

ID	NOMBRE DEL EXAMEN	VALOR
17591	17 - Hidroxiprogesterona	\$ 16.530
17618	25 OH Vitamina D Total por inmunoensayo	\$ 34.960
17383	Acido 5 hidroxindolacético cuantitativo	\$ 11.590
17386	Acido ascórbico	\$ 5.510
17664	Acido cítrico	\$ 5.890
17385	Acido delta aminolevulínico	\$ 10.830
17714	Acido fólico o folatos	\$ 11.210
17384	Ácido úrico en orina (cuantitativo)	\$ 4.940
17662	Acido úrico, en sangre	\$ 3.610
17613	Adenocorticotrofina (ACTH)	\$ 19.190
17633	Adenosindeaminasa en sangre u otro fluido biológico.	\$ 11.210
17713	Aglutininas anti Rho	\$ 10.260
17461	Aislamiento de virus (Adenovirus, Citomegalovirus, Enterovirus, Herpes, Influenza, Polio, Sarampión y otros), c/u	\$ 16.720
17612	Aldosterona	\$ 16.530
17568	Alfa -1- antitripsina cuantitativa	\$ 12.540
17567	Alfa -2- macroglobulina	\$ 12.350
17566	Alfa fetoproteínas	\$ 12.160
17531	Alocrossmatch con linfocitos T y B	\$ 52.250
17532	Alocrossmatch con linfocitos totales	\$ 20.140
17382	Amilasa cuantitativa en orina	\$ 6.080
17388	Amilasa en Líquidos Biológicos	\$ 10.070
17661	Amilasa, en sangre	\$ 5.510
17381	Aminoácidos en orina (cualitativo)(excepto fenilalanina, PKU)	\$ 12.160
17660	Aminoácidos, cualitativo en sangre	\$ 14.250
17659	Amonio	\$ 5.130
17571	Amplificación por PCR más análisis de fragmentos fluorescentes por electroforesis capilar (hasta 5 fragmentos)	\$ 466.740
17611	Androstenediona	\$ 12.540
17589	Angiotensina	\$ 14.820
17610	Angiotensina	\$ 15.770
17488	Antibiograma Bacilo de Koch (cada fármaco)	\$ 10.830
17487	Antibiograma Corriente (mínimo 10 fármacos)	\$ 6.270

17486	Antibiograma de estudio de sensibilidad por dilución (CIM) (mínimo 6 fármacos) código 03-06-011)	\$ 17.670
17523	Anticuerpo antiendomisio (EMA, antimembrana basal glomerular (GBM), antireticulina, por IFI c/u.	\$ 25.270
17519	Anticuerpos anti LKM-1	\$ 49.210
17520	Anticuerpos anticardiolipinas por Elisa (isotipos G-M-A), c/u.	\$ 28.880
17522	Anticuerpos anticitoplasma de neutrófilos (ANCA), C-ANCA y P-ANCA, por IFI	\$ 37.620
17564	Anticuerpos antinucleares (ANA), antimitocondriales, anti DNA (ADNA), anti músculo liso, anticentrómero, u otros, c/u.	\$ 16.910
17505	Anticuerpos antitransglutaminasa (TTG)	\$ 25.650
17518	Anticuerpos contra péptidos deaminados de gliadina IgG e IgA	\$ 24.510
17563	Anticuerpos específicos y otros autoanticuerpos	\$ 13.490
17534	Anticuerpos linfocitotóxicos (PRA) por microlinfocitotoxicidad	\$ 20.520
17517	Anticuerpos linfocitotóxicos con identificación de inmunoglobulinas.	\$ 35.150
17460	Anticuerpos virales, determ. de (adenovirus, citomegalovirus, herpes simple, rubéola, influenza A y B; virus varicela-zoster; virus sincicial respiratorio; parainfluenza 1, 2 y 3; Epstein Barr y otros). c/u.	\$ 13.110
17562	Antiestreptolisina O, por técnica de látex	\$ 10.830
17485	Antifungigrama (mínimo 4 fármacos antihongos)	\$ 4.940
