

CATALOGO DE PRESTACIONES CLINICA BUPA ANTOFAGASTA 2021

Horario hábil: Lunes a Viernes de 08:00 horas hasta las 20:00 horas y Sábados de 08:00 horas hasta las 13:00 horas (con excepción de los días festivos).

Horario Inhábil 50% recargo para prestaciones según se indica.

El valor de Isapre corresponde a un valor referencial sujeto a variación según lo que disponga para la prestación respectiva el plan de Isapre del paciente.

CODIGO	DESCRIPCION	FONASA HÁBIL	FONASA INHÁBIL	ISAPRE HÁBIL	ISAPRE INHABIL	PARTICULAR HÁBIL	PARTICULAR INHÁBIL
10	Consultas						
103531	Medicina Gral	12160	12160	21375	21375	38000	38000
103532	Cirugía Gral.	15320	15320	27958	27958	44000	44000
103533	Urología	21950	21950	28446	28446	44000	44000
103534	Otorrino	21950	21950	27958	27958	44000	44000
103535	Cardiología	15350	15350	27958	27958	44000	44000
103536	Pediatría	15350	15350	27958	27958	44000	44000
103537	Neurología	21950	21950	39528	39528	44000	44000
103538	Neurocirugía	21950	21950	39528	39528	44000	44000
103539	Traumatología	15320	15320	39528	39528	44000	44000
103540	Consulta Psicólogo Clínico (Sesiones 45')	13260	13260	18088	18088	44000	44000
103541	Psicoterapia Individual (Sesiones 45')	14480	14480	18088	18088	44000	44000
103542	Psicoterapia De Pareja (Por Cada Miembro De La Pareja)	14190	14190	18088	18088	61581	61581
103545	Neurología Infantil	50000	50000	57603	57603	50000	50000
101816	Medicina Interna	15320	15320	28446	28446	44000	44000
101849	Medicina Familiar	15320	15320	35214	35214	35214	35214
101845	Diabetes Y Nutrición	43987	43987	42691	42691	43987	43987
103526	Atención Integral De Nutricionista	24510	24510	9629	9629	20000	20000
101812	Ginecología	15320	15320	43187	43187	44000	44000
101809	CONS CIRUGIA PLASTICA REP	55000	55000	51316	51316	55000	55000
101201	CONSULTA DERMATOLOGÍA	55000	55000	55000	55000	55000	55000
101818	CONS. ENDOCRINOLOGIA ADUL.	55000	55000	55000	55000	55000	55000
101820	CONS. GASTRO. ADULTO	55000	55000	55000	55000	55000	55000
101833	CONS. ENDOCRINOLOGIA INFANTIL	60000	60000	60000	60000	60000	60000
101807	Consulta Cirujano Cardiovascular Periférico	15320	15320	25000	25000	43987	43987
	Otros						
2603684	Curacion Pie Diabetico Infectado	53755	53755	48868	48868	53755	53755
2603011	Curacion Mayor	50355	50355	45777	45777	50355	50355
2603014	Curacion Menor	6604	6604	6067	6067	6604	6604

2603013	Curacion Mediana	32375	32375	29737	29737	32375	32375
2603028	Inyeccion Intramuscular	5501	5501	5053	5053	5501	5501
2603628	Retiro De Puntos	4660	4660	4660	4660	4660	4660
2603503	Tratamientos Inyectables	5264	5264	4835	4835	5264	5264

90	Test Psicológicos
----	-------------------

902010	Test De Rorschach	41520	41520	73538	73538	85000	85000
902011	Test De Relaciones Objetales	32780	32780	65370	65370	75000	75000
902012	Test De Apercepción Temática, T.A.T., C.A.T.-H O C.A.T.-A.	32780	32780	65370	65370	75000	75000
902013	Test De Edwards	15410	15410	32684	32684	38000	38000
902014	Test De M.M.P.I.	15410	15410	32684	32684	38000	38000
902015	Test De Weschler, Wais, Wisc Ó Wppsi	24080	24080	57198	57198	69900	69900
902016	Test De Dominó O Test De Raven	15410	15410	65370	65370	53990	53990
902017	Test De Bender	15410	15410	57198	57198	49990	49990
902018	Bender Bip	15410	15410	57198	57198	49990	49990
902019	Test De Goldstein	24080	24080	57198	57198	49990	49990
902020	Test De Luria-Nebraska	41520	41520	81711	81711	89990	89990

210	Procedimientos de Inmovilización
-----	----------------------------------

2101001	Infiltración Local Medicamentos (Bursas, Tendones, Yuxtaartic	53377	53377	45624	45624	53377	53377
---------	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------

