hinton 2 + 5% sangre de caballo	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	F94237		0,678440	21	Determinación	22.044
30	331	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA- Agar Schaedler + 5% Sangre de cordero	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	G05251		0,465600	21	Determinación	39.699
30	332	MEDIOS DE CULTIVO EN PLACA- Agar EMB/Levine	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.02	G10929		0,399080	21	Determinación	8.712
<b>AGRUPACIÓN 31: Medios de Cultivo Cromógenos</b>									
31	333	MEDIOS DE CULTIVO CROMOGENICOS-Medio cromogénico para identificación presuntiva de patógenos urinarios	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.00	E56323		0,508410	21	Determinación	109.230
31	334	MEDIOS DE CULTIVO CROMOGENICOS-Medio cromogénico para la detección de S.aureus meticilina resistente (MARSA)	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.00	E56322		0,894800	21	Determinación	3.366
31	335	MEDIOS DE CULTIVO CROMOGENICOS-Medio cromogénico para la identificación presuntiva de levaduras	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.00	E56321		0,569420	21	Determinación	38.445
31	336	MEDIOS DE CULTIVO CROMOGENICOS-Medio cromogénico para el cribado de Enterobacterias productoras de Carbapenemasas	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.00	F61984		3,802900	21	Determinación	28.941
31	337	MEDIOS DE CULTIVO CROMOGENICOS-Medio cromogénico para el cribado de Enterobacterias productoras de Betalactamasas de Espectro Extendido	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.00	F37949		0,671100	21	Determinación	21.549
31	338	MEDIOS DE CULTIVO CROMOGENICOS-Medio cromogénico para la identificación presuntiva de Burkholderia cepacia	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.00	F94219		3,831190	21	Determinación	1.320
<b>AGRUPACIÓN 32: Medios de Cultivo Micobacterias</b>									
32	339	ESTUDIOS DE SENSIBILIDAD DE MICOBACTERIAS A ANTIBIOTICOS-GC	SU.PC.SANI.12.35.01.01.00.00	E56098		0,899525	21	Determinación	1.452
32	340	MEDIOS DE CULTIVO EN TUBO LIQUIDO-Medio líquido de enriquecimiento	SU.PC.SANI.12.35.01.00.00.01	E57121		9,900000	21	Determinación	14.520
32	341	MEDIOS DE CULTIVO EN TUBO SOLIDO-Tubos de Lowestein-Jenssen	SU.PC.SANI.12.35.01.00.00.00	G10931		0,396000	21	Determinación	5.115
32	342	MEDIOS DE CULTIVO EN TUBO SOLIDO-Tubos de Lowestein-Jenssen con piruvato o similar	SU.PC.SANI.12.35.01.00.00.00	E57115		0,396000	21	Determinación	5.115
<b>AGRUPACIÓN 33: Otras técnicas-inmunocromatografía: Detección de Carbapenemasas y de BLEE</b>									
33	343	OTRAS TÉCNICAS-INMUNOCROMATOGRAFIA: Detección de Carbapenemasas	SU.PC.SANI.12.35.00.01.02.04	F62212		16,500000	21	Determinación	4.109
33	344	OTRAS TÉCNICAS-INMUNOCROMATOGRAFIA: Detección de Betalactamasas de Espectro Extendido	SU.PC.SANI.12.35.00.01.02.04	F65226		13,250000	21	Determinación	3.251
<b>AGRUPACIÓN 34: Medios de Transporte</b>									
34	345	MEDIOS DE TRANSPORTE DE MUESTRAS P/CULTIVO EN AEROBIOSIS-GC	SU.PC.SANI.12.35.00.03.00.00	F91067		0,317520	21	Determinación	136.785
34	346	MEDIOS DE TRANSPORTE DE MUESTRAS P/CULTIVO EN ANAEROBIOSIS-GC	SU.PC.SANI.12.35.00.03.00.01	F91069		0,317520	21	Determinación	7.590
LS	347	MEDIOS DE TRANSPORTE BACTERIAS FASTIDIOSAS, VIRUS Y CHLAMYDIA-GC	SU.PC.SANI.12.35.00.03.00.02	F91071		3,028032	21	Determinación	660