17506	Antígeno Ca 125, Ca 15-3 y Ca 19-9	\$ 21.470
17561	Antígeno carcinoembrionario (CEA)	\$ 16.530
17447	Antígeno galactomanano	\$ 55.480
17525	Antígeno prostático específico	\$ 21.090
6960	Antígenos a domicilio	\$ 25.000
12897	Antígenos a domicilio por saliva	\$ 25.000
17459	Antígenos virales determ. de (adenovirus, citomegalovirus, herpes simple, rubéola, influenza y otros), (por cualquier técnica ej: inmunofluorescencia), c/u	\$ 12.160
17438	Antígenos virales determ. de rotavirus, por cualquier técnica	\$ 11.970
17437	Antígenos virales determ. de virus sincicial, por cualquier técnica	\$ 12.920
17620	Apolipoproteínas (A1, B u otras)	\$ 15.390
17362	Arsenico en orina (muestra aislada)	\$ 103.860
17476	Artrópodos macroscópicos y microscópicos (imagos y/o pupas y/o larvas)	\$ 6.840
17533	Autocrossmatch con linfocitos T y B	\$ 36.670
17424	Azúcares reductores (Benedict-Fehling o similar)	\$ 2.660
17504	Baciloscopía por método de concentración	\$ 5.890
17503	Baciloscopía Ziehl-Neelsen, c/u	\$ 3.990
17407	Bandas oligoclonales (incluye electroforesis de L.C.R., suero e inmunofijación)	\$ 54.150
17560	Beta-2-microglobulina	\$ 16.910

17658	Bicarbonato (proc. aut.)	\$ 1.520
17657	Bilirrubina total (proc. aut.)	\$ 3.230
17656	Bilirrubina total y conjugada	\$ 3.420
17484	Brucella abortus, melitensis y suis, anticuerpos, por Aglutinación o Elisa	\$ 3.800
16292	BUN	\$ 3.040
17380	Calcio cuantitativo en orina	\$ 4.560
17655	Calcio en sangre	\$ 3.040
17616	Calcio iónico. Incluye medición de pH método ión selectivo.	\$ 5.320
17579	Calcitonina	\$ 98.800
17379	Cálculo urinario (examen físico y químico)	\$ 10.260
17575	Cariotipo con técnicas especiales	\$ 119.160
17574	Cariotipo en fibroblastos	\$ 112.860
17576	Cariotipo en sangre por cultivo de linfocitos	\$ 111.600
17654	Caroteno	\$ 4.940
17653	Caroteno, prueba de sobrecarga de además 2 códigos 0307011 o 0307012	\$ 11.210
17583	Catecolaminas en sangre	\$ 77.710
17581	Catecolaminas urinarias (Adrenalina, Noradrenalina y Dopamina)	\$ 75.620
17399	Células anaranjadas (proc. aut.)	\$ 1.520
17418	Células neoplásicas en fluidos biológicos	\$ 10.260
17652	Ceruloplasmina	\$ 8.170
123899	Chequeo General	\$ 10.000
28240	Chequeo General Preventivo	\$ 20.000
17417	Citológico c/s tinción (incluye examen al fresco, recuento celular y citológico porcentual)	\$ 7.410
17483	Clamidas por inmunofluorescencia, peroxidasa, Elisa o similares	\$ 12.540
17697	Clasificación sanguínea AB0 y RhD	\$ 5.510
17649	Clearance de creatinina (proc.aut.)	\$ 6.840
17712	Coagulación, tiempo de	\$ 3.420
17360	Cobre en orina	\$ 74.290
17651	Cobre en sangre	\$ 3.800
17621	Colesterol HDL (proc. aut.)	\$ 4.750
17622	Colesterol total (proc. aut.)	\$ 3.230
17650	Colinesterasa en suero o plasma	\$ 6.840

17391	Colpocitograma	\$ 5.320