3010	Laboratorio
------	-------------

301002	Acido fólico o folatos	6640	6640	6640	6640	41709	41709
301094	Estudio de la hemoglobinuria paroxística nocturna (HPN) por c	63550	63550	63550	63550	214347	214347
301095	Dímero-D	14770	14770	14770	14770	47056	47056
302077	Vitamina B12 por inmunoensayo	10130	10130	10130	10130	34176	34176
302078	25 OH Vitamina D Total por inmunoensayo	20780	20780	20780	20780	68095	68095
302079	25 OH Vitamina D Total por espectrometría de masa	68095	68095	20253	20253	68095	68095
302080	Vitamina B6 por HPLC	63820	63820	63820	63820	215261	215261
302081	Calcio iónico (incluye medición de pH método ión selectivo)	3140	3140	3140	3140	9770	9770
303123	Índice androgénico (incluye Testosterona Total y SHBG)	17870	17870	17870	17870	62058	62058
303049	Catecolaminas en sangre (incluye medición de Adrenalina, Nor	46190	46190	46190	46190	147240	147240
303050	Metanefrinas urinarias (incluye determinación de Metanefrina	52240	52240	52240	52240	175111	175111
303051	Catecolaminas urinarias (incluye medición de Adrenalina, Nor	44910	44910	44910	44910	147240	147240
304006	Fish en metafases. Búsqueda de una alteración constitucional	98110	98110	98110	98110	312739	312739
305089	Linfocitos B totales (CD19)	60670	60670	60670	60670	204614	204614
305090	Linfocitos T (CD3, CD4, CD8) o Natural Killers (CD16, CD 56) c/t	120126	120126	78017	78017	120126	120126
306091	Hemocultivo aeróbico automatizado con antibiograma	23440	23440	23440	23440	79035	79035
306092	Hemocultivo anaeróbico automatizado con antibiograma	52763	52763	15680	15680	52763	52763
306093	Hemocultivo automatizado para micobacterias	22960	22960	22960	22960	73181	73181

306094	Antígeno galactomanano	32990	32990	32990	32990	102453	102453
306095	Parásitos: determinación por reacción de polimerasa en caden	54030	54030	54030	54030	187123	187123
306096	Parásitos: test rápido anticuerpos (Chagas y otros)	14780	14780	14780	14780	51153	51153
308045	Amilasa en exudados, secreciones y otros líquidos	5980	5980	5980	5980	20125	20125
308046	Lipasa en exudados, secreciones y otros líquidos	3920	3920	3920	3920	13246	13246
302082	Fenilalanina cuantitativa en GSS	11380	11380	11380	11380	38420	38420
301005	Aglutininas anti Rho	6100	6100	6100	6100	27639	27639
301010	Células del lupus, cada muestra	6206	6206	5700	5700	16480	16480
301014	Coombs directo, test de	1780	1780	1780	1780	7778	7778
301015	Coombs indirecto, prueba de	2990	2990	2990	2990	12626	12626
301021	Fibrinógeno	3180	3180	3180	3180	29794	29794
301026	Ferritina	7520	7520	7520	7520	34948	34948
301028	Fierro sérico	2930	2930	2930	2930	13334	13334
301030	Fierro, capacidad de fijación del (incluye fierro sérico)	7200	7200	7200	7200	28682	28682
301034	Grupos sanguíneos ABO y Rho (incluye estudio de factor Du en	3310	3310	3310	3310	11230	11230
301036	Hematocrito (proc. aut.)	980	980	980	980	4635	4635
301038	Hemoglobina en sangre total (proc. aut.)	980	980	980	980	4278	4278
301040	Hemoglobina fetal cuantitativa en eritrocitos	6500	6500	6500	6500	47520	47520
301041	Hemoglobina glicosilada	6260	6260	6260	6260	39203	39203
301045	Hemograma (incluye recuentos de leucocitos y eritrocitos, her	4110	4110	4110	4110	21017	21017
301059	Protombina, tiempo de o consumo de (incluye INR, Relación In	2060	2060	2060	2060	10193	10193
301062	Recuento de basófilos (absoluto)	1340	1340	1340	1340	6002	6002
301063	Recuento de eosinófilos (absoluto)	1360	1360	1360	1360	6002	6002
301064	Recuento de eritrocitos, absoluto (proc. aut.)	990	990	990	990	4278	4278
301065	Recuento de leucocitos, absoluto (proc. aut.)	980	980	980	980	4278	4278
301066	Recuento de linfocitos (absoluto)	1660	1660	1660	1660	7778	7778
301067	Recuento de plaquetas (absoluto)	1730	1730	1730	1730	7778	7778
301068	Recuento de reticulocitos (absoluto o porcentual)	1340	1340	1340	1340	6002	6002
301069	Recuento diferencial o fórmula leucocitaria (proc.aut.)	2660	2660	2660	2660	11230	11230
301070	Resistencia globular osmótica	4110	4110	4110	4110	33264	33264
301072	Sangría, tiempo de (Ivy) (no incluye dispositivo asociado)	2060	2060	2060	2060	10193	10193
301082	Transferrina	7300	7300	7300	7300	34948	34948
301083	Trombina, tiempo de	2590	2590	2590	2590	41936	41936
301085	Tromboplastina, tiempo parcial de (TTPA,TTPK o similares)	3250	3250	3250	3250	16480	16480
301086	Velocidad de eritosedimentación, (proc. aut.)	740	740	740	740	4635	4635
302035	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexí	7970	7970	7970	7970	36013	36013
301502	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexí	36013	36013	12249	12249	36013	36013
301507	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexí	36013	36013	12249	12249	36013	36013
301510	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexí	36013	36013	12249	12249	36013	36013