LS	348	MEDIOS DE CULTIVO EN FRASCO/VIAL PARA HEMOCULTIVOS-GC	SU.PC.SANI.12.35.00.00.00.01	E56169	X	2,970000	21	Determinación	121.440
LS	349	SISTEMAS DE ID BACTERIANA ESPECTROMETRIA DE MASAS-GC	SU.PC.SANI.12.35.00.01.00.01	E56143		7,700000	21	Determinación	72.600

LS	350	SISTEMAS DE ID Y SENSIBILIDAD POR PANEL-GC	SU.PC.SANI.12.35.00.01.01.00	E56150		6,820000	21	Determinación	105.204
LS	351	TIRAS PARA ESTUDIO DE SENSIBILIDAD ANTIBIOTICA-GC (antimicrobiana)	SU.PC.SANI.12.35.00.01.02.00	E56158		2,323200	21	Determinación	24.123
LS	352	DISCOS PARA ESTUDIO DE SENSIBILIDAD ANTIBIOTICA-GC(antimicrobiana)	SU.PC.SANI.12.35.00.01.02.01	E56164		0,142912	21	Determinación	169.950
<b>AGRUPACIÓN 35: Detección de Antígenos en Heces</b>									
35	353	Cryptosporidium spp., Ag (Heces)-GC	SU.PC.SANI.12.20.05.00.00.00	A61074		2,446341	21	Determinación	10.032
35	354	Giardia lamblia, Ag (Heces)-GC	SU.PC.SANI.12.20.25.00.00.00	A61096		2,446341	21	Determinación	10.494
35	355	Norovirus, Ag (heces)-GC	SU.PC.SANI.12.17.60.00.00.00	A60964		2,446341	21	Determinación	17.952
35	356	Adenovirus/Rotavirus, Ag (Heces)-GC	SU.PC.SANI.12.17.001.00.00.00	E56174		2,446341	21	Determinación	17.424
LS	357	Helicobacter pylori, Ag (heces)-GC	SU.PC.SANI.12.16.40.00.10.00	A60748		8,004700	21	Determinación	80.032
LS	358	Clostridium difficile, GDH Ag (heces)-GC	SU.PC.SANI.12.17.26.00.00.00	E56702		5,034400	21	Determinación	12.474
<b>AGRUPACIÓN 36: Detección de Antígenos en muestras de orina y líquido cefalorraquídeo</b>									
36	359	Legionella pneumophila, Ag (orina)-GC	SU.PC.SANI.12.16.45.05.00.00	A60752		4,175600	21	Determinación	8.828
36	360	Streptococcus pneumoniae, Ag (orina)-GC	SU.PC.SANI.12.16.75.00.10.03	E14090		8,351200	21	Determinación	9.406
<b>AGRUPACIÓN 37: Detección de Antígenos virales en muestras respiratorias</b>									
37	361	Influenza virus (tipo A + B), Ag (secreciones)-GC	SU.PC.SANI.12.17.100.00.00.02	A60830		2,329600	21	Determinación	12.078
37	362	Virus Respiratorio Sincitial, Ag (secreciones)-GC	SU.PC.SANI.12.17.120.00.00.09	D40621		5,420800	21	Determinación	12.474
37	363	SARS Coronavirus 2, Ac-GC	SU.PC.SANI.12.17.27.00.00.01	G05249		37,100000	21	Determinación	363
37	364	SARS-CoV-2/ Influenza A y B/ VRS, (Ag) (Muestra respiratoria)-GC	SU.PC.SANI.12.17.96.00.00.05	G11070		7,107438	21	Determinación	2.838
<b>AGRUPACIÓN 38: Generador de Atmósfera</b>									
38	365	GENERADORES DE ATMOSFERA PARA ANAEROBIOS-2,5 L	SU.PC.SANI.12.35.00.02.00.00	E58412		1,246080	21	Determinación	16.632
38	366	GENERADORES DE ATMOSFERA PARA ANAEROBIOS-P/ BOLSA	SU.PC.SANI.12.35.00.02.00.00	E62415		1,299936	21	Determinación	12.276
38	367	GENERADORES DE ATMOSFERA PARA MICROAEROFILOS-2,5 L	SU.PC.SANI.12.35.00.02.00.01	E58409		1,246080	21	Determinación	7.854
38	368	GENERADORES DE ATMOSFERA PARA CO2-GC	SU.PC.SANI.12.35.00.02.00.02	F61854		1,578720	21	Determinación	1.056
LS	369	Hepatitis B virus, Ag de superficie (prueba rápida)-GC	SU.PC.SANI.12.17.65.00.05.07	E84540	X	3,657455	21	Determinación	132
LS	370	Ac. contra el virus de la Inmunodeficiencia Humana prueba rápida-GC	SU.PC.SANI.12.17.95.00.00.01	E84547	X	4,490000	21	Determinación	264
LS	371	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (tipo 1), Ac (confirmación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.95.00.05.01	A60992		30,000000	21	Determinación	924
