

N°	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ARANCEL WEB CMMM			
			FONASA		PRECIO	
			PRECIO	COPAGO	PARTICULAR	ISAPRES
1	303029	17 - Hidroxiprogesterona	10,940	7,520	14,220	
2	302078	25 OH Vitamina D Total por inmunoensayo (Quimioluminis	26,080	17,930	33,900	
3	309005	Acido 5 hidroxindolacético cuantitativo	8,500	5,840	11,050	
4	302002	Acido cítrico	5,040	3,460	6,550	
5	301002	Acido Fólico Eritrocitario	27,000	27,000	27,000	27,000
6	309004	Ácido úrico en orina (cuantitativo)	3,420	2,350	4,450	
7	302005	Acido úrico, en sangre	2,350	1,610	3,060	
8	303001	Adenocorticotrofina (ACTH)	13,280	9,130	17,260	
9	301003	Adenograma, mielograma, c/u	12,800	8,800	16,640	
10	302050	Adenosindeaminasa en Sangre u otro Fluido Biológico	57,900	57,900	57,900	57,900
11	306069	Adenovirus Igg	12,000	12,000	12,000	12,000
12	301006	Agregación plaquetaria con diferentes agonistas	7,490	5,150	9,740	
13	308051	Albúminas en exudados, secreciones y otros líquidos	2,370	1,630	3,080	
14	302101	Albúminas en sangre	2,270	1,560	2,950	
15	303002	Aldosterona Acostado	11,000	11,000	11,000	11,000
16	303002	Aldosterona de Pie	11,000	11,000	11,000	11,000
17	303002	Aldosterona en Sangre	11,000	11,000	11,000	11,000
18	305001	Alfa -1- Antitripsina Cuantitativa	10,000	10,000	10,000	10,000
19	305002	Alfa -2- macroglobulina	8,580	5,900	11,150	
20	305003	Alfa fetoproteínas	8,060	5,540	10,480	
21	309006	Amilasa cuantitativa en orina	4,190	2,880	5,450	
22	302008	Amilasa, en sangre	3,700	2,540	4,810	
23	309007	Aminoácidos en orina (cualitativo)(excepto fenilalanina, P	9,020	6,200	11,730	
24	302010	Amonio	3,820	2,620	4,970	
25	303003	Androstenediona	14,000	14,000	14,000	14,000
26	303004	Angiotensina	10,540	7,240	13,700	
27	303033	Angiotensina	9,870	6,780	12,830	
28	806000101	Anti Saccharomycescerevisiae IgA	44,000	44,000	44,000	44,000
29	806000102	Anti Saccharomycescerevisiae IgG	44,000	44,000	44,000	44,000
30	306025	Antibiograma Bacilo de Koch (cada fármaco)	8,160	5,610	10,610	
31	306026	Antibiograma Corriente (mínimo 10 fármacos) (en caso de	4,160	2,860	5,410	
32	306027	Antibiograma de estudio de sensibilidad por dilución (CIM)	12,530	8,610	16,290	
33	806009701	Antic. Anti Antígeno de Superficie Hepatitis B	17,000	17,000	17,000	17,000
34	803000101	Antic. Antireceptor de TSH (Trab)	47,000	47,000	47,000	47,000
35	301007	Anticoagulantes Circulantes o Anticoagulante Lúpico	10,000	10,000	10,000	10,000
36	305081	Anticuerpo Anti Membrana Basal	22,000	22,000	22,000	22,000
37	305085	Anticuerpos anti LKM-1	35,660	24,510	46,360	
38	305105	Anticuerpos anti-Beta 2 glicoproteína 1 (IgG, IgM), c/u	38,770	19,380	50,400	
39	305084	Anticuerpos anticardiolipinas (IgG, IgM), c/u	19,970	13,730	25,960	
40	305082	Anticuerpos anticitoplasma de neutrófilos (ANCA), (incluye	25,120	17,270	32,660	
41	305005	Anticuerpos antinucleares (ANA), antimitocondriales, anti l	11,730	8,060	15,250	
42	305181	Anticuerpos antitransglutaminasa (TTG)(Incluye IgG e IgA	18,780	12,910	24,410	
43	305086	Anticuerpos contra péptidos deaminados de gliadina IgG e	16,380	11,260	21,290	
44	809003303	Anticuerpos COVID-19 IgG Cuantitativo	17,000	17,000	17,000	17,000
45	305007	Anticuerpos específicos y otros autoanticuerpos (anticuerp	9,360	6,430	12,170	