301512	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexí	36013	36013	12249	12249	36013	36013
301514	Dehidroepiandrosterona sulfato (DHA, DHEA)	43697	43697	15497	15497	43697	43697
301550	Pregnantriol (Orina)	11262	11262	10344	10344	49136	49136
301553	Urobilinógeno (cuantitativo)	38966	38966	4270	4270	38966	38966
301572	Orina, sedimento (proc. aut.)	6339	6339	2364	2364	6339	6339
301579	Magnesio	18585	18585	6548	6548	18585	18585
301580	Proteínas, electroforesis (incluye cód. 03-02-060)	29675	29675	13680	13680	29675	29675
301581	TEST DE HOMA	42796	42796	14190	14190	42796	42796
302001	Acetona cualitativa	1200	1200	1200	1200	7778	7778
302004	Acido láctico	5280	5280	5280	5280	18560	18560
302005	Acido úrico, en sangre	2100	2100	2100	2100	9504	9504
302008	Amilasa, en sangre	3300	3300	3300	3300	11230	11230
302010	Amonio	3100	3100	3100	3100	12626	12626
302012	Bilirrubina total (proc.aut.)	1970	1970	1970	1970	8486	8486
302013	Bilirrubina total y conjugada	2000	2000	2000	2000	10193	10193
302015	Calcio en sangre	1860	1860	1860	1860	8130	8130
302016	Calcio iónico, incluye proteínas totales	20334	20334	5700	5700	20334	20334
302017	Caroteno	2930	2930	2930	2930	12626	12626
302018	Caroteno, prueba de sobrecarga de, además 2 códigos 03-07-C	6620	6620	6620	6620	29744	29744
302019	Ceruloplasmina	4820	4820	4820	4820	48069	48069
302023	Creatinina en sangre	1810	1810	1810	1810	8130	8130
302024	Creatinina, depuración de (Clearance) (proc.aut.)	4060	4060	4060	4060	19955	19955
302025	Creatinquinasa CK - MB miocárdica	6800	6800	6800	6800	20687	20687
302026	Creatinquinasa CK - total	5020	5020	5020	5020	22723	22723
302030	Deshidrogenasa láctica total (LDH)	3070	3070	3070	3070	12626	12626
302032	Electrolitos plasmáticos (sodio, potasio, cloro) c/u	1710	1710	1710	1710	12341	12341
302034	Perfil Lipídico (incluye: colesterol total, HDL, LDL, VLDL y triglic	8610	8610	8610	8610	45824	45824
302035	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexí	7970	7970	7970	7970	36013	36013
302037	Fosfatasas ácidas totales	4131	4131	3793	3793	28156	28156
302038	Fosfatasas ácidas totales y fracción prostática.	7129	7129	6548	6548	18585	18585
302040	Fosfatasas alcalinas totales	1810	1810	1810	1810	7778	7778
302041	Fosfolípidos	28037	28037	3282	3282	28037	28037
302042	Fósforo (fosfatos) en sangre	2430	2430	2430	2430	9504	9504
302045	Gamma glutamiltranspeptidasa (GGT)	3100	3100	3100	3100	14755	14755
302046	Gases y equilibrio ácido base en sangre (incluye: pH, O2, CO2,	5180	5180	5180	5180	18914	18914
302047	Glucosa en sangre	1730	1730	1730	1730	5345	5345
302048	Glucosa, Prueba de Tolerancia a la Glucosa Oral (PTGO), (dos c	8020	8020	8020	8020	22534	22534
302050	Adenosindeaminasa en sangre u otro fluido biológico.	6670	6670	6670	6670	40986	40986
302053	Lipasa	3440	3440	3440	3440	16148	16148