17559	Complemento C1Q, C2, C3, C4	\$ 10.830
17558	Complemento hemolítico (CH 50)	\$ 14.630
123900	Consulta Médica	\$ 25.000
17398	Contaminantes (meconio y sangre) (proc. aut.)	\$ 2.660
16273	Control Diabetes	\$ 52.000
122598	Control Hipertensión Arterial	\$ 52.000
17710	Coombs indirecto, prueba de	\$ 4.940
17499	Coprocultivo, c/u	\$ 9.690
17475	Coproparasitario seriado (Cryptosporidium sp o para Diantamoeba fragilis)	\$ 19.760
17474	Coproparasitario seriado para fasciola hepática (Telemann) (Copa Cónica)	\$ 44.460
17473	Coproparasitario seriado para Isospora y Sarcocystis	\$ 10.830
17464	Coproparasitológico seriado simple (PAFS) (proc. aut.)	\$ 9.120
17472	Coproparasitológico seriado simple (Telemann ) (proc. aut.)	\$ 6.840
17609	Cortisol	\$ 12.540
17588	Cortisol libre urinario	\$ 13.110
16300	Creatinina cuantitativa en orina	\$ 3.420
17397	Creatinina en exudados, secreciones y otros líquidos (proc. aut.)	\$ 2.660
16288	Creatinina en sangre	\$ 3.040
17648	Creatinquinasa CK - MB miocárdica	\$ 11.400
17647	Creatinquinasa CK - total	\$ 8.360
17608	Crecimiento, hormona de (HGH) (somatotrofina)	\$ 16.530
17557	Crioglobulinas, precipitación en frío (cualitativa) o cuantitativa c/u	\$ 2.660
17544	Criohemolisinas	\$ 5.890
17507	Cromogranina A	\$ 100.080
17508	Cuantificación de células progenitoras hematopoyéticas CD 34	\$ 177.480
17688	Cuantificación de heparina	\$ 11.210
17378	Cuerpos cetónicos	\$ 3.610
17665	Cuerpos cetónicos en sangre	\$ 2.090
17441	Cultivo acelerado para Micobacterias	\$ 57.000
17498	Cultivo corriente (excepto coprocultivo, hemocultivo y urocultivo) c/u	\$ 7.980
17440	Cultivo de Líquido de Cavidades Estériles en frasco de Hemocultivo automatizado	\$ 40.850

17530	Cultivo mixto de linfocitos	\$ 136.440
17489	Cultivo mycoplasma y ureaplasma, c/u.	\$ 14.250
17497	Cultivo para Anaerobios (incluye Cód. 03-06-008)	\$ 16.720
17496	Cultivo para Bordetella	\$ 14.630
17495	Cultivo para Campylobacter, Yersinia, Vibrio, c/u	\$ 11.210
17439	Cultivo para hongos filamentosos	\$ 7.030
17491	Cultivo para Legionella	\$ 11.210
17493	Cultivo para Levaduras	\$ 6.270
17492	Cultivo para micobacterias (incluye bacilo de Koch)	\$ 10.070
17490	Cultivo y Tipificación de micobacterias	\$ 11.210
17607	Dehidroepiandrosterona sulfato (DHEA-S)	\$ 16.150
17709	Deshidrogenasa glucosa-6-fosfato en eritrocitos	\$ 10.260
17645	Deshidrogenasa láctica total (LDH)	\$ 5.130
17644	Deshidrogenasa láctica total (LDH), con separación de isoenzimas	\$ 13.870
17509	Detección de Enfermedad Residual Mínima	\$ 413.820
17545	Detección, identificación y titulación de crioaglutininas	\$ 5.510
17521	Determinación de isotipos de anticuerpos anticitoplasma de neutrófilos (G-M- A-C'3), por IFI, c/u.	\$ 17.290
17471	Diagnóstico de parásitos en jugo duodenal y/o bilis	\$ 6.650