<b>AGRUPACIÓN 39: Serología específica automatizada I</b>									
39	372	Epstein Barr virus(Ag VCA), Ac (IgG)-GC	SU.PC.SANI.12.17.45.00.05.011	D48457		1,039060	21	Determinación	39.306
39	373	Epstein Barr virus(Ag VCA), Ac (IgM)-GC	SU.PC.SANI.12.17.45.00.05.010	D40626		1,039060	21	Determinación	35.917
39	374	Herpes simplex virus (tipo 1), Ac(IgG)-GC	SU.PC.SANI.12.17.85.00.05.00	A60978		1,039060	21	Determinación	15.992
39	375	Herpes simplex virus (tipo 1), Ac(IgM)-GC	SU.PC.SANI.12.17.85.00.05.01	A60979		1,039060	21	Determinación	12.540
39	376	Herpes simplex virus (tipo 2), Ac(IgG)-GC	SU.PC.SANI.12.17.85.00.10.00	A60980		1,039060	21	Determinación	8.910
39	377	Herpes simplex virus (tipo 2), Ac(IgM)-GC	SU.PC.SANI.12.17.85.00.10.01	A60981		1,039060	21	Determinación	12.698
39	378	Parotiditis virus, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.110.00.00.02	A60854		1,039060	21	Determinación	18.652
39	379	Parotiditis virus, Ac(IgM) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.110.00.00.04	A60856		1,039060	21	Determinación	2.792
39	380	Sarampión virus, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.140.00.00.05	A60903		1,039060	21	Determinación	19.037
39	381	Sarampión virus, Ac(IgM) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.140.00.00.10	A60908		1,039060	21	Determinación	1.825
39	382	Varicela-Zoster virus, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.145.00.00.05	A60916		1,039060	21	Determinación	19.276
39	383	Varicela-Zoster virus, Ac(IgM) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.145.00.00.08	A60919		1,039060	21	Determinación	7.055
39	384	Virus de Epstein-Barr (Ag EBNA), Ac(IgG)-GC	SU.PC.SANI.12.17.45.00.05.05	F62199		2,750000	21	Determinación	11.233
39	385	Borrelia burgdorferi, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.15.00.00.06	A60686		2,436364	21	Determinación	2.211
39	386	Borrelia burgdorferi, Ac(IgM) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.15.00.00.09	A60689		2,436364	21	Determinación	2.132
39	387	Citomegalovirus, Ac IgG (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.20.00.00.09	D40623		1,407145	21	Determinación	37.442
39	388	Citomegalovirus, Ac IgM (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.17.20.00.00.11	D40625		1,407145	21	Determinación	36.445
39	389	Trypanosoma cruzi, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.20.65.00.00.01	A61168		3,729000	21	Determinación	1.360
<b>AGRUPACIÓN 40: Serología específica automatizada II</b>									
40	390	Mycoplasma pneumoniae, Ac IgG (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.55.00.05.05	D37958		1,039060	21	Determinación	1.584
40	391	Mycoplasma pneumoniae, Ac IgM (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.55.00.05.08	D37961		1,039060	21	Determinación	3.327
40	392	Chlamydia trachomatis Ac (IgG) cuantitativo-GC	SU.PC.SANI.12.16.17.05.00.01	D37928		5,741450	21	Determinación	554
40	393	Chlamydia pneumoniae Ac (IgG) cuantitativo-GC	SU.PC.SANI.12.16.16.05.00.01	D37898		5,741450	21	Determinación	2.139
40	394	Parvovirus B19, Ac(IgG)-GC	SU.PC.SANI.12.17.155.00.00.00	E47762		7,499250	21	Determinación	2.534
40	395	Coxiella burnetii, Ac(IgG) en fase II (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.20.00.10.06	A60728		6,567880	21	Determinación	4.435