302056	Magnesio	4110	4110	4110	4110	18585	18585
302057	Nitrógeno ureico y/o urea, en sangre	1790	1790	1790	1790	5345	5345
302059	Proteínas fraccionadas albúmina/globulina (incluye código 03-	14755	14755	5049	5049	14755	14755
302060	Proteínas totales o albúminas, c/u, en sangre	2020	2020	2020	2020	9504	9504
302061	Proteínas, electroforesis (incluye cód. 03-02-060)	8690	8690	8690	8690	29675	29675
302063	Transaminasas, oxalacética (GOT/AST), Pirúvica (GPT/ALT), c/u	2560	2560	2560	2560	13735	13735
302064	Triglicéridos (proc.aut.)	2450	2450	2450	2450	10193	10193
302066	Xilosa, prueba de absorción (no incluye la xilosa que se admini	4560	4560	4560	4560	102881	102881
302067	Colesterol total (proc.aut.)	1890	1890	1890	1890	12011	12011
302068	Colesterol HDL (proc. aut.)	2770	2770	2770	2770	11917	11917
302070	Apolipoproteínas (AI.B u otras)	9180	9180	9180	9180	48969	48969
302075	Perfil Bioquímico (determinación automatizada de 12 parámet	11630	11630	11630	11630	56465	56465
302076	Perfil Hepático (incluye tiempo de protrombina, bilirrubina tot	14430	14430	14430	14430	71952	71952
302502	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexi	36013	36013	12249	12249	36013	36013
302511	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexi	36013	36013	12249	12249	36013	36013
302519	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexi	51322	51322	12249	12249	51322	51322
302524	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexi	103594	103594	12249	12249	103594	103594
303001	Adenocorticotrofina (ACTH)	11390	11390	11390	11390	59065	59065
303003	Androstenediona	7410	7410	7410	7410	49040	49040
303006	Cortisol	7410	7410	7410	7410	75082	75082
303007	Crecimiento, hormona de (HGH) (somatotrofina)	9780	9780	9780	9780	48947	48947
303008	Dehidroepiandrosterona sulfato (DHA, DHEA)	9630	9630	9630	9630	43697	43697
303010	Estriol en sangre	78737	78737	11719	11719	78737	78737
303011	Estrona	49040	49040	11719	11719	49040	49040
303014	Gonadotrofina coriónica, sub-unidad beta (incluye titulación si	7200	7200	7200	7200	49040	49040
303015	Hormona folículo estimulante (FSH)	7200	7200	7200	7200	49040	49040
303016	Hormona luteinizante (LH)	7200	7200	7200	7200	41307	41307
303017	Insulina	7070	7070	7070	7070	37453	37453
303018	Parathormona, hormona Paratiroidea o PTH.	11140	11140	11140	11140	68852	68852
303019	Progesterona	7200	7200	7200	7200	49040	49040
303020	Prolactina (PRL)	7200	7200	7200	7200	49040	49040
303021	Renina	10350	10350	10350	10350	48947	48947
303022	Testosterona en sangre	7410	7410	7410	7410	38469	38469
303023	Testosterona libre en sangre	8660	8660	8660	8660	44783	44783
303024	Tiroestimulante (TSH), hormona (Adulto, niño o R.N.)	6260	6260	6260	6260	49040	49040
303025	Tiroglobulina	9780	9780	9780	9780	25229	25229
303026	Tiroxina libre (T4L)	7200	7200	7200	7200	49040	49040
303027	Tiroxina o tetrayodotironina (T4)	6260	6260	6260	6260	39203	39203
303028	Triyodotironina (T3)	6260	6260	6260	6260	39203	39203