46	306169	Anticuerpos virales, determ. de H.I.V.	8,370	5,750	10,880	
47	305008	Antiestreptolisina O, por técnica de látex	7,250	4,980	9,430	
48	306028	Antifungigrama (mínimo 4 fármacos antihongos)	4,190	2,880	5,450	
49	305170	Antígeno Ca 125, Ca 15-3 y Ca 19-9, c/u	14,610	10,040	18,990	
50	305009	Antígeno carcinoembrionario (CEA)	10,940	7,520	14,220	
51	306070	Antígeno Parainfluenza 1, 2 y 3	36,000	36,000	36,000	36,000
52	305070	Antígeno prostático específico	14,100	9,690	18,330	
53	305104	Antígeno prostático total y libre	23,280	11,640	30,260	
54	306170	Antígenos virales determ. de rotavirus, por cualquier técni	7,920	5,440	10,300	
55	306270	Antígenos virales determ. de virus sincicial, por cualquier t	9,140	6,280	11,880	

N°	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ARANCEL WEB CMMM			
			FONASA		PRECIO	
			PRECIO	COPAGO	PARTICULAR	ISAPRES
56	301008	Antitrombina III	8,110	5,570	10,540	
57	302070	Apolipoproteínas (A1, B u otras) c/u	10,720	7,370	13,940	
58	307009	Arterial en adultos	1,870	1,280	2,430	
59	307010	Arterial en niños y lactantes	2,770	1,900	3,600	
60	306043	Artrópodos macroscópicos y microscópicos (imagos y/o pu	4,930	3,390	6,410	
61	307023	Aspirados nasofaríngeo para adulto y niño.	3,840	2,640	4,990	
62	308001	Azúcares reductores (Benedict-Fehling o similar)	1,760	1,210	2,290	
63	306001	Baciloscopia por método de concentración	4,080	2,800	5,300	
64	306002	Baciloscopia Ziehl-Neelsen, c/u	2,670	1,830	3,470	
65	806001201	Bartonella Henselae, Ant. IgG	47,000	47,000	47,000	47,000
66	806001202	Bartonella Henselae, Ant. IgM	47,000	47,000	47,000	47,000
67	305010	Beta-2-Microglobulina	22,000	22,000	22,000	22,000
68	302011	Bicarbonato (Proc. Aut.)	22,000	22,000	22,000	22,000
69	302012	Bilirrubina total (proc. aut.)	2,400	1,650	3,120	
70	302013	Bilirrubina total y conjugada	2,260	1,550	2,940	
71	806001301	Bordetella Pertusi IggG	17,000	17,000	17,000	17,000
72	806001302	Bordetella Pertusi IgM	17,000	17,000	17,000	17,000
73	306033	Brucella Sp. IgG	32,000	32,000	32,000	32,000
74	306033	Brucella Sp. IgM	32,000	32,000	32,000	32,000
75	309008	Calcio cuantitativo en orina	3,170	2,180	4,120	
76	302015	Calcio en sangre	2,140	1,470	2,780	
77	302081	Calcio Iónico. Incluye Medición de PH Método Ión Selectiv	5,000	5,000	5,000	5,000
78	303053	Calcitonina	44,300	22,150	57,590	
79	309009	Cálculo urinario (examen físico y químico)	7,520	5,170	9,780	
80	805001801	Calprotectina Deposicion	37,000	37,000	37,000	37,000
81	303049	Catecolaminas En Sangre (Incluye Medición De Adrenalin	92,000	92,000	92,000	92,000
82	303051	Catecolaminas Urinarias (Incluye Medición De Adrenalina,	92,000	92,000	92,000	92,000
83	805004601	CCP (Citruliano) Anti Peptido Citrulinado	37,000	37,000	37,000	37,000
84	830101001	Celulas De Lupus 1ª Muestra	4,000	4,000	4,000	4,000
85	830101002	Celulas De Lupus 2ª Muestra	4,000	4,000	4,000	4,000
86	830101003	Celulas De Lupus 3ª Muestra	4,000	4,000	4,000	4,000
87	308009	Células neoplásicas en fluidos biológicos	7,700	5,290	10,010	
88	302019	Ceruloplasmina	7,000	7,000	7,000	7,000
89	930200101	Cetonemia	8,000	8,000	8,000	8,000
90	806002102	Chamidia Pneumoniae IgG	7,000	7,000	7,000	7,000
91	806002101	Chamidia Pneumoniae IgM	7,000	7,000	7,000	7,000