40	396	Rickettsia conorii, Ac(IgG) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.65.00.05.05	F25022		6,567880	21	Determinación	3.009
40	397	Chlamydia trachomatis Ac (IgM) cuantitativo-GC	SU.PC.SANI.12.16.17.05.00.04	D37931		6,567880	21	Determinación	554
40	398	Chlamydia pneumoniae Ac (IgM) cuantitativo-GC	SU.PC.SANI.12.16.16.05.00.04	D37901		7,499250	21	Determinación	2.218
40	399	Parvovirus B19, Ac(IgM)-GC	SU.PC.SANI.12.17.155.00.00.05	E47763		7,499250	21	Determinación	2.455
40	400	Coxiella burnetii, Ac(IgM) en fase II (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.20.00.10.09	A60731		7,499250	21	Determinación	4.752



40	401	Rickettsia conorii, Ac(IgM) (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.16.65.00.05.07	F60016		7,499250	21	Determinación	3.484
40	402	Virus de la Hepatitis E, Ac IgM	SU.PC.SANI.12.17.80.00.10.02	F57479		7,499250	21	Determinación	2.224
40	403	Virus de la Hepatitis E, Ac IgG	SU.PC.SANI.12.17.80.00.10.01	D98719		7,499250	21	Determinación	2.224
40	404	Brucella spp., Ac(IgG)-GC	SU.PC.SANI.12.16.90.00.00.04	D29801		7,499250	21	Determinación	3.029
40	405	Echinococcus granulosus, Ac(IgG)-GC	SU.PC.SANI.12.20.10.05.00.00	A61082		7,499250	21	Determinación	1.208
40	406	Leishmania spp., Ac. (cuantificación)-GC	SU.PC.SANI.12.20.35.00.00.02	A61106		7,499250	21	Determinación	2.006
<b>AGRUPACIÓN 41: Serología específica automatizada III</b>									
41	407	Strongyloides stercoralis, Ac (IgG)-GC	SU.PC.SANI.12.20.47.00.00.00	G10934		7,333333	21	Determinación	611
41	408	Virus Zika, Ac (IgM)	SU.PC.SANI.12.17.97.00.00.01	G10939		7,480000	21	Determinación	1.007
41	409	Viris Zika, Ac (IgG)	SU.PC.SANI.12.17.97.00.00.00	G10937		6,875000	21	Determinación	1.007
LS	410	<b>Kit extracción de ADN y ARN-GC</b>	<b>SU.PC.SANI.12.04.00.00.00.03</b>	<b>E64275</b>		<b>4,290000</b>	<b>21</b>	<b>Determinación</b>	<b>39.574</b>
LS	411	<b>Polliomavirus BK, cuantificación ADN (sangre y orina)-GC</b>	<b>SU.PC.SANI.12.25.10.15.00.05</b>	<b>F62210</b>		<b>20,900000</b>	<b>21</b>	<b>Determinación</b>	<b>7.603</b>
<b>AGRUPACIÓN 42: Microbiología cuantitativo molecular</b>									
42	412	Virus de la hepatitis B, cuantificación ADN (sangre)-GC	SU.PC.SANI.12.25.10.15.00.00	A61358		25,691053	21	Determinación	10.930
42	413	VIH1, cuantificación ARN (sangre)-GC	SU.PC.SANI.12.25.10.15.05.01	A61363		25,691122	21	Determinación	11.088
42	414	Virus de la hepatitis C, cuantificación ARN (sangre)-GC	SU.PC.SANI.12.25.10.15.05.00	A61362		36,671512	21	Determinación	6.653
LS	415	<b>Citomagalovirus, cuantificación ADN (sangre)-GC</b>	<b>SU.PC.SANI.12.25.10.15.00.01</b>	<b>A61359</b>		<b>23,790801</b>	<b>21</b>	<b>Determinación</b>	<b>23.760</b>
LS	416	<b>Virus de Epstein-Barr, cuantificación ARNm (sangre)-GC</b>	<b>SU.PC.SANI.12.25.10.15.00.03</b>	<b>A61361</b>		<b>23,512302</b>	<b>21</b>	<b>Determinación</b>	<b>4.435</b>
LS	417	<b>Leishmania spp, detección ADN-GC</b>	<b>SU.PC.SANI.12.25.00.10.00.00</b>	<b>A61278</b>		<b>6,280992</b>	<b>21</b>	<b>Determinación</b>	<b>825</b>
<b>AGRUPACIÓN 43: Tinciones Microbiológicas</b>									
43	418	TINCIÓN DE AURAMINA-GC	SU.PC.SANI.12.35.02.00.00.00	E56312		61,662482	21	Determinación	20.196
43	419	TINCIÓN DE GRAM-GC	SU.PC.SANI.12.35.02.00.00.01	E56313		35,235691	21	Determinación	83.028
43	420	TINCIÓN DE ZIELH NEELSEN-GC	SU.PC.SANI.12.35.02.00.00.02	E56314		35,235691	21	Determinación	9.801