303029	17 - Hidroxiprogesterona	9780	9780	9780	9780	35988	35988
303030	Estradiol (17-Beta)	7070	7070	7070	7070	49040	49040
303031	Insulina, curva de (mínimo cuatro determinaciones e incluye tr	19070	19070	19070	19070	104819	104819
303035	Cortisol libre urinario	7820	7820	7820	7820	48969	48969
303039	Gonadotropina coriónica, sub-unidada Beta; titulación por (Elis	7410	7410	7410	7410	36013	36013
303043	17 - Cetoesteroides	27238	27238	11719	11719	27238	27238
303044	17 - Hidroxicorticoesteroides	27238	27238	11719	11719	27238	27238
303046	SHBG (Sex-Hormone Binding Globulin)	16820	16820	16820	16820	48851	48851
303503	Tiroxina libre (T4L)	49040	49040	11365	11365	49040	49040
305001	Alfa -1- antitripsina cuantitativa	7410	7410	7410	7410	43716	43716
305003	Alfa fetoproteínas	7200	7200	7200	7200	43716	43716
305004	Tamizaje de Anticuerpos anti antígenos nucleares extractables	14290	14290	14290	14290	43861	43861
305005	Anticuerpos antinucleares (ANA), antimitocondriales, anti DNA	10030	10030	10030	10030	49275	49275
305007	Anticuerpos específicos y otros autoanticuerpos (anticuerpos ;	8050	8050	8050	8050	86071	86071
305008	Antiestreptolisina O, por técnica de látex	6460	6460	6460	6460	23431	23431
305009	Antígeno carcinoembrionario (CEA)	9780	9780	9780	9780	59114	59114
305012	Complemento C1Q, C2, C3, C4, etc., c/u	6460	6460	6460	6460	39532	39532
305020	Factor reumatoideo por técnica de Scat, Waaler Rose, nefelorr	6370	6370	6370	6370	32915	32915
305026	Inmunoglobulina IgA secretora	6080	6080	6080	6080	41307	41307
305027	Inmunoglobulinas IgA, IgG, IgM, c/u	6460	6460	6460	6460	40266	40266
305028	Inmunoglobulinas IgE, IgD total, c/u	7410	7410	7410	7410	62303	62303
305029	Inmunoglobulinas IgE, IgG específicas, c/u	7300	7300	7300	7300	36013	36013
305031	Proteína C reactiva por técnicas nefelométricas y/o turbidimét	8380	8380	8380	8380	35322	35322
305032	Proteínas Bence Jones por electroforesis (incluye proteinuria)	30384	30384	13361	13361	30384	30384
305070	Antígeno prostático específico	12580	12580	12580	12580	63249	63249
305081	Anticuerpos antinucleares (ANA), antimitocondriales, anti DNA	15060	15060	15060	15060	49275	49275
305082	Anticuerpos anticitoplasma de neutrófilos (ANCA), C-ANCA y P	22420	22420	22420	22420	66654	66654
305086	Anticuerpos antinucleares (ANA), antimitocondriales, anti DNA	14620	14620	14620	14620	49275	49275
305170	Antígeno Ca 125, Ca 15-3 y Ca 19-9, c/u	12770	12770	12770	12770	63249	63249
305511	Anticuerpos antinucleares (ANA), antimitocondriales, anti DNA	49275	49275	15867	15867	49275	49275
305512	Anticuerpos antinucleares (ANA), antimitocondriales, anti DNA	49275	49275	15867	15867	49275	49275
305516	Anticuerpos antinucleares (ANA), antimitocondriales, anti DNA	127710	127710	15867	15867	127710	127710
306001	Baciloscopia Ziehl-Neelsen por concentración de líquidos (orin	3490	3490	3490	3490	13712	13712
306002	Baciloscopia Ziehl-Neelsen, c/u	2380	2380	2380	2380	11230	11230
306004	Examen directo al fresco, c/s tinción (incluye trichomonas)	2060	2060	2060	2060	41105	41105
306005	Tinción de Gram	910	910	910	910	7778	7778
306006	Ultramicroscopía (incluye toma de muestras)	6670	6670	6670	6670	27639	27639
306007	Coprocultivo, c/u	5730	5730	5730	5730	20687	20687
306008	Cultivo corriente (excepto coprocultivo, hemocultivo y urocult	4740	4740	4740	4740	15747	15747