17572	Diagnóstico Genético Molecular: Displasia Tanatofórica tipo I y II	\$ 88.920
17470	Diagnóstico parasitario en exudados, secreciones y otros líquidos orgánicos, c/u	\$ 6.650
17436	Dietilendiamina tetraacetato de sodio cromo (EDTA Cr 51)	\$ 13.110
17543	Digestión fagocítica nitroblue-tetrazolium cualitativo y cuantitativo	\$ 15.010
17666	Dímero-D	\$ 24.890
17416	Directo al fresco c/s tinción, (incluye trichomonas)	\$ 3.420
17419	Elastasa fecal	\$ 157.140
123845	Electrocardiograma en Reposo	\$ 58.000
17690	Electroforesis de hemoglobina	\$ 11.210
17377	Electrólitos (sodio, potasio, cloro) c/u, en orina	\$ 3.610
17415	Electrolitos (sodio, potasio, cloro), en exudados, secreciones y otros líquidos, c/u	\$ 3.420
17643	Electrolitos plasmáticos (sodio, potasio, cloro) c/u	\$ 2.850
17642	Enzima convertidora de angiotensina I	\$ 15.010
17414	Eosinófilos en secreciones	\$ 1.900

17606	Eritropoyetina	\$ 12.160
17516	Especificidad de anticuerpos.	\$ 104.400
17402	Espermograma (físico y microscópico, con o sin observación hasta 24 horas)	\$ 9.310
17590	Estradiol (17-Beta)	\$ 11.970
17404	Estudio de cristales (con luz polarizada)	\$ 3.610
17570	Estudio de deleciones y duplicaciones por amplificación múltiple de sondas dependiente de ligación (MLPA) (1 o varios genes)	\$ 236.520
17569	Estudio de deleciones y duplicaciones por amplificación múltiple de sondas dependiente de ligación (MLPA) más estudio de metilación o segundo set de sondas (1 o varios genes)	\$ 279.540
17468	Estudio de gusanos macroscópicos	\$ 3.990
17667	Estudio de la hemoglobinuria paroxística nocturna (HPN) por citometría de flujo	\$ 101.160
17524	Estudio para hipersensibilidad retardada	\$ 47.880
122941	Evaluación de fondo de ojo	\$ 24.990
19473	Exámen de Anticuerpos COVID-19	\$ 39.990
17502	Examen directo al fresco, c/s tinción (incluye trichomonas)	\$ 3.420
16269	Exámenes Prequirúrgicos	\$ 72.000
16274	Exámenes Prequirúrgicos Dentales	\$ 58.000
17556	Factor reumatoideo por técnica de látex u otras similares	\$ 6.270
17555	Factor reumatoideo por técnica de Scat, Waaler Rose, nefelométricas y/o turbidimétricas	\$ 10.640
17705	Factor V	\$ 5.130
17672	Factor Von Willebrand antigénico (FVW:Ag)	\$ 21.280
17671	Factor Von Willebrand antigénico Cofactor Ristocetina (FVW:CoRis)	\$ 20.140
17704	Factores VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, c/u	\$ 10.640
17541	Fagocitosis: ingestión y digestión (killing) de bacterias por polimorfonucleares	\$ 28.500
17542	Fagocitosis: ingestión y digestión (killing) de levaduras por polimorfonucleares	\$ 28.500
17641	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos	\$ 13.490
17640	Fenilalanina	\$ 5.320
17615	Fenilalanina Cuantitativa en Gotas de Sangre Seca	\$ 19.190
17703	Ferritina	\$ 12.730
17707	Fibrinógeno	\$ 5.320
17702	Fibrinógeno, productos de degradación del	\$ 11.210