<b>AGRUPACIÓN 44: Coagulación especial</b>									
44	421	Factor XIII-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.09	A60498		4,097566	21	Determinación	822
44	422	Factor von Willebrand: antigénico-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.12	A60501		2,822403	21	Determinación	1.327
44	423	Factor von Willebrand: cofactor ristocetina-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.13	A60502		3,642100	21	Determinación	2.178
44	424	Proteína S funcional coagulativa	SU.PC.SANI.12.14.05.05.00.06	A60537		3,551075	21	Determinación	594
44	425	Proteína S antigénica libre-GC	SU.PC.SANI.12.14.05.05.00.09	A60540		5,463774	21	Determinación	1.485
44	426	Factor VIII (CROMOGENICO)-GC	SU.PC.SANI.12.14.00.40.00.04	A60493		3,671525	21	Determinación	2.772
44	427	Proteína C funcional cromogénica-GC	SU.PC.SANI.12.14.05.05.00.07	A60538		4,554000	21	Determinación	1.762
44	428	Test de trombopenia Inducida por heparina: Inmunoturbidimetría-GC	SU.PC.SANI.12.14.15.00.05.10	F62357		38,535922	21	Determinación	1.478
LS	429	<b>Estudios de funcion plaquetaria (por agonista)-GC</b>	<b>SU.PC.SANI.12.14.15.00.05.09</b>	<b>E61813</b>		<b>3,872319</b>	<b>21</b>	<b>Determinación</b>	<b>1.188</b>
LS	430	<b>ADAMTS-13 (actividad)</b>	<b>SU.PC.SANI.12.14.05.05.00.11</b>	<b>G10941</b>		<b>200,000000</b>	<b>21</b>	<b>Determinación</b>	<b>158</b>
<b>AGRUPACIÓN 45: Citometría de flujo</b>									
45	431	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con APC ó Alexa Fluor 647 o fluorocromos con mismo espectro de emisión.	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61225		4,752000	21	Determinación	11.550
45	432	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con APC-AlexaFluor700 o fluorocromos con mismo espectro de emisión.	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61226		4,224000	21	Determinación	990
45	433	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con APC-AlexaFluor750, APC-Cy7 ó APC-H7 o fluorocromos con mismo espectro de emisión	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61228		6,127000	21	Determinación	660
45	434	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con FITC ó AlexaFluor488 o fluorocromos con mismo espectro de emisión.	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61230		3,938000	21	Determinación	18.810
45	435	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con Krome Orange ó Pacific Orange ó AmCyan	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61231		3,190000	21	Determinación	330
45	436	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con Pacific Blue ó Horizon V450 o fluorocromos con mismo espectro de emisión.	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61232		5,423000	21	Determinación	2.970
45	437	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con PC5 ó PE-Cy5 o fluorocromos con mismo espectro de emisión.	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61233		4,543000	21	Determinación	660
45	438	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con PC5.5, PE-Cy5.5 ó PerCP-Cy5.5 o fluorocromos con mismo espectro de emisión.	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61234		7,601000	21	Determinación	8.085
45	439	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con PC7 ó PE-Cy7 o fluorocromos con mismo espectro de emisión.	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61235		4,543000	21	Determinación	3.465