92	306097	Chlamydia Trachomatis y Neisseria Gonorrhoeae detección	40,990	20,490	53,290	
93	306061	Cisticercosis Igg	10,000	10,000	10,000	10,000
94	308010	Citológico c/s tinción (incluye examen al fresco, recuento c	5,170	3,550	6,720	
95	809001202	Citrato Orina 24 Hrs	27,000	27,000	27,000	27,000
96	809001201	Citrato Orina Aislada	27,000	27,000	27,000	27,000
97	930603401	Clamidia Trichomatis IgG	8,000	8,000	8,000	8,000
98	930603402	Clamidia Trichomatis IgM	8,000	8,000	8,000	8,000
99	306034	Clamidias por inmunofluorescencia, peroxidasa, Elisa o si	8,400	5,770	10,920	
100	301034	Clasificación sanguínea AB0 y RhD	3,870	2,660	5,030	
101	302024	Clearance de creatinina (proc.aut.)	4,560	3,130	5,930	
102	806002501	Clostridium Difficile por PCR-RT	82,000	82,000	82,000	82,000
103	301011	Coagulación, tiempo de	2,320	1,590	3,020	
104	302020	Cobre en Sangre	32,000	32,000	32,000	32,000
105	302068	Colesterol HDL (proc. aut.)	3,120	2,140	4,060	
106	302067	Colesterol total (proc. aut.)	2,100	1,440	2,730	
107	305012	Complemento C1Q,	22,000	22,000	22,000	22,000
108	305013	Complemento hemolítico (CH 50)	11,650	8,010	15,150	
109	930101501	Coombs indirecto, prueba de (Código 301015 existió en F	3,300	3,300	3,300	3,300
110	306007	Coprocultivo, c/u	6,430	4,420	8,360	

N°	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ARANCEL WEB CMMM			
			FONASA		PRECIO	
			PRECIO	COPAGO	PARTICULAR	ISAPRES
111	306045	Coproparasitario seriado con técnica para Cryptosporidium	13,740	9,440	17,860	
112	306046	Coproparasitario seriado para fasciola hepática (incluye di	31,330	21,540	40,730	
113	306047	Coproparasitario seriado para Isospora y Sarcocystis (inclu	7,230	4,970	9,400	
114	306059	Coproparasitológico seriado simple (incluye diagnóstico de	6,130	4,210	7,970	
115	306048	Coproparasitológico seriado simple (incluye diagnóstico de	4,610	3,170	5,990	
116	303006	Cortisol	8,640	5,940	11,230	
117	303035	Cortisol libre urinario	8,770	6,030	11,400	
118	309010	Creatinina cuantitativa en orina	2,400	1,650	3,120	
119	302023	Creatinina en sangre	2,080	1,430	2,700	
120	302025	Creatinquinasa CK - MB actividad	8,210	5,640	10,670	
121	302026	Creatinquinasa CK - total	5,890	4,050	7,660	
122	303007	Crecimiento, hormona de (HGH) (somatotrofina)	10,940	7,520	14,220	
123	305014	Crioglobulinas, precipitación en frío (cualitativa) o cuantita	1,980	1,360	2,570	
124	302001	Cuerpos cetónicos en sangre	1,440	990	1,870	
125	306008	Cultivo corriente (excepto coprocultivo, hemocultivo y uroc	5,620	3,860	7,310	
126	306023	Cultivo mycoplasma y ureaplasma, c/u.	9,760	6,710	12,690	
127	306014	Cultivo para Campylobacter, Yersinia, Vibrio, c/u	8,220	5,650	10,690	
128	306117	Cultivo para dermatofitos	4,720	3,240	6,140	
129	306017	Cultivo para hongos (levaduras y filamentosos)	4,160	2,860	5,410	
130	306018	Cultivo para micobacterias (incluye bacilo de Koch)	7,090	4,870	9,220	
131	306022	Cultivo y Tipificación de micobacterias	9,550	6,560	12,420	
132	303008	Dehidroepiandrosterona sulfato (DHEA-S)	10,800	7,420	14,040	
133	301017	Deshidrogenasa Glucosa-6-Fosfato En Eritrocitos	57,000	57,000	57,000	57,000
134	302030	Deshidrogenasa láctica total (LDH)	3,700	2,540	4,810	
135	302031	Deshidrogenasa láctica total (LDH), con separación de iso	10,160	6,980	13,210	