17701	Fierro sérico	\$ 4.940
17700	Fierro, capacidad de fijación del (incluye fierro sérico)	\$ 10.260
17699	Fierro, cinética del (cada determinación)	\$ 12.160

17573	FISH Cromosomas X e Y	\$ 156.240
17413	Físico-químico (incluye aspecto, color, pH, glucosa, proteína, Pandy y filancia)	\$ 5.890
17389	Flujo vaginal o secreción uretral	\$ 18.050
17401	Fosfatasa ácida prostática	\$ 7.410
17639	Fosfatasas alcalinas con separación de isoenzimas hepáticas, intestinales, óseas	\$ 13.300
17638	Fosfatasas alcalinas totales	\$ 3.040
17396	Fosfatidil glicerol y/o fosfatidil inositol	\$ 15.390
17637	Fósforo (fosfatos) en sangre	\$ 4.180
17374	Fósforo cuantitativo en orina	\$ 4.560
17400	Fructosa seminal	\$ 3.990
17636	Galactosa	\$ 1.710
17635	Gamma glutamiltranspeptidasa (GGT)	\$ 5.130
16290	Gases y equilibrio ácido base en sangre	\$ 8.740
17605	Gastrina	\$ 16.530
16291	Glicemia en ayuno	\$ 2.850
17373	Glucosa (cuantitativo), en orina	\$ 3.040
17412	Glucosa en exudados, secreciones y otros líquidos	\$ 1.520
17634	Glucosa, Prueba de Tolerancia a la Glucosa Oral (PTGO), (dos determinaciones)	\$ 13.490
17406	Glutamina	\$ 4.750
17604	Gonadotropina coriónica, sub-unidad beta (cuantificación)	\$ 12.160
17375	Gonadotropina coriónica, sub-unidad beta en orina (test rápido)	\$ 6.080
17587	Gonadotropina coriónica, sub-unidad Beta; titulación por (Elisa; RIA o IRMA; Quimioluminiscencia u otra técnica)	\$ 12.540
17469	Graham	\$ 4.940
17423	Grasas neutras (Sudán III)	\$ 1.520
17698	Grupos menores. Tipificación o determinación de otros sistemas sanguíneos (Kell, Duffy, Kidd y otros) c/u	\$ 6.080
17696	Haptoglobina cuantitativa	\$ 10.070
17695	Hematocrito (proc. aut.)	\$ 1.710
17449	Hemocultivo automatizado para Micobacterias.	\$ 38.570
17450	Hemocultivo automatizado. Incluye Antibiograma con CIM.	\$ 39.330
17694	Hemoglobina en sangre total (proc. aut.)	\$ 1.710
17693	Hemoglobina fetal cualitativa	\$ 1.710
17692	Hemoglobina fetal cuantitativa en eritrocitos	\$ 10.830

16283	Hemoglobina glicosilada (HbA1c)	\$ 10.450
17691	Hemoglobina plasmática	\$ 2.280
16284	Hemograma	\$ 6.840
17467	Hemoparásitos, diagnóstico microscópico de (mínimo 10 frotis y/o gotas gruesas, c/s examen directo al fresco), cada sesión	\$ 20.710
17466	Hemoparásitos, diagnóstico por técnica de Microstrout o similar en hasta 10 tubos capilares, cada sesión (Chagas)	\$ 25.650
17422	Hemorragias ocultas, (bencidina, guayaco o test de Weber y similares), cualquier método	\$ 2.660
17361	Hemosiderina	\$ 2.850
17689	Hemosiderina medular	\$ 2.470
17372	Hidroxi prolina en orina	\$ 10.260
124779	Holter de ECG o Electrocardiograma continuo	\$ 99.000
17603	Hormona folículo estimulante (FSH)	\$ 12.160
17602	Hormona luteinizante (LH)	\$ 12.160
17686	Identificación de anticuerpos irregulares eritrocitarios	\$ 11.210