306011	Urocultivo, recuento de colonias y antibiograma (cualquier téc	4990	4990	4990	4990	22035	22035
306014	Cultivo para Campylobacter, Yersinia, Vibrio, c/u	6670	6670	6670	6670	37830	37830
306016	Neisseria gonorrhoeae (gonococo)	4100	4100	4100	4100	18254	18254
306017	Cultivo para Levaduras	3710	3710	3710	3710	13712	13712
306018	Cultivo para bacilo de Koch, (incluye otras micobacterias)	5980	5980	5980	5980	27639	27639
306020	Cultivo para Listeria	22035	22035	9725	9725	22035	22035
306023	Cultivo para bacilo de Koch, (incluye otras micobacterias)	8460	8460	8460	8460	27639	27639
306026	Antibiograma Corriente (mínimo 10 fármacos) (en caso de uro	3710	3710	3710	3710	13712	13712
306027	Antibiograma de estudio de sensibilidad por dilución (CIM) (m	10560	10560	10560	10560	47876	47876
306034	Clamidias por inmunofluorescencia, peroxidasa, Elisa o similar	7490	7490	7490	7490	27616	27616
306036	Mononucleosis, reacción de Paul Bunnell, Anticuerpos Heterófl	3300	3300	3300	3300	14019	14019
306038	R.P.R.	3580	3580	3580	3580	15062	15062
306039	Tíficas, reacciones de aglutinación (Eberth H y O, paratyphi A	4910	4910	4910	4910	22035	22035
306042	V.D.R.L.	4190	4190	4190	4190	15062	15062
306043	Artrópodos macroscópicos y microscópicos (imagos y/o pupas	4100	4100	4100	4100	22107	22107
306045	Coproparasitario seriado con técnica para Cryptosporidium sp	11780	11780	11780	11780	58358	58358
306046	Coproparasitario seriado para Fasciola hepática (incluye diagn	26400	26400	26400	26400	76043	76043
306047	Coproparasitario seriado para Isospora y Sarcocystis (incluye d	6450	6450	6450	6450	22014	22014
306048	Coproparasitológico seriado simple (incluye diagnóstico de gu	4110	4110	4110	4110	16456	16456
306049	Diagnóstico de parásitos en jugo duodenal y/o bilis, examen m	3920	3920	3920	3920	17166	17166
306051	Graham, examen de (incluye diagnóstico de gusanos macroscé	2900	2900	2900	2900	13334	13334
306052	Gusanos macroscópicos, diagnóstico de (proc. aut.)	2380	2380	2380	2380	11585	11585
306053	Hemoparásitos, diagnóstico microscópico de (mínimo 10 frotis	12270	12270	12270	12270	37547	37547
306057	Tenias post trat., diagnóstico y búsqueda de escólex de	7110	7110	6531	6531	20309	20309
306059	Coproparasitológico seriado simple (incluye diagnóstico de gu	5470	5470	5470	5470	30453	30453
306061	Elisa indirecta (Chagas, hidatidosis, toxocariasis y otras), c/u	7500	7500	7500	7500	36013	36013
306069	Anticuerpos virales, determ. de (adenovirus, citomegalovirus,	7820	7820	7820	7820	36013	36013
306070	Antígenos virales determ. de (adenovirus, citomegalovirus, he	7280	7280	7280	7280	81575	81575
306074	Virus hepatitis A, anticuerpos IgM del	10580	10580	10580	10580	47904	47904
306077	Virus hepatitis B, antígeno de superficie o antígeno australianc	12585	12585	11560	11560	36013	36013
306078	Virus hepatitis B, antígeno E del (HBEAg)	9390	9390	9390	9390	61182	61182
306081	Virus hepatitis C, anticuerpos de (anti HCV)	11230	11230	11230	11230	37050	37050
306097	CHLAMYDIA TRACHOMATIS PCR	36590	36590	36590	36590	53460	53460
306117	Cultivo para hongos filamentosos	4210	4210	4210	4210	12674	12674
306169	Anticuerpos virales, determ. de H.I.V.	7460	7460	7460	7460	36013	36013
306170	Antígenos virales determ. de rotavirus, por cualquier técnica	7070	7070	7070	7070	31803	31803
306513	Examen directo al fresco, c/s tinción (incluye trichomonas)	3573	3573	3282	3282	10193	10193
306770	Antígenos virales determ. de (adenovirus, citomegalovirus, he	81575	81575	11224	11224	81575	81575
307009	Arterial en adultos	1680	1680	1680	1680	7474	7474