136	305035	Detección, identificación y titulación de crioglobulinas	4,110	2,820	5,340	
137	305083	Determinación de isotipos de anticuerpos anticitoplasma d	12,050	8,280	15,670	
138	305037	Digestión fagocítica nitroblue-tetrazolium cualitativo y cual	12,290	8,450	15,980	
139	301095	Dimero-D	22,000	22,000	22,000	22,000
140	308011	Directo al fresco c/s tinción, (incluye trichomonas)	2,400	1,650	3,120	
141	302061	Electroforesis de Proteínas (incluye cód. 03-02-100 y 03-0	9,730	6,690	12,650	
142	309012	Electrolitos (sodio, potasio, cloro) c/u, en orina	2,450	1,680	3,190	
143	308012	Electrolitos (sodio, potasio, cloro), en exudados, secrecion	2,540	1,740	3,300	
144	302032	Electrolitos plasmáticos (sodio, potasio, cloro) c/u	2,000	1,370	2,600	
145	806004201	Enterovirus	42,000	42,000	42,000	42,000
146	302033	Enzima convertidora de angiotensina I	12,340	8,480	16,040	
147	308013	Eosinófilos en secreciones	1,260	860	1,640	
148	303009	Eritropoyetina	9,090	6,250	11,820	
149	930300901	Eritropoyetina	70,000	70,000	70,000	70,000
150	308029	Espermiograma (físico y microscópico, con o sin observac	7,360	5,060	9,570	
151	303030	Estradiol (17-Beta)	8,350	5,740	10,860	
152	308023	Estudio de cristales (con luz polarizada)	2,720	1,870	3,540	
153	306052	Estudio de gusanos macroscópicos	2,720	1,870	3,540	
154	306004	Examen directo al fresco, c/s tinción (incluye trichomonas)	2,320	1,590	3,020	
155	305019	Factor reumatoideo por técnica de látex u otras similares	4,140	2,840	5,380	
156	305020	Factor reumatoideo por técnica de Scat, Waaler Rose, nef	7,120	4,890	9,260	
157	301089	Factor Von Willebrand antigénico (FVW:Ag)	15,580	10,710	20,250	
158	301090	Factor Von Willebrand antigénico Cofactor Ristocetina (FV	14,740	10,130	19,160	
159	301025	Factores VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, c/u	7,820	5,370	10,170	
160	305039	Fagocitosis: ingestión y digestión (killing) de bacterias por	21,020	14,450	27,330	
161	305038	Fagocitosis: ingestión y digestión (killing) de levaduras por	19,680	13,530	25,580	
162	302035	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, and	9,680	6,650	12,580	
163	302036	Fenilalanina	4,000	2,750	5,200	
164	302082	Fenilalanina Cuantitativa en Gotas de Sangre Seca	13,260	9,110	17,240	
165	301026	Ferritina	9,310	6,400	12,100	

N°	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ARANCEL WEB CMMM			
			FONASA		PRECIO	
			PRECIO	COPAGO	PARTICULAR	ISAPRES
166	301021	Fibrinógeno	3,950	2,710	5,140	
167	301027	Fibrinógeno, productos de degradación del	7,780	5,350	10,110	
168	301028	Fierro sérico	3,280	2,250	4,260	
169	301029	Fierro, capacidad de fijación del (incluye fierro sérico)	7,150	4,910	9,300	
170	301030	Fierro, cinética del (cada determinación)	8,060	5,540	10,480	
171	308014	Físico-químico (incluye aspecto, color, pH, glucosa, proteí	4,350	2,990	5,660	
172	308044	Flujo vaginal o secreción uretral, estudio de (incluye toma	12,050	8,280	15,670	
173	830203801	Fosfatasa Ácida Total - Próstica	4,000	4,000	4,000	4,000
174	302039	Fosfatasas alcalinas con separación de isoenzimas hepáti	9,790	6,730	12,730	
175	302040	Fosfatasas alcalinas totales	1,980	1,360	2,570	
176	302042	Fósforo (fosfatos) en sangre	2,850	1,960	3,710	
177	309015	Fósforo cuantitativo en orina	3,170	2,180	4,120	