17585	IGF1 o Somatomedina - C (Insuline Like Growth Factor)	\$ 28.690
17584	IGFBP3, IGFBP1 (Insulin Like Growth Factor Binding Proteins) c/u	\$ 28.690
17577	Índice androgénico (incluye Testosterona Total y SHBG)	\$ 30.020
17395	Índice de bilirrubina (prueba de Liley)	\$ 3.420
17405	Índice IgG/albúmina (incluye determ. de IgG y albúmina en L.C.R. y suero)	\$ 30.020
17394	Índice lecitina/esfingomielina	\$ 13.870
17554	Inhibidor de C1Q, C2 y C3, c/u	\$ 11.590
17578	Inhibina B	\$ 108.000
17540	Inmunoadherencia de leucocitos macrófagos	\$ 12.160
17512	Inmunofenotipo en Leucemias Agudas	\$ 750.780
17511	Inmunofenotipo en Síndrome Linfoproliferativos	\$ 639.900
17510	Inmunofenotipo en Síndrome Mielodisplásicos	\$ 651.600
17553	Inmunofijación de inmunoglobulina, c/u	\$ 19.380
17462	Inmunofluorescencia indirecta (toxoplasmosis, Chagas, amebiasis y otras), c/u	\$ 13.300
17552	Inmunoglobulina IgA secretora	\$ 10.260
17551	Inmunoglobulinas IgA, IgG, IgM, c/u	\$ 10.830
17550	Inmunoglobulinas IgE, IgD total, c/u	\$ 12.540
17549	Inmunoglobulinas IgE, IgG específicas, c/u	\$ 12.350
17601	Insulina	\$ 11.970

16297	Insulina, curva	\$ 18.000
17539	Intradermorreacción (PPD, histoplasmina, aspergilina, u otros)	\$ 11.210
17687	Isoinmunización, detección de anticuerpos irregulares (proc. aut.).	\$ 7.980
17663	Lactato en sangre	\$ 8.930
17632	Leucinaminopeptidasa (LAP)	\$ 4.940
17421	Leucocitos fecales	\$ 2.660
17538	LIF o MIF	\$ 13.870
17537	Linfocitos B (rosetas EAC) y linfocitos T (rosetas E) c/u	\$ 13.490
17515	Linfocitos B totales (CD19). Técnica Citometría de Flujo	\$ 96.660
17514	Linfocitos T (CD3, CD4, CD8). Técnica Citometría de Flujo	\$ 61.560
17536	Linfotoxinas humanas, detección de	\$ 19.190
17387	Lipasa en Líquidos Biológicos	\$ 6.650
17631	Lipasa en sangre	\$ 5.700
17630	Litio en sangre	\$ 6.840
17393	Madurez fetal completa (físico; células anaranjadas, bilirrubina, test de Clements, creatinina, contaminantes)	\$ 13.870
17629	Magnesio en sangre	\$ 6.840
16271	Medicina Preventiva Anual > 15 años	\$ 42.000
16272	Medicina Preventiva Anual > 40 años	\$ 45.000
16270	Medicina Preventiva Embarazadas	\$ 34.000
17685	Metahemoglobina	\$ 2.850
17582	Metanefrinas urinarias (Metanefrina y Normetanefrina por métodos cromatográficos)	\$ 87.780
17376	Microalbuminuria cuantitativa	\$ 6.650
17390	Moco-semen, prueba de compatibilidad	\$ 5.510
17482	Mononucleosis, reacción de Paul Bunnell, Anticuerpos Heterófilos o similares	\$ 5.510
17411	Mucina	\$ 2.660
17371	Mucopolisacáridos	\$ 13.870
17481	Mycoplasma IgG, IgM, c/u.	\$ 11.400
17513	Natural Killers (CD16, CD 56). Técnica Citometría de Flujo	\$ 59.850
17494	Neisseria gonorrhoeae (gonococo)	\$ 6.840
124363	Neurobionta Complejo Vitamínico B 3 inyecciones	\$ 60.000
17370	Nitrógeno ureico o urea en orina (cuantitativo)	\$ 1.900
124449	NT-PRO BNP BNP	\$ 94.180