45	440	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con PE, RD1 ó RPE o fluorocromos con mismo espectro de emisión.	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61271		3,993000	21	Determinación	9.735
45	441	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con BB700	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	F61578		5,742000	21	Determinación	330
45	442	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con BB515	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	F61574		5,742000	21	Determinación	330
45	443	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con BV421	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	F61576		6,127000	21	Determinación	660

45	444	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con BV510	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	F61577		6,127000	21	Determinación	2.640
45	445	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales conjugados con V500	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	F61579		6,127000	21	Determinación	1.320
45	446	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales de 3 colores conjugados con FITC/PE/PerCP	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61281		11,616000	21	Determinación	825
LS	447	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales desecados de 10 colores conjugados con FITC/PE/ECD/PC5.5/PC7/APC/APC A700/APC A750/Pacific Blue/Krome Orange	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	F61870		54,726276	21	Determinación	1.980
AGRUPACIÓN 46: Poblaciones Linfocitarias por citometria									-
46	448	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales de 6 colores conjugados con FITC/PE/PerCP-Cy5.5/PE-Cy7/APC/APC-Cy7	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61280		26,181819	21	Determinación	12.540
46	449	Ac monoclonales para los Ag de superficie celular-Anticuerpos monoclonales de 4 colores conjugados con FITC/PE/PerCP/APC	SU.PC.SANI.12.13.10.00.35	E61279		14,530560	21	Determinación	9.900
AGRUPACIÓN 47: Inmunohematología									-
47	450	Escrutinio de Anticuerpos Irregulares-GC	SU.PC.SANI.12.19.00.20.00.01	E34399	X	1,979945	21	Determinación	255.657
47	451	Coombs directo-GC	SU.PC.SANI.12.19.05.05.00.01	A61071	X	0,342837	21	Determinación	1.900
47	452	Coombs directo monoespecifico-GC	SU.PC.SANI.12.19.05.05.00.02	E70720	X	3,988281	21	Determinación	1.306
47	453	Fenotipo Rh-Extensivo	SU.PC.SANI.12.19.00.00.00.00	E57201	X	4,275876	21	Determinación	4.039
47	454	Fenotipo Rh-GC	SU.PC.SANI.12.19.00.00.00.00	D54624	X	2,914076	21	Determinación	35.322
47	455	Antígeno Rh D-Determinación de fenotipo RH	SU.PC.SANI.12.19.05.00.00.03	D64860	X	0,134156	21	Determinación	17.160
47	456	Grupo sanguíneo (ABO) y Rh D-Determinación grupo hemático	SU.PC.SANI.12.19.05.00.00.01	D64855	X	1,628451	21	Determinación	230.472
47	457	Grupo sanguíneo (ABO) y Rh D-Recien Nacido	SU.PC.SANI.12.19.05.00.00.01	E61809	X	2,076041	21	Determinación	14.414
47	458	Panel de célula para la Detección de Anticuerpo-GC	SU.PC.SANI.12.19.00.20.00.05	D89820	X	6,209071	21	Determinación	20.474
47	459	Pruebas cruzadas-GC.	SU.PC.SANI.12.19.00.30.00.00	E56656	X	0,591382	21	Determinación	150.164
AGRUPACIÓN 48: Tromboelastografía									Determinación
48	460	Tromboelastograma-Activador de Coagulación Vía Extrínseca	SU.PC.SANI.12.14.00.25.00.03	F62192		21,307253	21	Determinación	4.818