178	302045	Gamma glutamiltranspeptidasa (GGT)	3,470	2,380	4,510	
179	302046	Gases y equilibrio ácido base en sangre (incluye: pH, O2,	6,060	4,160	7,880	
180	303012	Gastrina	12,000	12,000	12,000	12,000
181	309016	Glucosa (cuantitativo), en orina	2,160	1,480	2,810	
182	302047	Glucosa en sangre	1,940	1,330	2,520	
183	302048	Glucosa, Prueba de Tolerancia a la Glucosa Oral (PTGO),	8,990	6,180	11,690	
184	303014	Gonadotropina coriónica, sub-unidad beta (cuantificación)	8,320	5,720	10,820	
185	309014	Gonadotropina coriónica, sub-unidad beta en orina (test ráp	4,180	2,870	5,430	
186	303039	Gonadotropina coriónica, sub-unidad Beta; titulación por (E	8,300	5,700	10,790	
187	306051	Graham, examen de (incluye diagnóstico de gusanos mac	3,250	2,230	4,230	
188	308003	Grasas neutras (Sudán III)	1,010	690	1,310	
189	806004801	Helicobacter Piloni en Deposicion	10,000	10,000	10,000	10,000
190	301036	Hematocrito (proc. aut.)	1,200	820	1,560	
191	301038	Hemoglobina en sangre total (proc. aut.)	1,200	820	1,560	
192	301041	Hemoglobina glicada A1c	7,010	4,820	9,110	
193	301042	Hemoglobina plasmática	1,580	1,080	2,050	
194	301045	Hemograma (incluye recuentos de leucocitos, eritrocitos, p	4,770	3,280	6,200	
195	308004	Hemorragias ocultas, (bencidina, guayaco o test de Weber	1,820	1,250	2,370	
196	306084	Hepatitis B, carga viral	109,600	54,800	142,480	
197	306085	Hepatitis C carga viral. Técnica PCR	121,950	60,970	158,540	
198	930606102	Hidatidosis IgG (Elisa)	12,000	12,000	12,000	12,000
199	309017	Hidroxiprolina en orina	7,150	4,910	9,300	
200	305118	HLA-B27 Tipificación (Biología Molecular)	87,840	43,920	114,190	
201	805003201	Homocisteína	62,000	62,000	62,000	62,000
202	302086	Homocisteína	58,180	29,090	75,630	
203	303015	Hormona folículo estimulante (FSH)	8,510	5,850	11,060	
204	303016	Hormona luteinizante (LH)	8,530	5,860	11,090	
205	805007301	Hormona Mulleriana	67,000	67,000	67,000	67,000
206	306111	HTLV I y II determinación de anticuerpos virales	74,410	37,200	96,730	
207	303047	IGF1 o Somatomedina - C (Insuline Like Growth Factor)	21,140	14,530	27,480	
208	303048	IGFBP1 (Insulin Like Growth Factor Binding Proteins)	29,000	29,000	29,000	29,000
209	303048	IGFBP3 (Insulin Like Growth Factor Binding Proteins)	29,000	29,000	29,000	29,000
210	303123	Índice androgénico (incluye Testosterona Total y SHBG)	20,020	13,760	26,030	
211	308037	Índice de bilirrubina (prueba de Liley)	2,450	1,680	3,190	
212	308022	Índice IgG/albúmina (incluye determ. de IgG y albúmina en	22,430	15,420	29,160	
213	308038	Índice lecitina/esfingomielina	9,250	6,360	12,030	
214	305021	Inhibidor de C1Q	67,000	67,000	67,000	67,000
215	305040	Inmunoadherencia de leucocitos macrófagos	9,870	6,780	12,830	
216	306066	Inmunofluorescencia indirecta (toxoplasmosis, Chagas, an	9,470	6,510	12,310	
217	305026	Inmunoglobulina IgA secretora	6,800	4,670	8,840	
218	805003601	Inmunoglobulina Sub Clase IgG1	32,000	32,000	32,000	32,000
219	805003602	Inmunoglobulina Sub Clase IgG2	32,000	32,000	32,000	32,000
220	805003603	Inmunoglobulina Sub Clase IgG3	32,000	32,000	32,000	32,000



N°	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ARANCEL WEB CMMM			
			FONASA		PRECIO	
			PRECIO	COPAGO	PARTICULAR	ISAPRES
221	805003604	Inmunoglobulina Sub Clase IgG4	32,000	32,000	32,000	32,000