17369	Nucleótidos cíclicos (CAMP, CGM, u otros) c/u	\$ 10.830
24749	Orden médica para Exámen	\$ 3.990
16301	Orina completa	\$ 4.370
17368	Orina, físico-químico (proc. aut.)	\$ 3.040
17366	Osmolalidad	\$ 3.990
17628	Osmolalidad en sangre	\$ 4.370
123903	Paquete Post Covid-19 Completo	\$ -
123894	Paquete Post Covid-19 esencial	\$ -
25208	Paquete prevención Cáncer de Mama	\$ 34.000
17463	Parásitos IgG/IgM (Chagas, Hidatidosis, Toxocariasis y otros por Elisa o Inmunofluorescencia), c/u	\$ 12.540
17446	Parásitos: determinación por reacción de polimerasa en cadena (PCR)	\$ 90.820
17444	Parásitos: test rápido anticuerpos (Chagas y otros)	\$ 24.890
17600	Parathormona, hormona Paratiroídea o PTH.	\$ 18.810
14	PCR a domicilio	\$ 25.000
17580	Peptido C	\$ 99.360
16293	Perfil bioquímico	\$ 19.570
16294	Perfil Hepatico	\$ 22.000
16289	Perfil lipídico	\$ 14.440
17420	pH en deposiciones	\$ 1.520
17410	pH en exudados, secreciones y otros líquidos (proc. aut.)	\$ 1.710
17614	Plomo en sangre	\$ 141.480
17365	Porfirinas, c/u	\$ 5.130
17599	Progesterona	\$ 12.160
17598	Prolactina (PRL)	\$ 12.160
17364	Proteína (cuantitativa), en orina	\$ 3.990
17670	Proteína C	\$ 65.740
17548	Proteína C reactiva por técnica de látex u otras similares	\$ 10.260
17547	Proteína C reactiva por técnicas automatizadas	\$ 14.060
17669	Proteína S	\$ 76.380
17363	Proteínas de Bence-Jones prueba térmica	\$ 2.660
17409	Proteínas totales o albúmina (proc. aut.) c/u	\$ 3.610
17627	Proteínas totales o albúminas, c/u, en sangre	\$ 3.420

17626	Proteínas, electroforesis (incluye cód. 03-02-060)	\$ 14.630
17408	Proteínas, electroforésis de (incluye proteínas totales) en otros líquidos biológicos	\$ 14.630
17403	Prueba de estimulación máxima con histamina, mínimo 5 muestras	\$ 13.680
17435	Prueba de la sed (volumen, densidad, osmolalidad seriada en sangre y orina)	\$ 12.350
17546	Quimiotaxis-leucotaxis	\$ 17.670
17480	R.P.R.	\$ 6.080
17465	Raspado de piel, examen microscópico de ("Acarotest"): de 6 a 10 preparaciones	\$ 9.310
17434	Reacción cutánea de parche	\$ 1.520
17684	Recuento de basófilos (absoluto)	\$ 2.280
17683	Recuento de eosinófilos (absoluto)	\$ 2.280
17682	Recuento de eritrocitos, absoluto (proc. aut.)	\$ 1.710
17681	Recuento de leucocitos, absoluto (proc. aut.)	\$ 1.710
17680	Recuento de linfocitos (absoluto)	\$ 2.850
17679	Recuento de plaquetas (absoluto)	\$ 2.850
17678	Recuento de reticulocitos (absoluto o porcentual)	\$ 2.280
17677	Recuento diferencial o fórmula leucocitaria (proc. aut.)	\$ 4.560
17597	Renina	\$ 17.480
17668	Resistencia a la Proteína C activada	\$ 49.020
17676	Resistencia globular osmótica	\$ 6.840
17367	Sedimento de orina (proc. aut.)	\$ 2.470
17526	Seroteca y mantención en la base a receptores cadáver	\$ 44.840
122942	Servicio de evaluación visual y receta de lentes	\$ 29.990