307010	Arterial en niños y lactantes	2380	2380	2380	2380	9172	9172
307011	Venosa en adultos	1150	1150	1150	1150	4635	4635
307012	Venosa en niños y lactantes	1140	1140	1140	1140	7474	7474
307013	Con técnica aséptica para hemocultivo, c/u	1860	1860	1860	1860	7474	7474
307014	Capilar (adultos, niños y lactantes)	980	980	980	980	4635	4635
308001	Azúcares reductores (Benedict-Fehling o similar)	1570	1570	1570	1570	7474	7474
308003	Grasas neutras (Sudán III)	910	910	910	910	7474	7474
308004	Hemorragias ocultas, (bencidina, guayaco o test de Weber y si	1630	1630	1630	1630	7474	7474
308005	Leucocitos fecales	1630	1630	1630	1630	7474	7474
308006	pH	910	910	910	910	4278	4278
308009	Células neoplásicas en fluidos biológicos	6140	6140	6140	6140	25229	25229
308010	Citológico c/s tinción (incluye examen al fresco, recuento celu	4350	4350	4350	4350	18254	18254
308011	Examen directo al fresco, c/s tinción (incluye trichomonas)	2060	2060	2060	2060	10193	10193
308012	Electrólitos (sodio, potasio, cloro), c/u	2060	2060	2060	2060	30526	30526
308013	Eosinófilos, recuento de	1140	1140	1140	1140	7474	7474
308014	Físico-químico (incluye aspecto, color, pH, glucosa, proteína, P	3520	3520	3520	3520	14377	14377
308015	Glucosa en exudados, secreciones y otros líquidos	910	910	910	910	4635	4635
308017	pH, (proc. aut.)	980	980	980	980	4278	4278
308018	Proteínas totales o albúmina (proc. aut.) c/u	2110	2110	2110	2110	9172	9172
308029	Espermiograma (físico y microscópico, con o sin observación h	5540	5540	5540	5540	39203	39203
308044	Flujo vaginal o secreción uretral, estudio de (incluye toma de r	10770	10770	10770	10770	49983	49983
308501	Hemorragias ocultas, (bencidina, guayaco o test de Weber y si	2844	2844	2612	2612	7474	7474
309004	Acido úrico o urea en orina (cuantitativo)	2930	2930	2930	2930	10193	10193
309006	Amilasa cuantitativa en orina	3600	3600	3600	3600	11585	11585
309008	Calcio cuantitativo en orina	2700	2700	2700	2700	12626	12626
309010	Creatinina cuantitativa en orina	2060	2060	2060	2060	9172	9172
309011	Cuerpos cetónicos	2130	2130	2130	2130	9504	9504
309012	Electrólitos (sodio, potasio, cloro) c/u, en orina	2110	2110	2110	2110	9504	9504
309013	Microalbuminuria cuantitativa	3920	3920	3920	3920	28043	28043
309015	Fósforo cuantitativo en orina	2700	2700	2700	2700	28067	28067
309016	Glucosa (cuantitativo), en orina	1860	1860	1860	1860	7474	7474
309017	Hidroxiprolina en orina	6140	6140	6140	6140	75236	75236
309020	Nitrógeno ureico o urea en orina (cuantitativo)	1140	1140	1140	1140	9172	9172
309022	Orina completa, (incluye cód. 03-09-023 y 03-09-024)	2560	2560	2560	2560	10193	10193
309023	Orina, físico-químico (aspecto, color, densidad, pH, proteínas,	1780	1780	1780	1780	8130	8130
309024	Orina, sedimento (proc. aut.)	1470	1470	1470	1470	6339	6339
309027	Porfirinas, c/u	3010	3010	3010	3010	12626	12626
309028	Proteína (cuantitativa), en orina	2380	2380	2380	2380	9172	9172
309029	Proteínas de Bence-Jones prueba térmica	1620	1620	1620	1620	7474	7474