222	305027	Inmunoglobulinas IgA, IgG, IgM, c/u	7,970	5,480	10,360	
223	305028	Inmunoglobulinas IgE, IgD total, c/u	8,300	5,700	10,790	
224	305029	Inmunoglobulinas IgE, IgG específicas, c/u	8,180	5,620	10,630	
225	303017	Insulina	7,920	5,440	10,300	
226	303031	Insulina, curva de (mínimo dos determinaciones e incluye	21,360	14,680	27,770	
227	305041	Intradermorreacción (PPD, histoplasmina, aspergилina, u ot	7,790	5,350	10,130	
228	302004	Lactato en sangre	6,300	4,330	8,190	
229	930203512	Lamotrigina	65,000	65,000	65,000	65,000
230	308005	Leucocitos fecales	1,820	1,250	2,370	
231	930203513	Levetiracetan	67,000	67,000	67,000	67,000
232	305042	LIF o MIF	9,220	6,340	11,990	
233	305044	Linfocitos B (rosetas EAC) y linfocitos T (rosetas E) c/u	11,470	7,880	14,910	
234	305089	Linfocitos B totales (CD19). Técnica Citometría de Flujo	70,780	48,660	92,010	
235	305047	Linfotoxinas humanas, detección de	13,700	9,420	17,810	
236	302053	Lipasa en sangre	4,100	2,820	5,330	
237	830206901	Lipidos Totales	7,000	7,000	7,000	7,000
238	302055	Litio en sangre	4,510	3,100	5,860	
239	302056	Magnesio en sangre	4,930	3,390	6,410	
240	303050	Metanefrinas Urinarias (Incluye Determinación de Metanef	112,000	112,000	112,000	112,000
241	930607006	Metapneumovirus	12,000	12,000	12,000	12,000
242	309013	Microalbuminuria cuantitativa	4,380	3,010	5,690	
243	306036	Mononucleosis, reacción de Paul Bunnell, Anticuerpos Het	3,700	2,540	4,810	
244	309019	Mucopolisacáridos	9,250	6,360	12,030	
245	806006401	Mycoplasma Hominis Por PCR-RT	34,000	34,000	34,000	34,000
246	306037	Mycoplasma IgG, IgM, c/u.	8,080	5,550	10,500	
247	306016	Neisseria gonorrhoeae (gonococo)	4,590	3,150	5,970	
248	309020	Nitrógeno ureico o urea en orina (cuantitativo)	1,330	910	1,730	
249	302057	Nitrógeno ureico y/o urea, en sangre	2,050	1,410	2,670	
250	303055	NT-Pro BNP O BNP	51,670	25,830	67,170	
251	309021	Nucleótidos cíclicos (CAMP, CGM, u otros) c/u	7,820	5,370	10,170	
252	309022	Orina completa, (incluye cód. 03-09-023 y 03-09-024)	2,960	2,030	3,850	
253	309023	Orina, físico-químico ( aspecto, color, densidad, pH; protef	2,160	1,480	2,810	
254	309025	Osmolalidad	2,930	2,010	3,810	
255	302058	Osmolalidad en sangre	3,200	2,200	4,160	
256	809003302	Oxalato en Orina 24 Hrs	27,000	27,000	27,000	27,000
257	809003301	Oxalato en Orina Aislada	27,000	27,000	27,000	27,000
258	350282	Panel Gastro 15 (Enteritis, Bacteriano, Parasitario, Viral) p	142,000	142,000	142,000	142,000
259	809003304	Panel Miositis	82,000	82,000	82,000	82,000
260	910187001	Parasitologico Directo	5,000	5,000	5,000	5,000
261	306095	Parásitos: determinación por reacción de polimerasa en ca	63,020	43,320	81,930	
262	306096	Parásitos: test rápido anticuerpos (Chagas y otros)	16,560	11,380	21,530	
263	303018	Parathormona, hormona Paratiroidea o PTH.	12,980	8,920	16,870	
264	306110	PCR metapneumovirus	76,180	38,090	99,030	
265	806006903	PCR Panel Embarazo ETS en Orina	70,000	70,000	70,000	70,000
266	806006901	PCR Panel Embarazo ITS	70,000	70,000	70,000	70,000
267	806007101	PCR Panel ITS en Orina	58,000	58,000	58,000	58,000
268	806007103	PCR Panel ITS Secreción	58,000	58,000	58,000	58,000
269	303052	Peptido C	43,670	21,830	56,770	