124364	Servicios de Enfermería "desde \$20.000"	\$ -
17586	SHBG (Sex-Hormone Binding Globulin)	\$ 28.310
17433	Sobrecarga hídrica	\$ 3.610
17442	Streptococcus Grupo B/ agalactiae en embarazada por cultivo con medio selectivo y/o enriquecido.	\$ 33.250
17674	Subgrupo ABO y Rh fenotipo - genotipo Rh, c/u	\$ 6.460
17565	Tamizaje de Anticuerpos anti antígenos nucleares extractables (a- ENA: Sm, RNP, Ro, La, Scl- 70 y Jo- 1)	\$ 23.940
123533	Test de antígenos autogestionado	\$ 9.990
17392	Test de Clements (proc. aut.)	\$ 2.850
17706	Test de neutralización plaquetaria	\$ 10.640
17432	Test del sudor (procedimiento completo)	\$ 32.490

16299	Test ELISA VIH	\$ 12.540
12895	Test PCR de saliva a domicilio	\$ 25.000
17451	Test rápido de detección de streptococcus.	\$ 12.730
17596	Testosterona en sangre	\$ 12.540
17595	Testosterona libre en sangre	\$ 14.630
17708	Tiempo de lisis de euglobulinas	\$ 3.610
17711	Tiempo de lisis del coágulo	\$ 1.330
17675	Tiempo de sangría (no incluye dispositivo asociado)	\$ 3.420
17479	Tíficas, reacciones de aglutinación (Eberth H y O, paratyphi A y B) (Widal)	\$ 8.170
17501	Tinción de Gram	\$ 1.520
17527	Tipificación HLA - A, B serológica	\$ 192.240
17528	Tipificación HLA - DR serológica	\$ 157.860
17529	Tipificación HLA B-27	\$ 41.610
16295	Tiroestimulante (TSH), hormona (Adulto, niño o R.N.)	\$ 10.450
17594	Tiroglobulina	\$ 16.530
16296	Tiroxina libre (T4L)	\$ 12.160
17593	Tiroxina o tetrayodotironina (T4)	\$ 10.450
17443	Toxina Clostridium Difficile en deposiciones test rápido	\$ 36.670
16285	TP	\$ 4.370
17625	Transaminasas, oxalacética (GOT/AST), Pirúvica (GPT/ALT), c/u	\$ 4.370
17673	Transferrina	\$ 12.350
17535	Transformación linfoblástica a drogas	\$ 52.820
17478	Treponema pallidum FTA - ABS, MHA-TP c/u	\$ 11.400
17624	Triglicéridos en sangre (proc.aut.)	\$ 4.180
17592	Triyodotironina (T3)	\$ 10.450
125366	Triyodotironina libre (T3 libre)	\$ 48.345
17646	Troponina	\$ 23.560
16286	TTPA	\$ 5.510
17500	Ultramicroscopía	\$ 11.210
16298	Urocultivo	\$ 8.360
6969	Vacuna Influenza	\$ 29.990
17431	Vasopresina test o similares (incluye además mediciones de diuresis)	\$ 10.450

17477	VDRL	\$ 7.030
16287	VHS	\$ 1.330
17458	Virus Hepatitis A, anticuerpos IgG, IgM o totales c/u	\$ 17.860
17453	Virus hepatitis B, anticore IgM del (anti HBc IgM)	\$ 17.100
17456	Virus hepatitis B, anticore total del (anti HBc total)	\$ 16.340
17457	Virus hepatitis B, anticuerpo del antígeno E del	\$ 15.770
17454	Virus hepatitis B, antígeno de superficie (HBsAg)	\$ 12.350
17455	Virus hepatitis B, antígeno E del (HBEAg)	\$ 15.770
17452	Virus hepatitis C, anticuerpos de (anti HCV)	\$ 18.810
123901	Visita a domicilio	\$ 25.000
17619	Vitamina B12 por inmunoensayo	\$ 17.100
17617	Vitamina B6 por HPLC	\$ 101.700
17623	Xilosa, prueba de absorción (no incluye la xilosa que se administra)	\$ 7.600