309030	Urobilinógeno (cuantitativo)	12626	12626	4270	4270	12626	12626
309502	Melanogenuria (test de cloruro férrico)	9172	9172	4007	4007	9172	9172
4010	Rx Simples						
401002	Partes Blandas; Laringe Lateral; Cavum Rinofaríngeo (Rinofarin	13100	13100	13100	13100	46019	46019
401004	Tórax, Proyección Complementaria En El Mismo Examen (Oblic	9440	9440	9440	9440	32344	32344
401006	Estudio Radiológico De Corazón (Incluye Fluoroscopia, Telerra	28980	28980	28980	28980	80601	80601
401009	Tórax Simple (Frontal O Lateral) (Incluye Fluoroscopia) (1 Proy	14050	14050	14050	14050	37804	37804
401013	Abdomen Simple (1 Proyección) (1 Exp.) (Con Equipo Estático	12580	12580	12580	12580	35750	35750
401014	Abdomen Simple, Proyección Complementaria En El Mismo Ex	9440	9440	9440	9440	32682	32682
401028	Renal Simple (Proc. Aut.) (1 Exp.)	12050	12050	12050	12050	37421	37421
401029	Vesical Simple O Perivesical (Proc. Aut.) (1 Exp.)	10380	10380	10380	10380	32773	32773
401030	Agujeros Ópticos, Ambos Lados (2 Proy.) (2 Exp.)	20860	20860	20860	20860	62972	62972
401031	Cavidades Perinasales, Órbitas, Articulaciones Temporomandil	14050	14050	14050	14050	41575	41575
401032	Cráneo Frontal Y Lateral (2 Exp.)	14820	14820	14820	14820	41842	41842
401033	Cráneo, Cada Proyección Especial: Axial, Base, Towne, Tangen	10380	10380	10380	10380	32455	32455
401034	Globo Ocular, Estudio De Cuerpo Extraño (4 Exp.)	24750	24750	24750	24750	79810	79810
401035	Oído, Uno O Ambos (2-4 Proy.) (2-4 Exp.)	18380	18380	18380	18380	69764	69764
401040	Silla Turca Frontal Y Lateral (2 Exp.)	17260	17260	17260	17260	48977	48977
401042	Columna Cervical O Atlas-Axis (Frontal Y Lateral) (2 Exp.)	14050	14050	14050	14050	40262	40262
401043	Columna Cervical (Frontal, Lateral Y Oblicuas) (4 Proy.) (4 Exp.)	25060	25060	25060	25060	73240	73240
401044	Columna Cervical Funcional Adicional (2 Exp.)	14050	14050	14050	14050	46019	46019
401045	Columna Dorsal O Dorsolumbar Localizada ,Parrilla Costal Adu	16530	16530	16530	16530	46833	46833
401046	Columna Lumbar O Lumbosacra (Ambas Incluyen Quinto Espa	24240	24240	24240	24240	67035	67035
401047	Columna Lumbar O Lumbosacra Funcional (2 Exp.)	20860	20860	20860	20860	66399	66399
401048	Columna Lumbar O Lumbosacra, Oblicuas Adicionales (2 Exp.)	14050	14050	14050	14050	46019	46019
401051	Pelvis, Cadera O Coxofemoral,C/U (1 Exp.)	10880	10880	10880	10880	32907	32907
401052	Pelvis, Cadera O Coxofemoral, Proyecciones Especiales; (Rotac	10380	10380	10380	10380	32455	32455
401053	Sacrocoxis O Articulaciones Sacroilíacas, C/U (2-3 Exp.)	15650	15650	15650	15650	47711	47711
401054	Brazo, Antebrazo, Codo, Muñeca, Mano, Dedos, Pie O Similar (12580	12580	12580	12580	36652	36652
401055	Clavícula (2 Exp.)	14580	14580	14580	14580	42363	42363
401056	Edad Ósea : Carpo Y Mano (1 Exp.)	10380	10380	10380	10380	32455	32455
401057	Edad Ósea : Rodilla (Frontal) (1 Exp.)	10380	10380	10380	10380	32455	32455
401058	Estudio De Escafoides	15650	15650	15650	15650	47711	47711
401059	Estudio Muñeca O Tobillo (Front.,Lateral Y Oblicuas; 4 Exp.)	14670	14670	14670	14670	44871	44871
401060	Hombro, Fémur, Rodilla, Pierna, Costilla O Esternón (Frontal Y	14670	14670	14670	14670	45228	45228
401062	Proyecciones Especiales Oblicuas U Otras En Hombro, Brazo, C	10380	10380	10380	10380	32455	32455
401063	Túnel Intercondíleo O Radio-Carpiano	10380	10380	10380	10380	32455	32455
401070	Tórax (Frontal Y Lateral) (Incluye Fluoroscopia) (2 Proy. Panorá	25820	25820	25820	25820	71322	71322
401151	Pelvis, Cadera O Coxofemoral De Rn, Lactante O Niño Menor C	10880	10880	10880	10880	33224	33224

4040		Eco					
404003	Ecotomografía Abdominal (Incluye Hígado, Vía Biliar, Vesícula,	35180	35180	35180	35180	96306	96306
404005	Ecotomografía Transvaginal O Transrectal	19580	19580	19580	19580	121877	121877
404006	Ecotomografía Ginecológica, Pelviana Femenina U Obstetrica (18640	18640	18640	18640	121877	121877
404009	Ecotomografía Pélvica Masculina (Incluye Vejiga Y Próstata)	19580	19580	19580	19580	62972	62972
404010	Ecotomografía Renal (Bilateral), O De Bazo	24450	24450	24450	24450	70938	70938
404014	Ecotomografía Testicular (Uno O Ambos)	24450	24450	24450	24450	70938	70938
404016	Ecotomografía Vascular Periférica, Articular O De Partes Bland	24450	24450	24450	24450	127317	127317
404012	Ecotomografía mamaria bilateral	24450	24450	24450	24450	113797	113797
404015	Ecotomografía tiroidea	24450	24450	24450	24450	75922	75922
404118	Ecotomografía vascular (arterial y venosa) periférica (bilateral)	80160	80160	80160	80160	224801	224801
404119	Ecotomografía carotidea bilateral	80160	80160	80160	80160	224801	224801
404121	Ecotomografía abdominal o de vasos testiculares	80160	80160	80160	80160	224801	224801
8010		PAP					
801001	Citodiagnóstico Corriente, Exfoliativa (Papanicolau Y Similares	8900	8900	8900	8900	25460	25460
1701		Electrocardiograma					
1701001	E.C.G. De Reposo (Incluye Mínimo 12 Derivaciones Y 4 Comple	9550	9550	9550	9550	36542	36542