270	305099	Péptido Cíclico Citrulinado, anticuerpos IgG	36,610	18,300	47,590	
271	302075	Perfil Bioquímico (determinación automatizada de 12 pará	13,520	9,290	17,580	
272	302076	Perfil Hepático (incluye tiempo de protrombina, bilirrubina	15,820	10,870	20,570	
273	302034	Perfil lipídico (incluye mediciones de colesterol total, HDL-	9,630	6,620	12,520	
274	308006	pH en deposiciones	1,010	690	1,310	
275	309027	Porfirinas, c/u	4,000	2,750	5,200	

N°	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ARANCEL WEB CMMM			
			FONASA		PRECIO	
			PRECIO	COPAGO	PARTICULAR	ISAPRES
276	301096	Procalcitonina	42,170	21,080	54,820	
277	303019	Progesterona	8,060	5,540	10,480	
278	303020	Prolactina (PRL)	8,510	5,850	11,060	
279	309028	Proteína (cuantitativa), en orina	2,770	1,900	3,600	
280	305030	Proteína C reactiva por técnica de látex u otras similares	7,500	5,150	9,750	
281	305031	Proteína C reactiva por técnicas automatizadas	9,410	6,470	12,230	
282	805006501	Proteína C Reactiva Ultrasensible	9,000	9,000	9,000	9,000
283	830205901	Proteínas Fraccionadas (Albumina/Globulina) (Código 302	3,300	3,300	3,300	3,300
284	308050	Proteínas totales en exudados, secreciones y otros líquidos	2,370	1,630	3,080	
285	302100	Proteínas totales en sangre	2,270	1,560	2,950	
286	308019	Proteínas, electroforésis de (incluye proteínas totales) en d	10,300	7,080	13,390	
287	308025	Prueba de estimulación máxima con histamina, mínimo 5	9,100	6,250	11,830	
288	306038	R.P.R.	4,180	2,870	5,430	
289	306056	Raspado de piel, examen microscópico de ("Acarotest"): d	6,160	4,230	8,010	
290	307024	Reacción cutánea a alérgenos (incluye el valor de los aler	32,290	32,290	<b>32,290</b>	32,290
291	307005	Reacción cutánea de parche c/u	4,100	4,100	<b>4,100</b>	4,100
292	306082	Reacción de Polimerasa en cadena (P.C.R.) en tiempo rea	24,140	12,070	31,380	
293	306182	Reacción de Polimerasa en cadena (P.C.R.) en tiempo rea	28,010	14,000	36,410	
294	301062	Recuento de basófilos (absoluto)	1,630	1,120	2,120	
295	301063	Recuento de eosinófilos (absoluto)	1,520	1,040	1,980	
296	301064	Recuento de eritrocitos, absoluto (proc. aut.)	1,170	800	1,520	
297	301065	Recuento de leucocitos, absoluto (proc. aut.)	1,140	780	1,480	
298	301066	Recuento de linfocitos (absoluto)	1,970	1,350	2,560	
299	301067	Recuento de plaquetas (absoluto)	2,020	1,390	2,630	
300	301068	Recuento de reticulocitos (absoluto o porcentual)	1,550	1,060	2,020	
301	301069	Recuento diferencial o fórmula leucocitaria (proc. aut.)	3,280	2,250	4,260	
302	303021	Renina	22,000	22,000	22,000	22,000
303	306069	Sarampion IgG	16,000	16,000	16,000	16,000
304	306069	Sarampion IgM	16,000	16,000	16,000	16,000
305	309024	Sedimento de orina (proc. aut.)	1,710	1,170	2,220	
306	303046	SHBG (Sex-Hormone Binding Globulin)	19,620	13,490	25,510	
307	306099	Streptococcus Grupo B/ agalactiae en embarazada por cu	14,910	7,450	19,380	
308	305004	Tamizaje de Anticuerpos anti-antígenos nucleares extracta	16,670	11,460	21,670	
309	306090	Test rápido de detección de streptococcus grupo A (Pyoge	9,410	6,470	12,230	
310	303022	Testosterona en sangre	8,850	6,080	11,510	
311	303023	Testosterona libre en sangre	10,100	6,940	13,130	
312	301020	Tiempo de lisis de euglobulinas	2,530	1,740	3,290	
313	301013	Tiempo de lisis del coágulo	1,070	730	1,390	