48	461	Tromboelastograma-Activador de Coagulación Vía Intrínseca	SU.PC.SANI.12.14.00.25.00.03	F62193		20,861318	21	Determinación	4.158
48	462	Tromboelastograma-Inhibidor de Plaquetas	SU.PC.SANI.12.14.00.25.00.03	F62194		26,587731	21	Determinación	4.488
48	463	Heparina circulante-GC	SU.PC.SANI.12.14.25.00.00.01	A60579		25,857585	21	Determinación	3.729
48	464	Tromboelastograma-Inhibidor de Fibrinólisis	SU.PC.SANI.12.14.00.25.00.03	F62195		25,192505	21	Determinación	3.498
LS	465	Actividad de Protrombina-TIRAS DE CONTROL TAO	SU.PC.SANI.12.14.00.05.00.00	E78708		2,012284	10	Determinación	440.798
AGRUPACIÓN 49: Sistemas de obtención de especímenes									-
49	466	RECIPIENTE PLAST.RECOGIDA MUESTRAS BOCA ANCHA CON ADAPTADOR VACIO 3000ml.- Color:Opaco;	SU.PC.SANI.01.24.10.000005	E02045		1,065600	21	Pieza	2.310
49	467	RECIPIENTE PLAST.RECOGIDA MUESTRAS BOCA ANCHA <250ml.-Ø DE BOCA:[50.0-59.0];ESTERIL:si;VOLUMEN:[90-125];	SU.PC.SANI.01.24.10.000008	E01842		0,126500	21	Pieza	812.130
49	468	RECIPIENTE PLAST.RECOGIDA MUESTRAS BOCA ANCHA CON ADAPTADOR VACIO 60-125ml-GC	SU.PC.SANI.01.24.10.009000	A45897		0,188700	21	Pieza	1.108.800
49	469	TUBO DE ORINA POR VACIO CON CONSERVANTE-VOLUMEN DEL TUBO:[10-11];	SU.PC.SANI.01.24.10.400000	G06188		0,133200	21	Pieza	146.850
49	470	TUBO DE ORINA POR VACIO-VOLUMEN DEL TUBO:[10-11];	SU.PC.SANI.01.24.10.400001	G04740		0,094350	21	Pieza	943.470
49	471	TUBO EXTRACCION SANGRE POR VACIO C/ EDTA DIPOTASICO-Volumen:[3-3];	SU.PC.SANI.01.24.12.000003	E02061		0,105450	21	Pieza	2.417.910
49	472	TUBO EXTRACCION SANGRE POR VACIO C/ EDTA DIPOTASICO-Volumen:[10-10];	SU.PC.SANI.01.24.12.000003	E02067		0,120990	21	Pieza	18.810
49	473	TUBO DE EXTRACCION SANGRE POR VACIO C/ SEPARADOR DE SUERO-Volumen:[3.5-3.5];	SU.PC.SANI.01.24.12.000035	E62813		0,114330	21	Pieza	125.400
49	474	TUBO DE EXTRACCION SANGRE POR VACIO C/ SEPARADOR DE SUERO-Volumen:[5-5];	SU.PC.SANI.01.24.12.000035	E62814		0,149850	21	Pieza	604.890
49	475	TUBO DE EXTRACCION SANGRE POR VACIO C/ SEPARADOR DE SUERO-Volumen:[8.5-8.5];	SU.PC.SANI.01.24.12.000035	E62818		0,149850	21	Pieza	1.461.570
49	476	TUBO EXTRACCION SANGRE POR VACIO C/ CITRATO SODICO-Volumen:[1.8-2];	SU.PC.SANI.01.24.12.000040	E70562		0,113220	21	Pieza	168.630
49	477	TUBO EXTRACCION SANGRE POR VACIO C/ CITRATO SODICO-Volumen:[2.7-3.5];	SU.PC.SANI.01.24.12.000040	E70563		0,113220	21	Pieza	560.670
49	478	TUBO EXTRACCION SANGRE POR VACIO C/ HEPARINA LITIO-Volumen:[9-10];	SU.PC.SANI.01.24.12.000042	E70560		0,124320	21	Pieza	10.230
49	479	TUBO EXTRACCION SANGRE POR VACIO-Volumen:[5-5];	SU.PC.SANI.01.24.12.004000	D99142		0,065545	21	Pieza	111.210
49	480	TUBO EXTRACCION SANGRE POR VACIO P/ GLUCOSA-Volumen:[2-2];	SU.PC.SANI.01.24.12.035000	E02197		0,147630	21	Pieza	48.510
49	481	TUBO EXTRACCION SANGRE POR VACIO + SEPARADOR C/ HEPARINA LITIO-Volumen:[3-3];	SU.PC.SANI.01.24.12.055000	E30136		0,130980	21	Pieza	455.400
49	482	TUBO EXTRACCION SANGRE POR VACIO C/ ACD-B-Volumen:[6-6];	SU.PC.SANI.01.24.12.060000	E62812		0,188700	21	Pieza	50.490
49	483	TUBO EXTRACCION SANGRE CAPILAR C/ EDTA-Volumen:[0.5-0.5];	SU.PC.SANI.01.24.12.400001	E05769		0,227550	21	Pieza	3.465
49	484	TUBO EXTRACCION SANGRE CAPILAR C/ SEPARADOR SUERO-Volumen:[400-800];	SU.PC.SANI.01.24.12.400002	F62479		0,227550	21	Pieza	990