314	301059	Tiempo de protrombina (incluye INR, Razón Internacional	2,400	1,650	3,120	
315	301072	Tiempo de sangría (no incluye dispositivo asociado)	2,320	1,590	3,020	
316	306039	Tíficas, reacciones de aglutinación (Eberth H y O, paratyp	5,500	3,780	7,150	
317	306005	Tinción de Gram	1,070	730	1,390	
318	303024	Tiroestimulante (TSH), hormona (Adulto, niño o R.N.)	7,010	4,820	9,110	
319	303025	Tiroglobulina	10,940	7,520	14,220	
320	303026	Tiroxina libre (T4L)	8,060	5,540	10,480	
321	303027	Tiroxina o tetrayodotironina (T4)	7,010	4,820	9,110	
322	306098	Toxina Clostridium Difficile en deposiciones test rápido	18,730	9,360	24,350	
323	306061	Toxocara IgG	14,000	14,000	14,000	14,000
324	302063	Transaminasas, oxalacética (GOT/AST), Pirúvica (GPT/Al	2,860	1,960	3,720	
325	301082	Transferrina	8,510	5,850	11,060	
326	305049	Transformación linfoblástica a drogas, análisis de transfor	43,170	29,680	56,120	
327	306041	Treponema pallidum FTA - ABS, MHA-TP c/u	7,710	5,300	10,020	
328	302064	Triglicéridos en sangre (proc.aut.)	2,740	1,880	3,560	
329	303028	Triyodotironina (T3)	7,280	5,000	9,460	
330	303057	Triyodotironina Libre (T3 libre)	20,450	10,220	26,590	

			ARANCEL WEB CMMM			
			FONASA		PRECIO	
N°	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	COPAGO	PARTICULAR	ISAPRES
331	301083	Trombina, tiempo de	3,200	2,200	4,160	
332	301085	Tromboplastina, tiempo parcial de (TTPA, TTPK o similares)	3,700	2,540	4,810	
333	302027	Troponina	47,000	47,000	47,000	47,000
334	806009301	Ureaplasma (Parvum Y Urealiticum) por PCR-Rt	34,000	34,000	34,000	34,000
335	306011	Urocultivo, recuento de colonias y antibiograma (cualquier medio)	5,730	3,940	7,450	
336	306042	V.D.R.L.	4,780	3,280	6,210	
337	301086	Velocidad de eritrosedimentación (proc. aut.)	860	590	1,120	
338	307011	Venosa en adultos	1,360	930	1,770	
339	307012	Venosa en niños y lactantes	1,260	860	1,640	
340	306112	VIH, anticuerpos y antígenos virales, determ. de H.I.V.	7,010	3,500	9,110	
341	306086	VIH, carga viral	64,810	32,400	84,250	
342	306074	Virus Hepatitis A, anticuerpos IgG, IgM o totales c/u	11,860	8,150	15,420	
343	306080	Virus hepatitis B, anticore IgM del (anti HBc IgM)	11,810	8,120	15,350	
344	306076	Virus hepatitis B, anticore total del (anti HBc total)	11,870	8,160	15,430	
345	306075	Virus hepatitis B, anticuerpo del antígeno E del	11,620	7,990	15,110	
346	306079	Virus hepatitis B, antígeno de superficie (HBsAg)	8,480	5,830	11,020	
347	306078	Virus Hepatitis B, Antígeno E Del (Hbeag)	72,000	72,000	72,000	72,000
348	306081	Virus hepatitis C, anticuerpos de (anti HCV)	12,940	8,890	16,820	
349	930608208	Virus Herpes 1 por PCR-RT	84,000	84,000	84,000	84,000
350	830608211	Virus Herpes 2 por PCR-RT	84,000	84,000	84,000	84,000
351	306123	Virus Papiloma Humano por PCR con genotipificación de	42,460	29,190	55,200	
352	806003701	Virus Papiloma o HPV Por PCR	47,000	47,000	47,000	47,000
353	805004401	Virus Parotiditis IgG	40,000	40,000	40,000	40,000
354	805004402	Virus Parotiditis IgM	40,000	40,000	40,000	40,000
355	306069	Virus Varicela IgG	42,000	42,000	42,000	42,000
356	306069	Virus Varicela IgM	42,000	42,000	42,000	42,000
357	302077	Vitamina B12 por inmunoensayo	11,730	8,060	15,250	
358	802002401	Zinc	22,000	22,000	22,000	22,000