



**BIOCLINIC**

LABORATORIO MÉDICO

ESPECIALISTAS EN SALUD

**ARANCEL**

**2021**

Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
PART	1179BC	1-3 B-D Glucano	\$ 124.900		
PART	3043	17-CETOESTEROIDES URINARIOS	\$ 9.000		
PART	3044	17-HIDROXICORTICOESTEROIDES URI	\$ 9.000		
0303029	3029	17-HIDROXIPROGESTERONA	\$ 24.500	\$ 9.980	\$ 6.860
PART	1078BC	17-HIDROXIPROGESTERONA (LC/MS)	\$ 92.700		
PART	3029A	17-HIDROXIPROGESTERONA BASAL + POST ACTH	\$ 181.450		
0302078	8206	25 HIDROXIVITAMINA D3/D2	\$ 29.900	\$ 22.100	\$ 15.200
PART	F7826	3 GENES DVL3-ROR2-WNT5A	\$ 170.190		
0306041	6041	Ac anti Treponema (FTA-ABS)	\$ 12.900	\$ 6.910	\$ 4.750
PART	1050BC	Ac. Anti AQP4 en LCR IgG	\$ 252.000		
PART	1079BC	Ac. Anti AQP4 en suero IgG	\$ 252.000		
PART	6037B	AC. ANTI BORDETELLA PERTUSSIS : IgG	\$ 17.900		
PART	6037C	AC. ANTI BORDETELLA PERTUSSIS : IgM	\$ 17.900		
0305005	5005D	AC. ANTI CENTROMERO	\$ 12.020	\$ 10.240	\$ 7.040
0305005	5005B	AC. ANTI DNA IgG	\$ 16.650	\$ 10.240	\$ 7.040
0305004	5004F	AC. ANTI ENA: Sm, RNP, Ro, La, Scl- 70 y Jo- 1	\$ 23.724	\$ 15.200	\$ 10.450
PART	1156BC	Ac. Anti Insulina IAA	\$ 56.370		
0305007	5007B	Ac. Anti Microsomal (TPO o Peroxidasa)	\$ 13.356	\$ 8.220	\$ 5.650
PART	1040BC	Ac. anti Mieloperoxidasa MPO por Elisa	\$ 24.900		
0305005	5005C	AC. ANTI MUSCULO LISO	\$ 16.650	\$ 10.240	\$ 7.040
PART	181	Ac. anti Proteinasa 3 (PR3) por Elisa	\$ 24.900		
PART	3024A	AC. ANTI RECEPTOR TSH (TRAB)	\$ 39.900		
0305181	5081A	AC. ANTI RETICULINA	\$ 319.620	\$ 16.240	\$ 11.170
0305007	5007A	AC. ANTI TIROGLOBULINA	\$ 13.356	\$ 8.220	\$ 5.650
0305084	5084	AC. ANTICARDIOLIPINAS IgG	\$ 28.400	\$ 18.210	\$ 12.520
0305084	5084	AC. ANTICARDIOLIPINAS IgG	\$ 28.400	\$ 18.210	\$ 12.520
0305084	5084A	AC. ANTICARDIOLIPINAS IgM	\$ 28.400	\$ 18.210	\$ 12.520
0305082	5082B	Ac. anticitoplasma neutrófilos - ANCA Screen	\$ 26.850	\$ 22.900	\$ 15.750
0305082	5082	Ac. Anticitoplasma Neutrófilos C: ANCA C	\$ 26.500	\$ 22.900	\$ 15.750
0305082	5082A	Ac. Anticitoplasma Neutrófilos P: ANCA P	\$ 26.500	\$ 22.900	\$ 15.750
0305081	305081	Ac. antiMembrana Basal Glomerular GBM	\$ 24.966	\$ 16.020	\$ 11.020
0305005	5005A	AC. ANTIMITOCONDRIALES	\$ 16.650	\$ 10.240	\$ 7.040
0305005	5005	AC. ANTINUCLEARES: ANA	\$ 16.650	\$ 10.240	\$ 7.040
PART	1053BC	Ac. anti-Saccharomyces cerevisiae (ASCA)	\$ 84.200		
PART	5181A	Ac. Antitransglutaminasa IgA	\$ 18.060		
0305181	5181B	Ac. Antitransglutaminasa IgG	\$ 18.060	\$ 16.240	\$ 11.170
0301007	1007A	AC. LUPICO	\$ 18.500	\$ 6.860	\$ 4.720
PART	1088BC	Ac. MIASTENIA DE GRAVIS ADULTO	\$ 1.180.000		
0306056	6056	ACAROTEST	\$ 16.590	\$ 5.620	\$ 3.870
0309005	9005	ACIDO 5-HIDROXI-INDOLACÉTICO	\$ 22.500	\$ 7.310	\$ 5.030
0305029	1118BC	Ácido Acetilsalicílico IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0301002	1002	ACIDO FOLICO	\$ 10.998	\$ 6.780	\$ 4.660
PART	1002E	ACIDO FOLICO ERITROCITARIO	\$ 11.500		
0302005	2005	ACIDO URICO	\$ 3.600	\$ 2.140	\$ 1.470
0309004	309004	ÁCIDO ÚRICO ORINA AISLADA	\$ 4.395	\$ 3.120	\$ 2.150
PART	1048BC	Ácidos Orgánicos	\$ 285.000		
PART	1029COA	ACT. ANTI-FACTOR X activado (FXa)	\$ 44.900		
PART	1090BC	ACTIVIDAD BETA GLUCOSIDASA	\$ 277.800		
0303021	3021A	ACTIVIDAD DE RENINA PLASMÁTICA	\$ 103.824	\$ 10.580	\$ 7.280
PART	1077BC	Actividad Metaloproteínasa del FvW	\$ 175.000		
PART	1144BC	Adenovirus, anticuerpos IgG	\$ 10.206		
PART	1143BC	Adenovirus, anticuerpos IgM	\$ 10.206		
0306070	6070	ADENOVIRUS: Deposición	\$ 11.718	\$ 7.440	\$ 5.120
0303001	3001	ADRENOCORTICOTROFINA : ACTH	\$ 18.918	\$ 12.110	\$ 8.330
0305009	5009	AG. CARCINOEMBRIÓNARIO: CEA	\$ 16.218	\$ 9.980	\$ 6.860
PART	BWH	AGLUTINACIÓN DE BRUCELLA (W-H)	\$ 9.700		
PART	2060A	ALBUMINA	\$ 3.348		
0303002	3002	ALDOSTERONA	\$ 16.218	\$ 9.980	\$ 6.860
0305001	305001	ALFA 1 ANTITRIPSINA	\$ 12.900	\$ 7.570	\$ 5.210
0305003	5003	ALFAFETOPROTEINAS AFP	\$ 11.916	\$ 7.340	\$ 5.050
0305029	1112BC	Alpha-lactoalbúmina IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0302008	2008	AMILASA	\$ 5.472	\$ 3.360	\$ 2.310
0309006	9006	AMILASA ORINA	\$ 3.600	\$ 3.820	\$ 2.630
0309006	9006A	AMILASA ORINA 24	\$ 4.330	\$ 3.820	\$ 2.630
0302009	302009	AMINOACIDEMIA	\$ 48.880	\$ 8.960	\$ 6.160
0309007	9007	AMINOACIDURIA	\$ 48.880	\$ 7.650	\$ 5.260
0302010	005	AMONIO	\$ 33.254	\$ 3.300	\$ 2.270
0305029	1120BC	Amoxicilina IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1121BC	Ampicilina IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0309009	9009	ANALISIS CALCULO URINARIO	\$ 35.900	\$ 6.460	\$ 4.440
0303003	3003	ANDROSTENEDIONA	\$ 12.294	\$ 7.870	\$ 5.410
PART	1163BC	ANEUPLOIDIA, PCR FLUORESCENTE	\$ 886.000		
0302035	9054	ANFETAMINAS EN ORINA	\$ 13.200	\$ 8.480	\$ 5.830
PART	5086B	Anti CCP Peptido Citrulinado IgG	\$ 38.700		
PART	1238BC	Anti GM1 Sérico	\$ 838.800		

Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
0306026	6026	ANTIBIOGRAMA	\$ 6.336	\$ 3.790	\$ 2.610
PART	6027	ANTIBIOGRAMA c/CIM	\$ 17.514		
0306034	6034B	Anti-Chlamydia pneumoniae IgG	\$ 8.990	\$ 7.650	\$ 5.260
0306034	6034C	Anti-Chlamydia pneumoniae IgM	\$ 8.990	\$ 7.650	\$ 5.260
PART	ACTOX	Anticuerpo Anti Toxoide Tetánico (D2)	\$ 158.950		
PART	1089BC	ANTICUERPO MIASTENIA DE GRAVIS PEDIATRICO	\$ 955.000		
PART	68KD	Anticuerpos Anti 68 Kd/ Anti Cocleares	\$ 349.415		
PART	416	ANTICUERPOS ANTI CELULAS BETA (ICA)	\$ 117.839		
0305081	5081	ANTICUERPOS ANTI ENDOMISO IgA	\$ 24.900	\$ 16.020	\$ 11.020
0305085	305085	ANTICUERPOS ANTI LKM 1	\$ 52.632	\$ 31.090	\$ 21.380
PART	ANAIFI	ANTICUERPOS ANTI NUCLEARES POR IFI	\$ 59.346		
PART	1062BC	Anticuerpos anti suprarrenal	\$ 639.900		
PART	419	ANTICUERPOS ANTI-CELULAS PARIETALES Y ANTI-FACTOR INTRINSECO	\$ 68.500		
PART	986	Anticuerpos Anti-Neumococo, 13 Serotipos	\$ 282.378		
PART	609BC	Anticuerpos antiplaquetarios circulantes	\$ 39.379		
0305008	5008	ANTIESTREPTOLISINA O: ASO	\$ 10.746	\$ 6.610	\$ 4.550
PART	550	ANTIGENO DE LEGIONELLA URINARIO	\$ 47.580		
PART	549	ANTIGENO DE PNEUMOCOCO URINARIO	\$ 47.580		
PART	1033CO	Antígeno del Factor XIII	\$ 44.900		
PART	5070A	Antígeno Prostático Específico Libre (PSAL)	\$ 21.750		
0305070	5070	Antígeno Prostático Específico Total	\$ 20.880	\$ 12.850	\$ 8.840
0305086	5086	Antigliadinas, anticuerpos IgA	\$ 24.900	\$ 14.930	\$ 10.270
0305086	5086A	Antigliadinas, anticuerpos IgG	\$ 24.900	\$ 14.930	\$ 10.270
0301008	1165BC	ANTITROMBINA III ANTIGENICA	\$ 31.500	\$ 6.860	\$ 4.720
0301008	1016BC	ANTITROMBINA III FUNCIONAL	\$ 31.500	\$ 6.860	\$ 4.720
PART	MOG1	AQP4 + MOG	\$ 158.000		
0307023	7023	ASPIRADO NASOFARINGEO	\$ 3.490	\$ 3.310	\$ 2.280
0308011	8001	AZUCARES REDUCTORES	\$ 2.060	\$ 2.190	\$ 1.510
0306002	6002	BACILOSCOPIA 1ra M	\$ 7.500	\$ 2.430	\$ 1.670
0306002	6002A	BACILOSCOPIA 2da M	\$ 7.500	\$ 2.430	\$ 1.670
0306002	6002B	BACILOSCOPIA 3ra M	\$ 7.500	\$ 2.430	\$ 1.670
0306002	6003	BACILOSCOPIA ORINA	\$ 7.500	\$ 2.430	\$ 1.670
0306002	6003A	BACILOSCOPIA ORINA	\$ 7.500	\$ 2.430	\$ 1.670
0306002	6003B	BACILOSCOPIA ORINA	\$ 7.500	\$ 2.430	\$ 1.670
0306002	6003C	BACILOSCOPIA ORINA	\$ 7.500	\$ 2.430	\$ 1.670
0306002	6003D	BACILOSCOPIA ORINA	\$ 7.500	\$ 2.430	\$ 1.670
0306002	6003E	BACILOSCOPIA ORINA	\$ 7.500	\$ 2.430	\$ 1.670
0308020	1049BC	Bandas Oligoclonales en Suero/LCR	\$ 136.700	\$ 34.220	\$ 23.530
0302035	1172BC	BARBITURICOS EN ORINA	\$ 13.200	\$ 8.480	\$ 5.830
PART	6037D	Bartonella Henselae Ac IgG	\$ 36.720		
PART	6037E	Bartonella Henselae Ac IgM	\$ 36.720		
0302035	2035Z	BENZODIAZEPINAS EN ORINA	\$ 13.200	\$ 8.480	\$ 5.830
0305010	5010	BETA 2, MICROGLOBULINA	\$ 54.060	\$ 10.700	\$ 7.360
0303014	3014	BHCG Cuantificación Gonadotropina sub-unidad beta	\$ 12.294	\$ 7.340	\$ 5.050
0309014	9014	BHCG TEST EMBARAZO RÁPIDO	\$ 5.796	\$ 3.810	\$ 2.620
PART	2001UC	B-Hidroxibutirato, Medición	\$ 39.426		
0302011	2011	BICARBONATO	\$ 1.600	\$ 980	\$ 680
0302012	2012B	BILIRRUBINA DIRECTA	\$ 2.988	\$ 2.100	\$ 1.450
0302012	2012C	BILIRRUBINA INDIRECTA	\$ 2.160	\$ 2.100	\$ 1.450
0302012	2012A	BILIRRUBINA TOTAL	\$ 2.988	\$ 2.100	\$ 1.450
0302013	2013	BILIRRUBINEMIA	\$ 3.420	\$ 2.050	\$ 1.410
PART	06069	BORDETELLA PERTUSSI IGG	\$ 15.000		
PART	254	BORRELIA BURGDORFERI, IGG	\$ 20.000		
PART	417	BORRELIA BURGDORFERI, IGM	\$ 20.000		
0305029	1116BC	Brocoli IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0306033	6033	BRUCELLA IGG	\$ 20.790	\$ 2.380	\$ 1.640
PART	418	BRUCELLA, IGM	\$ 20.790		
PART	267	C. difficile (toxinas), Detección por PCR	\$ 104.900		
0305170	5170	CA 125	\$ 21.168	\$ 13.040	\$ 8.970
0305170	5170A	CA 15-3	\$ 21.168	\$ 13.040	\$ 8.970
0305170	5170B	CA 19-9	\$ 21.168	\$ 13.040	\$ 8.970
PART	2061KL	Cadenas livianas libres, Razón Kappa/Lambda	\$ 189.500		
0302015	2015	Calcio en Sangre	\$ 3.078	\$ 1.890	\$ 1.300
0302081	2081	CALCIO IONICO	\$ 4.710	\$ 3.330	\$ 2.290
0309008	9008A	CALCIO ORINA 24 hrs	\$ 3.240	\$ 2.880	\$ 1.980
0309008	9008	CALCIO ORINA AISLADA	\$ 3.240	\$ 2.880	\$ 1.980
0303053	1076	Calcitonina	\$ 69.500	37.530	18.770
PART	1039BC	Calprotectina Fecal Cuantitativa	\$ 32.900		
0305029	464	Candida Albicans IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1092BC	Cañuela IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0301029	1029	Capacidad Total de Fijación de Hierro	\$ 10.188	\$ 6.530	\$ 4.490
PART	1224BC	Carga Viral PCR Epstein Barr	\$ 124.900		
PART	1185BC	Cariograma Ataxia Telangetasia y Anemia de Fanconi	\$ 341.200		
PART	1083BC	Cariograma en Líquido Amniótico	\$ 886.000		

Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
0304001	4001	CARIOTIPO EN SANGRE POR CULTIVO DE LINFOCITOS	\$ 261.665	\$ 74.430	\$ 51.170
0305029	1113BC	Carne de res cocida IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1114BC	Carne de ternera IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1115BC	Carne de Vaca IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0302017	2017	CAROTENO BASAL	\$ 7.500	\$ 3.120	\$ 2.150
0302017	2017A	CAROTENO POST CARGA	\$ 9.900	\$ 3.120	\$ 2.150
0305029	390	Caspa de Caballo IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029H	Caspa de Gato IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029J	Caspa de Perro IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	391	Caspa de Vaca IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0303049	3049	CATECOLAMINAS EN SANGRE	\$ 69.450	\$ 49.120	\$ 33.770
0303051	3051	CATECOLAMINAS URINARIAS	\$ 69.450	\$ 47.760	\$ 32.840
0305029	1122BC	Cefalosporina IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1093BC	Centeno Salvaje Rye Grass IgE Esp.	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0302019	2019	CERULOPLASMINA	\$ 6.704	\$ 4.910	\$ 3.380
0305029	1094BC	Chepica Alemana IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0306034	6034	CHLAMIDIAS TRACHOMATIS : IgG	\$ 8.990	\$ 7.650	\$ 5.260
0306034	6034A	CHLAMIDIAS TRACHOMATIS : IgM	\$ 8.990	\$ 7.650	\$ 5.260
PART	53	CICLOSPORINA BASAL	\$ 70.700		
PART	409	CICLOSPORINA C2	\$ 70.700		
0301030	1030	CINETICA DEL FIERRO	\$ 61.470	\$ 7.340	\$ 5.050
0306069	6069B	Citomegalovirus IgG	\$ 21.600	\$ 8.320	\$ 5.720
0306069	6069C	Citomegalovirus IgM	\$ 21.600	\$ 8.320	\$ 5.720
PART	8000LCR	CITOQUIMICO LCR	\$ 38.700		
0302002	302002BC	CITRATO EN ORINA 24h	\$ 32.340	\$ 3.740	\$ 2.570
0302002	302002	CITRATO EN ORINA AISLADA, mg/g creatinina	\$ 38.052	\$ 3.740	\$ 2.570
0302002	9055	CITRATURIA 24 HORAS	\$ 47.700	\$ 3.740	\$ 2.570
0302025	2025	CK-MB	\$ 10.980	\$ 7.230	\$ 4.970
0305029	1098BC	Cladosporium herbarum IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0302024	2024I	CLEARANCE DE CREATININA	\$ 6.732	\$ 4.140	\$ 2.850
PART	ENC1	Clínica Mayo: Encefalitis Autoinmune LCR	\$ 1.143.792		
PART	ENS1	Clínica Mayo: Encefalitis Autoinmune Suero	\$ 1.943.890		
0302035	2035B	CLONAZEPAN	\$ 9.280	\$ 8.480	\$ 5.830
0309012	9012C	COLOR ORINA 24 HORAS	\$ 2.380	\$ 2.240	\$ 1.540
0302032	2032C	COLOR, sangre	\$ 2.772	\$ 1.820	\$ 1.250
PART	266	CMV, CARGA VIRAL PCR	\$ 125.635		
PART	9052	COCAINA EN ORINA	\$ 13.200		
0302068	2068	COLESTEROL HDL	\$ 4.608	\$ 2.830	\$ 1.950
0302067	2067	COLESTEROL TOTAL	\$ 3.132	\$ 1.920	\$ 1.320
0302021	2021	COLINESTERASA	\$ 17.480	\$ 4.190	\$ 2.880
0305012	5012	COMPLEMENTO C1Q	\$ 10.746	\$ 6.610	\$ 4.550
0305012	5012B	COMPLEMENTO C3	\$ 10.746	\$ 6.610	\$ 4.550
0305012	5012C	COMPLEMENTO C4	\$ 10.746	\$ 6.610	\$ 4.550
0306007	6007	COPROCULTIVO	\$ 9.504	\$ 5.860	\$ 4.030
0303006	3006	CORTISOL AM	\$ 12.294	\$ 7.870	\$ 5.410
0303006	3006F	Cortisol BASAL	\$ 12.990	\$ 7.870	\$ 5.410
PART	3006P	Cortisol basal y post ACTH (Synacthen) 2T	\$ 181.450		
0303035	3035A	CORTISOL LIBRE URINARIO	\$ 13.356	\$ 7.980	\$ 5.490
0303006	3006A	CORTISOL PM	\$ 12.294	\$ 7.870	\$ 5.410
0302023	2023A	CREATININA, sangre.	\$ 2.990	\$ 1.840	\$ 1.270
0302026	2026	CREATINQUINASA: CK - TOTAL	\$ 8.316	\$ 5.340	\$ 3.670
0309010	1147BC	Creatinuria muestra 24h	\$ 3.510	\$ 2.190	\$ 1.510
0309010	9010	Creatinuria muestra aislada	\$ 3.420	\$ 2.190	\$ 1.510
PART	2259	CROMOGRAMA A, POR ELISA	\$ 74.490		
PART	PCRSRY	CROMOSOMA Y, SECUENCIA SRY	\$ 69.900		
PART	1023BC	Cuantificación de Aminoácidos en LCR	\$ 261.900		
PART	1024BC	Cuantificación de Aminoácidos en Plasma	\$ 219.000		
PART	M1	CUANTIFICACIÓN DE INFLIXIMAB	\$ 108.000		
0305029	475	Cucaracha IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0309002	9002	CUESTIONARIO MEDICO	\$ 35.000	\$ 6.460	\$ 4.440
PART	CMVSTAT	Cultivo CMV (Shell Vial)	\$ 121.957		
0306008	6008	CULTIVO CORRIENTE	\$ 7.866	\$ 4.830	\$ 3.320
0306008	1151BC	Cultivo Corriente de Lecho Ungueal	\$ 7.866	\$ 4.830	\$ 3.320
0306008	6008A	CULTIVO DE HERIDA	\$ 7.866	\$ 4.830	\$ 3.320
0306008	6008D	CULTIVO DE HERIDA 2	\$ 7.866	\$ 4.830	\$ 3.320
0306017	6017	CULTIVO DE HONGOS	\$ 4.430	\$ 3.790	\$ 2.610
0306017	6017A	CULTIVO DE LEVADURAS	\$ 4.430	\$ 3.790	\$ 2.610
0306008	6008B	CULTIVO FARÍNGEO	\$ 7.866	\$ 4.830	\$ 3.320
0306016	6016	CULTIVO GONOCOCO	\$ 6.804	\$ 4.180	\$ 2.880
0306008	6008E	CULTIVO HERIDA 3	\$ 7.866	\$ 4.830	\$ 3.320
0306017	6017B	CULTIVO HONGOS 2da MUESTRA	\$ 4.430	\$ 3.790	\$ 2.610
0306099	8888C	Cultivo para Streptococcus agalactiae Anal	\$ 14.120	12.630	6.320
0306099	8888D	Cultivo para Streptococcus agalactiae Perianal	\$ 14.120	12.630	6.320
0306099	8888B	Cultivo para Streptococcus agalactiae Vaginal	\$ 14.120	12.630	6.320
0306099	8888A	Cultivo para Streptococcus agalactiae Vagino-Rectal	\$ 14.120	12.630	6.320

Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
PART	8888E	Cultivo y Tinción de Campylobacter	\$ 29.900		
PART	3006B	CURVA DE CORTISOL (2 det)	\$ 24.588		
0303031	3031	CURVA DE INSULINA [2 T]	\$ 31.626	\$ 19.470	\$ 13.390
0303031	3031A	CURVA DE INSULINA [3 T]	\$ 22.840	\$ 19.470	\$ 13.390
PART	1228BC	Demodex folliculorum	\$ 16.590		
0305029	59299	Dermatofagoide Farinae IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	59290	Dermatofagoide Pteronssinus IgE Esp.	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029N	Dermatofagoide IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0302030	2030	DESHIDROGENASA LACTICA: LDH	\$ 5.094	\$ 3.260	\$ 2.240
0303008	3008	DHEA SULFATO	\$ 15.984	\$ 9.840	\$ 6.770
0305029	1123BC	Diclofenaco IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	478	Diente de León IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0302035	2035D	DIGOXINA	\$ 21.420	\$ 8.480	\$ 5.830
PART	444	DIHIDROTESTOSTERONA	\$ 13.500		
0301095	1095	DIMERO - D	\$ 23.400	\$ 15.700	\$ 10.800
0308011	8011	DIRECTO AL FRESCO PIEL	\$ 3.090	\$ 2.190	\$ 1.510
0308007	1015BC	ELASTASA FECAL	\$ 108.450	62.970	31.490
1701001	1701001	ELECTROCARDIOGRAMA EN REPOSO	\$ 19.900	9.760	6.710
0301044	301044	ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA	\$ 89.790	\$ 7.060	\$ 4.860
0302061	2061	ELECTROFORESIS DE PROTEINAS	\$ 19.800	\$ 8.860	\$ 6.090
0308019	1233BC	ELECTROFORESIS PROTEINAS ORINA	\$ 19.800	\$ 8.860	\$ 6.090
PART	1168BC	ELISPOT TB	\$ 95.990		
0305029	480	Encina (Roble) IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	420	ENTEROVIRUS POR PCR CUALITATIVA	\$ 42.494		
0308013	8013	EOSINOFILOS NASALES	\$ 1.350	\$ 1.150	\$ 790
0305029	1102BC	Epitelio de caballo IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0303009	303009	ERITROPOYETINA	\$ 176.000	\$ 7.700	\$ 5.300
PART	1045BC	ESTEATOCRITO	\$ 29.450		
0303030	3030	ESTRADIOL	\$ 11.718	\$ 7.220	\$ 4.970
PART	1073BC	Estudio Cromosómico por CGH (ACGH-SNP)	\$ 1.930.000		
PART	125BC	ESTUDIO DEL COMPLEJO DEL FACTOR VON WILLEBRAND	\$ 254.729		
PART	1063BC	Estudio Genético Fibrosis Quística	\$ 475.000		
PART	1064BC	Estudio Genético Huntington Disease	\$ 488.290		
PART	1027BC	Estudio Genético Molecular Gen 21 - Hidroxilasa	\$ 341.200		
PART	153	Estudio Genético Molecular Síndrome X Frágil	\$ 279.900		
PART	P33	ESTUDIO INFERTILIDAD, PANEL 10 GENES POR SECUENCIACIÓN	\$ 590.000		
PART	1034BC	Estudio Inmunológico Diabetes Tipo 1	\$ 94.500		
PART	1236BC	ESTUDIO INTOXICACIÓN POR DROGAS, TOXI-LAB	\$ 194.500		
PART	1061BC	Estudio Leucocitos para pesquisa MPS IV	\$ 538.200		
PART	72	ESTUDIO TOXICOLOGICO (TOXI LAB)	\$ 250.000		
0305029	486	Eucaliptus IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0306004	6004	EXAMEN DIRECTO AL FRESCO	\$ 2.480	\$ 2.110	\$ 1.450
0306004	6006	EXAMEN DIRECTO AL FRESCO HONGOS	\$ 2.480	\$ 2.110	\$ 1.450
PART	1539BC	Exoma genético	\$ 695.000		
0301025	1025CO	Factor II	\$ 44.900	\$ 6.720	\$ 4.620
0301025	1026CO	Factor IX	\$ 44.900	\$ 6.720	\$ 4.620
0305020	5020	Factor reumatoideo ARC	\$ 10.566	\$ 6.500	\$ 4.470
0301024	1158CO	Factor V	\$ 45.300	\$ 3.170	\$ 2.180
0301025	1027CO	Factor VII	\$ 44.900	\$ 6.720	\$ 4.620
0301025	1028CO	FACTOR VIII	\$ 44.900	\$ 6.720	\$ 4.620
PART	1032CO	Factor VIII Cromogénico	\$ 44.900		
0301089	1089CO	Factor Von Willebrand Antigénico	\$ 44.900	\$ 13.410	\$ 9.220
0301090	1090CO	Factor von Willebrand-Cofactor Ristocetina	\$ 44.900	\$ 12.690	\$ 8.730
0301025	1029CO	Factor X	\$ 44.900	\$ 6.720	\$ 4.620
0301025	1030CO	Factor XI	\$ 44.900	\$ 6.720	\$ 4.620
0301025	1031CO	Factor XII	\$ 44.900	\$ 6.720	\$ 4.620
0305029	1109BC	Feca de Paloma IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	1038BC	FENOBARBITAL LIBRE %	\$ 15.856		
0302035	2035E	FENOBARBITAL TOTAL	\$ 21.420	\$ 8.480	\$ 5.830
0301026	1026	FERRITINA	\$ 12.492	\$ 8.000	\$ 5.500
0301021	1021	FIBRINÓGENO	\$ 21.600	\$ 3.390	\$ 2.330
0301028	1028	FIERRO	\$ 4.860	\$ 2.990	\$ 2.060
PART	1166BC	FILM ARRAY GASTROINTESTINAL	\$ 174.900		
PART	1700BC	FISH cromosoma X y regiones SRY	\$ 240.500		
0308044	8044	FLUJO VAGINAL	\$ 18.396	\$ 10.990	\$ 7.560
0305029	1134BC	Formaldehído - HSA IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	2037	FOSFATASA ACIDA TOTAL	\$ 2.430		
0308030	2038	FOSFATASA ACIDA TOTAL/PROSTATICA	\$ 4.420	\$ 4.510	\$ 3.100
0302040	2040	FOSFATASA ALCALINA	\$ 3.078	\$ 1.810	\$ 1.250
0302039	302039	FOSFATASA ALCALINA ISOENZIMAS X3	\$ 70.100	\$ 8.430	\$ 5.800
PART	2041	FOSFOLIPIDOS	\$ 2.120		
0302042	2042	FOSFORO	\$ 4.032	\$ 2.590	\$ 1.780
0309015	309015	FÓSFORO EN ORINA AISLADA	\$ 4.050	\$ 2.880	\$ 1.980
0305029	487	Fresno IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130

Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
0306094	0306094	Galactomanano	\$ 79.900	\$ 35.090	\$ 24.130
PART	1065BC	Galactosuria	\$ 592.200		
0303012	303012	GASTRINA	\$ 16.218	\$ 9.980	\$ 6.860
PART	SHOXBC	GEN SHOX, ESTUDIO POR MLPA	\$ 129.000		
PART	280	GENOTIPIFICACION HEPATITIS C	\$ 311.138		
0305029	1124BC	Gentamicina IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0302045	2045	GG TRANSPEPTIDASA GGT	\$ 5.292	\$ 3.170	\$ 2.180
0302047	2047F	GLICEMIA 120 min.	\$ 2.120	\$ 1.760	\$ 1.210
0302047	2047D	GLICEMIA 60 min.	\$ 2.934	\$ 1.760	\$ 1.210
0302047	2047	GLICEMIA BASAL	\$ 2.934	\$ 1.760	\$ 1.210
0302047	2047T	GLICEMIA POST PRANDIAL	\$ 2.934	\$ 1.760	\$ 1.210
PART	2010	GLICOPROTEINA I, ANTI B2 IgG	\$ 24.900		
PART	2010A	GLICOPROTEINA I, ANTI B2 IgM	\$ 24.900		
PART	2010B	GLICOPROTEINA I, ANTI B2 SCREEN	\$ 24.900		
0309016	9016A	Glucosuria muestra 24H	\$ 2.970	\$ 1.970	\$ 1.360
0309016	9016	Glucosuria muestra aislada	\$ 2.970	\$ 1.970	\$ 1.360
0305029	1095BC	Grama de olor (gramíneas) IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0301034	1034	GRUPO SANGUINEO y FACTOR RH	\$ 5.994	\$ 3.380	\$ 2.330
0306052	6052	GUSANOS MACROSCOPICOS	\$ 3.942	\$ 2.380	\$ 1.640
0303007	3007X4	H. del Crecimiento 4 muestras	\$ 64.880	\$ 9.980	\$ 6.860
0303007	3007	H. del Crecimiento GH basal	\$ 16.218	\$ 9.980	\$ 6.860
0303015	3015X3	H. Foliculoestimulante 3 muestras	\$ 35.760	\$ 7.340	\$ 5.050
0303015	3015X30	H. Foliculoestimulante: FSH 30 min	\$ 11.916	\$ 7.340	\$ 5.050
0303015	3015X60	H. Foliculoestimulante: FSH 60 min	\$ 11.916	\$ 7.340	\$ 5.050
0303015	3015	H. Foliculoestimulante: FSH basal	\$ 11.916	\$ 7.340	\$ 5.050
0303016	3016X3	H. Luteinizante 3 muestras	\$ 35.760	\$ 7.340	\$ 5.050
0303024	3024	H.Tiroestimulante: TSH Ultrasensible	\$ 10.404	\$ 6.380	\$ 4.390
0301035	1035UC	Haptoglobina	\$ 38.955	\$ 6.350	\$ 4.370
0305029	1132BC	HDI Isocyanate - HSA (Hexameten diisocianato) IgE Especifi	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	5007C	HELICOBACTER PYLORI, deposición	\$ 26.500		
PART	5007D	HELICOBACTER PYLORI, IgG	\$ 53.260		
0305029	1099BC	Helminthosporium halodes IgE Esp.	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0301036	1036	HEMATOCRITO	\$ 1.530	\$ 1.040	\$ 720
0301038	1038	HEMOGLOBINA	\$ 1.530	\$ 1.040	\$ 720
0301041	1162BC	HEMOGLOBINA GLICOSILADA HbA1C.	\$ 10.404	\$ 6.380	\$ 4.390
PART	1028BC	HEMOGLOBINURIA PAROXÍSTICA NOCTUR.	\$ 145.490		
0301045	1045	HEMOGRAMA y VHS	\$ 6.822	\$ 4.190	\$ 2.880
PART	HAVABG	Hepatitis A Anticuerpos IgG	\$ 66.058		
0306074	6074	Hepatitis A Anticuerpos IgM	\$ 17.532	\$ 10.800	\$ 7.430
0306074	6074A	Hepatitis A Anticuerpos Totales	\$ 17.532	\$ 10.800	\$ 7.430
0306080	6080	Hepatitis B - Anti Core IgM	\$ 16.812	\$ 10.770	\$ 7.410
0306076	6076	Hepatitis B - Anti Core Total	\$ 16.182	\$ 10.380	\$ 7.140
0306079	6079	Hepatitis B - Antígeno de Superficie	\$ 12.132	\$ 7.470	\$ 5.140
PART	257	Hepatitis B - Carga Viral	\$ 140.130		
PART	1217BC	Hepatitis B - Detección por PCR	\$ 179.321		
PART	258	Hepatitis C - Carga Viral	\$ 140.130		
PART	6082E	Hepatitis C - Detección por PCR	\$ 179.321		
0306081	6081	Hepatitis C Anticuerpos	\$ 18.630	\$ 11.470	\$ 7.890
PART	1158	HLA-B51	\$ 690.000		
PART	3017G	HOMA	\$ 14.652		
PART	403	HOMOCISTEINA	\$ 46.350		
0305029	1111BC	Hormiga de Jardín (negra) IgE Esp.	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	492	Hormiga Roja IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	116	HORMONA ANTI MULLERIANA	\$ 78.300		
PART	1612BC	HORMONA DEL CRECIMIENTO POST GLUCOSA (5 MUESTRAS)	\$ 104.087		
0303046	3046	HORMONA LIGANTE SEXUAL (SHBG)	\$ 27.900	\$ 17.890	\$ 12.300
0303016	3016X30	Hormona Luteinizante: LH 30 min	\$ 11.916	\$ 7.340	\$ 5.050
0303016	3016X60	Hormona Luteinizante: LH 60 min	\$ 11.916	\$ 7.340	\$ 5.050
0303016	3016	Hormona Luteinizante: LH basal	\$ 11.916	\$ 7.340	\$ 5.050
PART	1142BC	HTLV I-II	\$ 13.900		
PART	2999	I. MICROALBUMINURIA/CREATININURIA	\$ 7.040		
0305029	1125BC	Ibuprofeno IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029	IgE Alérgeno Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	445	IGE ESPECIF-ABEDUL	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	446	IGE ESPECIF-ACACIA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1110BC	IGE ESPECIF-ACARO SIRO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029B	IGE ESPECIF-ACEDERA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	449	IGE ESPECIF-ALAMO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	451	IGE ESPECIF-ALMEJA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	452	IGE ESPECIF-ALMENDRA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029C	IGE ESPECIF-ALTERNARIA TENIUS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	453	IGE ESPECIF-AMBROSIA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	454	IGE ESPECIF-APIO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130

Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
0305029	1104BC	IGE ESPECIF-ARCE NEGUNDO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	455	IGE ESPECIF-ARROZ	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	456	IGE ESPECIF-ARVEJA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029D	IGE ESPECIF-ASPERGILLUS FLAVUS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029U	IGE ESPECIF-ASPERGILLUS FUMIGATUS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	457	IGE ESPECIF-ATUN	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	458	IGE ESPECIF-AVELLANA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	459	IGE ESPECIF-AVENA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	460	IGE ESPECIF-BACALAO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	461	IGE ESPECIF-BALLICO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1091BC	IGE ESPECIF-BERMUDA GRASS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	215	IGE ESPECIF-CACO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	462	IGE ESPECIF-CAFE	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	463	IGE ESPECIF-CAMARON	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	465	IGE ESPECIF-CARNE DE GANSO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	466	IGE ESPECIF-CARNE DE PATO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	467	IGE ESPECIF-CARNE DE PAVO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	468	IGE ESPECIF-CARNE DE POLLO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	469	IGE ESPECIF-CEBADA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	470	IGE ESPECIF-CENTENO CULTIVADO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	471	IGE ESPECIF-CENTOLLA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	472	IGE ESPECIF-CHORITO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	473	IGE ESPECIF-COCO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	474	IGE ESPECIF-CORDERO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	479	IGE ESPECIF-DURAZNO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	481	IGE ESPECIF-EPITELIO DE COBAYO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	482	IGE ESPECIF-EPITELIO DE GATO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	483	IGE ESPECIF-EPITELIO DE PERRO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	484	IGE ESPECIF-EPITELIO DE RATA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	485	IGE ESPECIF-ESPINACA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	487-1	IGE ESPECIF-FRUTILLAS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	488	IGE ESPECIF-GARBANZO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	489	IGE ESPECIF-GLUTEN/GLIADINA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	490	IGE ESPECIF-GRANO MOLIDO DE TRIGO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029A	IgE ESPECIFICA ACAROS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	447	IGE ESPECIFICA ACELGA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	210	IGE ESPECIFICA ALFA LACTALBUMINA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	50295	IGE ESPECIFICA ARBOLES	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029V	IgE ESPECIFICA BANANA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029A1	IgE ESPECIFICA BETA LACTOGLOBULINA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029E	IgE ESPECIFICA CACAO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029F	IgE ESPECIFICA CARNE DE CERDO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029G	IgE ESPECIFICA CARNE DE VACUNO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029A2	IgE ESPECIFICA CASEINA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	50296	IGE ESPECIFICA CASPA ANIMAL	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029K	IgE ESPECIFICA CHOCOLATE	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029L	IgE ESPECIFICA CLARA DE HUEVO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029P	IgE ESPECIFICA HARINA DE PESCADO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029Q	IgE ESPECIFICA HARINA DE TRIGO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	50294	IGE ESPECIFICA HONGOS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029R	IgE ESPECIFICA LECHE DE VACA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029AA	IGE ESPECIFICA LEGUMBRES	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029A5	IgE ESPECIFICA MAIZ	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	50292	IGE ESPECIFICA MALEZA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029T	IgE ESPECIFICA MEZCLA DE PASTOS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	50291	IGE ESPECIFICA PASTO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	592901	IGE ESPECIFICA PLUMAS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	50293	IGE ESPECIFICA POLEN	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029A3	IgE ESPECIFICA SOYA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029Z	IgE ESPECIFICA TOMATE	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029A4	IgE ESPECIFICA TRIGO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029M	IgE ESPECIFICA YEMA DE HUEVO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	448	IGE ESPECIFICO AJO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	493	IGE ESPECIF-JAIBA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	494	IGE ESPECIF-KIWI	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	495	IGE ESPECIF-LANA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	496	IGE ESPECIF-LANGOSTA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	497	IGE ESPECIF-LECHE DE SOYA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	498	IGE ESPECIF-LECHUGA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	499	IGE ESPECIF-LENTEJAS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	500	IGE ESPECIF-LEVADURA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	501	IGE ESPECIF-LIMON	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	A	IGE ESPECIF-MANGO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	B	IGE ESPECIF-MANI	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	C	IGE ESPECIF-MANZANA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130

Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
0305029	D	IGE ESPECIF-MELON	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	E	IGE ESPECIF-MERLUZA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	504	IGE ESPECIF-MEZCLA DE ALIMENTOS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	505	IGE ESPECIF-MEZCLA DE ALIMENTOS CALIDO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	212	IGE ESPECIF-MEZCLA DE ARBOLES	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	506	IGE ESPECIF-MEZCLA DE CARNES	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	508	IGE ESPECIF-MEZCLA DE CEREALES	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	509	IGE ESPECIF-MEZCLA DE FRUTAS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	510	IGE ESPECIF-MEZCLA DE HARINAS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	512	IGE ESPECIF-MEZCLA DE INHALANTES	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	228	IGE ESPECIF-MEZCLA DE MARISCOS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	232	IGE ESPECIF-MEZCLA DE PESCADOS	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	237	IGE ESPECIF-MEZCLA DE POLENES	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	513	IGE ESPECIF-MOSCARDON	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	514	IGE ESPECIF-MOSTAZA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	515	IGE ESPECIF-NARANJA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	517	IGE ESPECIF-NUEZ	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	519	IGE ESPECIF-OSTRA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	520	IGE ESPECIF-OVOALBUMINA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	521	IGE ESPECIF-PALTA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	522	IGE ESPECIF-PAPA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	523	IGE ESPECIF-PAPRIKA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	413	IGE ESPECIF-PARACETAMOL	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	230	IGE ESPECIF-PENICILINA G	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	412	IGE ESPECIF-PENICILINA V	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	524	IGE ESPECIF-PEPINO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	525	IGE ESPECIF-PERA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	526	IGE ESPECIF-PESCADO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	528	IGE ESPECIF-PIMIENTO MORRON	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	529	IGE ESPECIF-PIÑA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	233	IGE ESPECIF-PLANTAGO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	532	IGE ESPECIF-POROTO VERDE	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	534	IGE ESPECIF-QUESO (tipo cheddar)	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	535	IGE ESPECIF-RABANO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	536	IGE ESPECIF-SALMON	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	538	IGE ESPECIF-TABACO (cenizas de tabaco)	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	401	IGE ESPECIF-TARTRAZINA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	542	IGE ESPECIF-UVA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	544	IGE ESPECIF-ZANAHORIA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	545	IGE ESPECIF-ZAPALLO	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	450	IGE ESPECIF-ALFALFA	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0303048	3048	IGF BINDING PROTEIN-1	\$ 28.368	\$ 18.190	\$ 12.510
0303048	3048A	IGF BINDING PROTEIN-3	\$ 28.368	\$ 18.190	\$ 12.510
0303047	3047	IGF-1 - Somatomedina C	\$ 28.368	\$ 18.190	\$ 12.510
PART	397	IGG ASOCIADAS A PLAQUETAS	\$ 82.500		
0303123	3123	INDICE ANDROGENOS LIBRES	\$ 40.194	\$ 18.260	\$ 12.560
PART	840BC	Índice IgG/Albúmina en LCR	\$ 100.075		
0801001	9100	INFORME CITOLOGICO; PAPANICOLAU	\$ 15.900	\$ 9.090	\$ 6.250
PART	202	Inmunofijación de inmunoglobulina en orina	\$ 69.000		
0305025	305025	Inmunofijación de Inmunoglobulinas (Sangre) x6	\$ 192.500	\$ 12.210	\$ 8.400
0305026	5026	Inmunoglobulina IgA Secretora	\$ 10.404	\$ 6.210	\$ 4.270
0305027	5027	INMUNOGLOBULINA IgA Total	\$ 17.139	\$ 6.880	\$ 4.730
PART	1057BC	Inmunoglobulina IgG en LCR	\$ 12.500		
0305028	5028B	INMUNOGLOBULINAS IgD Total	\$ 17.854	\$ 7.570	\$ 5.210
0305028	5028	INMUNOGLOBULINAS IgE total	\$ 18.374	\$ 7.570	\$ 5.210
0305027	5027A	INMUNOGLOBULINAS IgG total	\$ 17.139	\$ 6.880	\$ 4.730
0305027	5027B	INMUNOGLOBULINAS IgM total	\$ 17.139	\$ 6.880	\$ 4.730
0303017	3017F	INSULINA 120 min.	\$ 11.718	\$ 7.220	\$ 4.970
0303017	3017	INSULINA BASAL	\$ 11.718	\$ 7.220	\$ 4.970
0302004	2004	LACTATO	\$ 5.280	\$ 5.620	\$ 3.870
0305029	1135BC	Latex IgE Especifica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0308005	8005	LEUCOCITOS FECALES	\$ 2.700	\$ 1.660	\$ 1.140
0305029	1126BC	Lidocaína IgE Especifica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305089	305045B	LINFOCITOS B CD19	\$ 152.268	\$ 64.510	\$ 44.350
0305091	305045A	LINFOCITOS CD4	\$ 131.028	\$ 38.960	\$ 26.790
0302053	2053	LIPASA	\$ 5.382	\$ 3.520	\$ 2.420
0302055	2055	LITIO	\$ 21.420	\$ 4.110	\$ 2.830
0305029	502	Llanten (Plantago Ingles) IgE Especifica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	1141BC	Macroprolactina	\$ 39.900		
0302056	2056	MAGNESIO	\$ 6.822	\$ 4.370	\$ 3.010
PART	9051	MARIHUANA EN ORINA	\$ 13.200		
0305029	1131BC	MDI Isocyanate - HSA (diisocianato) IgE Especifica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1127BC	Metamizol IgE Especifica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	3050BC	METANEFRIAS EN PLASMA	\$ 130.774		
0303050	3050	METANEFRIAS URINARIAS	\$ 80.115	\$ 55.550	\$ 38.190



Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
0306043	6043	MHA-TP ( Microhemaglutinación para Treponema Pallidum)	\$ 9.500	\$ 4.180	\$ 2.880
0309013	9013B1	Microalbuminuria muestra 24H	\$ 6.714	\$ 4.000	\$ 2.750
0309013	9013	Microalbuminuria muestra aislada	\$ 6.714	\$ 4.000	\$ 2.750
PART	1184BC	MLPA para Síndrome Velocardiofacial y DiGeorge	\$ 341.200		
0309001	9001	MONONUCLEARES	\$ 3.890	\$ 3.460	\$ 2.380
0305029	527	Mosquito IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	1186BC	MS/MLPA Prader Willi y Angelman, Metilación del Cromosoma 15	\$ 341.200		
PART	1182BC	Mutación C46T Factor XII	\$ 191.600		
PART	1237BC	Mutación C677T de la MTHFR	\$ 85.450		
PART	6	MUTACION FACTOR V LEIDEN	\$ 80.900		
PART	1018BC	MUTACION GEN DE PROTROMBINA	\$ 73.500		
0306037	6037	MYCOPLASMA PNEUMONIAE: IgG	\$ 10.980	\$ 6.940	\$ 4.770
0306037	6037A	MYCOPLASMA PNEUMONIAE: IgM	\$ 10.980	\$ 6.940	\$ 4.770
0305029	1128BC	Naproxeno IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0302057	20577	Nitrogeno Ureico en Sangre	\$ 2.970	\$ 1.820	\$ 1.250
0302035	2035A	NIVELES PLASM. ACIDO VALPROICO	\$ 21.420	\$ 8.480	\$ 5.830
0302035	2035Y	Niveles Plasmáticos Carbamazepina	\$ 21.420	\$ 8.480	\$ 5.830
PART	38	Niveles Plasmáticos de Carnitina	\$ 95.500		
0302035	2035	NIVELES PLASMATICOS FENITOINA	\$ 21.420	\$ 8.480	\$ 5.830
PART	39	NIVELES PLASMATICOS LAMOTRIGINA	\$ 58.000		
PART	1052BC	NIVELES PLASMATICOS LEVETIRACETAM	\$ 54.990		
0305029	516	Nogal IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	2026BC	NP ACIDO MICOFENOLICO (MICOFENOLATO)	\$ 201.096		
PART	398	NT pro-BNP	\$ 71.200		
0305029	518	Olivo IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0302035	1173BC	OPIACEOS EN ORINA	\$ 13.200	\$ 8.480	\$ 5.830
0309022	9022	ORINA COMPLETA	\$ 4.230	\$ 2.560	\$ 1.760
0305029	10101BC	OVOMUCOIDE IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	2044BC	OXALATO EN ORINA 24 h	\$ 32.340		
PART	2044	OXALATO EN ORINA AISLADA, mg/g creatinina	\$ 11.560		
PART	94	OX-CARBAZEPINA	\$ 62.900		
PART	37	P. AMINOACIDOS Y ACILCARNITINAS	\$ 89.500		
PART	1250BC	Panel G Sobrecrecimiento y Sínd. Macroce.(26 Genes) Invitae	\$ 410.000		
PART	1159BC	Panel IgE Específica 36 alérgenos	\$ 248.400		
PART	P54	Panel IgEe 54 alérgenos BK	\$ 397.164		
PART	1140BC	Panel Alérgenos Moleculares Leche de Vaca	\$ 85.500		
PART	2719BC	Panel de anticuerpos paraneoplásicos	\$ 254.336		
PART	1059BC	Panel Distrofia Muscular Invitae	\$ 490.000		
PART	1060BC	Panel encefalitis autoinmune en suero	\$ 232.500		
PART	1051BC	Panel encefalitis autoinmune LCR	\$ 232.500		
PART	2763BC	PANEL ENFERMEDADES HEPÁTICAS AUTOINMUNES (9 Ag)	\$ 102.222		
PART	P34	Panel Genético de Epilepsias	\$ 410.000		
PART	IKBKG	Panel Genético Incontinencia Pigmenti	\$ 980.000		
PART	1012BC	PANEL HERPETICO (HERPES 1-2 y VZV)	\$ 123.638		
PART	1174BC	Panel Invitae Epilepsia 138 genes	\$ 410.000		
PART	1055BC	PANEL MIOSITIS	\$ 173.020		
PART	1204BC	Panel PCR Bacteriano Gastroenteritis	\$ 86.760		
PART	1198BC	Panel PCR Bacteriano Meningitis	\$ 86.760		
PART	1201BC	Panel PCR Bact-Para-Viral Gastroenteritis	\$ 139.050		
PART	1197BC	Panel PCR Cualitativo Embarazada	\$ 38.880		
PART	1200BC	Panel PCR Gastro Plus	\$ 175.750		
PART	1196BC	Panel PCR ITS- PANELSTI	\$ 76.900		
PART	1205BC	Panel PCR NAC Bacteriana	\$ 77.130		
PART	99955	Panel PCR Respiratorio	\$ 167.060		
PART	1216BC	Panel PCR Respiratorio BC16	\$ 180.403		
PART	1203BC	Panel PCR Viral Gastroenteritis	\$ 86.760		
PART	1199BC	Panel PCR Viral Meningitis	\$ 86.760		
PART	1145BC	Panel respiratorio Influenza A y B por PCR-RT (PANELINF)	\$ 71.510		
PART	1146BC	Panel respiratorio viral por IFD (PANELVIRAL)	\$ 179.636		
PART	1232BC	Panel Screening Drogas en Orina (5)	\$ 19.900		
0305029	1129BC	Paracetamol IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0306048	6048A	PARASITOLÓGICO DIRECTO	\$ 5.080	\$ 4.190	\$ 2.880
0306059	6059	Parasitológico Seriado PAF - PSD	\$ 7.020	\$ 5.580	\$ 3.840
0303018	3018	PARATHORMONA: PTH	\$ 18.468	\$ 11.840	\$ 8.140
0305029	1106BC	Parietaria Of. IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	6069N	PARVOVIRUS B19 IgG	\$ 63.108		
PART	6069M	PARVOVIRUS B19 IgM	\$ 63.108		
PART	1227BC	PCR Adenovirus Cualitativo	\$ 73.680		
PART	1226BC	PCR Bartonella henselae	\$ 123.760		
PART	1011BC	PCR BORDETELLA PERTUSSIS	\$ 94.520		
PART	1225BC	PCR Campylobacter	\$ 64.890		
PART	1223BC	PCR Chagas	\$ 138.070		

Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
PART	1229BC	PCR Chlamydia trachomatis	\$ 36.650		
PART	305182	PCR CITOMEGALOVIRUS	\$ 159.000		
PART	1025BC	PCR CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS	\$ 109.440		
PART	1189BC	PCR Dengue	\$ 125.334		
PART	1215BC	PCR Detección Influenza A, Subtipo H1N1	\$ 95.400		
PART	1177BC	PCR Detección Influenza A, Subtipo H1N1 (PCRID)	\$ 95.400		
PART	1071BC	PCR Enfermedad Celíaca HLA DQ2-DQ8	\$ 122.150		
PART	1212BC	PCR Helicobacter Pylori	\$ 96.315		
PART	306082	PCR Herpes 1	\$ 94.520		
PART	6082A	PCR Herpes 2	\$ 94.520		
PART	1056BC	PCR Herpes Virus 6	\$ 121.365		
PART	6082LT	PCR Influenza A - B - VRS (LIAT)	\$ 94.520		
PART	1211BC	PCR Legionella spp	\$ 59.330		
PART	1042BC	PCR Listeria monocytogenes	\$ 59.580		
PART	6082C	PCR M. Tuberculosis	\$ 95.400		
PART	1209BC	PCR Mycoplasma genitalium	\$ 28.620		
PART	1208BC	PCR Mycoplasma hominis	\$ 28.620		
PART	1207BC	PCR Mycoplasma pneumoniae	\$ 65.460		
PART	1235BC	PCR Neisseria gonorrhoeae	\$ 36.650		
PART	1231BC	PCR Neisseria/Chlamydia/Trichomona	\$ 109.950		
PART	P11	PCR Panel Encefalitis Viral	\$ 122.350		
PART	1218BC	PCR para Pneumocystis jirovecii	\$ 65.466		
PART	1219BC	PCR Parvovirus B19	\$ 76.816		
0306082	6082BC	PCR SARS-CoV-2.	\$ 25.000	\$ 25.000	\$ 12.500
PART	1188BC	PCR Staphylococcus aureus	\$ 59.328		
PART	1187BC	PCR Streptococcus agalactiae, Grupo B	\$ 38.620		
PART	1222BC	PCR Toxoplasmosis	\$ 93.480		
PART	1193BC	PCR Treponema pallidum, cualitativa	\$ 69.516		
PART	1194BC	PCR Trichomonas vaginalis	\$ 35.650		
PART	1195BC	PCR Ureaplasma parvum - urealyticum	\$ 28.620		
PART	1031BC	PCR VARICELA ZOSTER	\$ 73.638		
PART	1220BC	PCR Virus BK	\$ 100.260		
PART	1021BC	PCR Virus Epstein Barr	\$ 124.900		
PART	1022BC	PCR VIRUS J C	\$ 79.450		
PART	1191BC	PCR Virus Papiloma Humano	\$ 74.160		
PART	268BK	PCR-RT Clostridium difficile	\$ 103.801		
0305029	231	Penicillium Notatum IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0303052	96	PEPTIDO C	\$ 69.450	39.800	19.900
0305086	1074BC	Péptido Deaminado de Gliadina IgA	\$ 18.300	\$ 14.930	\$ 10.270
0305086	1075BC	Péptido Deaminado de Gliadina IgG	\$ 18.300	\$ 14.930	\$ 10.270
0302075	2075	PERFIL BIOQUIMICO	\$ 19.300	\$ 11.630	\$ 8.000
PART	P8	PERFIL ENA	\$ 142.344		
PART	1120	PERFIL HEMATOLOGICO	\$ 5.760		
0302076	2076	PERFIL HEPATICO	\$ 23.940	\$ 14.430	\$ 9.920
0302034	2034	PERFIL LIPIDICO	\$ 14.292	\$ 8.780	\$ 6.040
PART	TORCH	Perfil Serológico TORCH	\$ 214.380		
PART	105	PESQUISA NEONATAL AMPLIADA	\$ 222.000		
0308006	8006	PH DEPOSICIONES	\$ 1.530	\$ 930	\$ 640
0305029	1133BC	Phtalic anhydride - HSA IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029W	Plátano Oriental IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1108BC	Plumas de Ganso IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1096BC	Poa Pratensis IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	5029Y	Polvo Habitación IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	1234BC	Pool de Prolactina	\$ 49.000		
0305029	1117BC	Poroto burro IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0309012	9012P	POTASIO ORINA 24 HORAS	\$ 2.380	\$ 2.240	\$ 1.540
0302032	2032P	POTASIO, sangre	\$ 2.772	\$ 1.820	\$ 1.250
PART	PA1	PRE ALBUMINA	\$ 22.450		
PART	1180BC	Procalcitonina	\$ 39.900		
PART	1004PR	Procedimiento Clonidina	\$ 168.720		
PART	3004PR	Procedimiento LHRH	\$ 128.690		
0303019	3019	PROGESTERONA	\$ 11.916	\$ 7.340	\$ 5.050
0303020	3020	PROLACTINA	\$ 11.916	\$ 7.340	\$ 5.050
0301091	1017BC	PROTEINA C FUNCIONAL	\$ 55.450	\$ 41.540	\$ 28.560
0305031	5031	Proteína C Reactiva - PCR	\$ 13.880	\$ 8.560	\$ 5.890
0301092	1164BC	Proteína S	\$ 122.550	\$ 48.340	\$ 33.240
PART	1019BC	PROTEINA S LIBRE	\$ 61.250		
PART	2060	PROTEINAS TOTALES	\$ 3.348		
0309028	9028A	Proteinuria muestra 24Hrs	\$ 3.942	\$ 2.530	\$ 1.740
0309028	9028	Proteinuria muestra aislada	\$ 3.942	\$ 2.530	\$ 1.740
PART	186BC	Prueba de Unión de FWV a Colágeno	\$ 119.152		
0302048	2048	PRUEBA TOLERANCIA: PTGO 2T.	\$ 13.716	\$ 8.190	\$ 5.630
0305029	533	Pulga de Agua IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	1006	QUANTIFERON TB-GOLD-PLUS	\$ 145.200		
0305029	10100BC	QUINUA IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130

Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
PART	104	RAPAMICINA	\$ 66.300		
0306036	6036	Reacción de Paul Bunell: Mononucleosis	\$ 3.950	\$ 3.360	\$ 2.310
0306039	6039	REACCIONES TÍFICAS : WIDAL	\$ 6.030	\$ 5.010	\$ 3.450
0301062	301062	RECUESTO DE BASOFILOS	\$ 2.500	\$ 1.380	\$ 950
0301063	1063	RECUESTO DE EOSINOFILOS	\$ 1.600	\$ 1.390	\$ 960
0301064	1064	Recuento de Eritrocitos	\$ 1.100	\$ 1.010	\$ 700
0301065	1065	Recuento de Leucocitos	\$ 1.530	\$ 1.040	\$ 720
0301067	1067	RECUESTO DE PLAQUETAS	\$ 2.700	\$ 1.840	\$ 1.270
0301068	1068	RECUESTO DE RETICULOCITOS	\$ 2.250	\$ 1.420	\$ 980
0303021	3021	RENINA CUANTITATIVA/PLASMÁTICA	\$ 16.218	\$ 10.580	\$ 7.280
0301093	1020BC	RESISTENCIA PROTEÍNA C ACTIV.	\$ 66.500	\$ 30.940	\$ 21.270
0306170	6170	ROTAVIRUS: Deposición	\$ 11.718	\$ 7.220	\$ 4.970
0306038	6038	RPR	\$ 5.958	\$ 3.810	\$ 2.620
0306069	6069	RUBEOLA IgG	\$ 21.600	\$ 8.320	\$ 5.720
0306069	6069A	RUBEOLA IgM	\$ 21.600	\$ 8.320	\$ 5.720
0308004	8004	Sangre Oculta Deposiciones - Weber	\$ 8.100	\$ 1.660	\$ 1.140
PART	1171BC	Sarampion IgG	\$ 11.290		
PART	1170BC	Sarampion IgM	\$ 11.290		
0306069	SCOV2IGG	SARS-CoV-2 IgG	\$ 24.500	\$ 8.320	\$ 5.720
0306069	SCOV2IGM	SARS-CoV-2 IgM	\$ 24.500	\$ 8.320	\$ 5.720
0305029	537	Sauce IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0306061	6061	Screening de Chagas	\$ 12.474	\$ 7.660	\$ 5.270
PART	2244BC	Screening genético prenatal no invasivo en sangre materna	\$ 450.000		
PART	9050	SCREENING METABOLICO DE ORINA	\$ 37.500		
PART	P29	SCREENING ENFERMEDAD CELIACA	\$ 77.760		
0308044	8044A	SECRECIÓN URETRAL	\$ 13.290	\$ 10.990	\$ 7.560
0309024	9024	SEDIMENTO URINARIO	\$ 2.448	\$ 1.500	\$ 1.030
PART	3208BC	Selenio	\$ 433.034		
PART	1082BC	Síndrome de Ehlers-Danlos: Panel Invitae	\$ 410.000		
PART	1239BC	Síndrome de Noonan: GEN PTPN11, 3 exones	\$ 199.500		
0309012	9012S	SODIO ORINA 24 HORAS	\$ 2.380	\$ 2.240	\$ 1.540
0302032	2032S	SODIO, sangre	\$ 2.772	\$ 1.820	\$ 1.250
0305029	1100BC	Stemphylium botryosum IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	P9	Sub Panel Pasto/Polen	\$ 55.200		
PART	243	SUBCLASES DE IGG (1-2-3-4)	\$ 152.450		
PART	244	SUBPOBLACIONES LINFOCITARIAS	\$ 323.039		
0308003	1181BC	Sudán Grasas Neutras 3 muestras	\$ 7.500	\$ 930	\$ 640
PART	1010BC	T PACK ADENO + ROTAVIRUS	\$ 23.436		
PART	441	T3 LIBRE	\$ 12.330		
0305029	539	Tabano IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	540	Tamarugo IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1136BC	Tartrazina - HSA (Colorante) IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	1130BC	TDI Isocianato - HSA (Toluen diisocianato) IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
PART	4002	TECNICAS CARIOTIPO	\$ 124.500		
0301014	1014	TEST DE COOMBS DIRECTO	\$ 1.960	\$ 1.890	\$ 1.300
<b>PART</b>	<b>1015</b>	<b>TEST DE COOMBS INDIRECTO</b>	<b>\$ 4.860</b>		
0306051	6051	TEST DE GRAHAM	\$ 4.806	\$ 2.960	\$ 2.040
0301022	1183BC	Test de Neutralización Plaquetaria	\$ 30.200	\$ 6.690	\$ 4.600
PART	3006D	Test de Nugent-Cortisol post Dexametasona	\$ 25.020		
PART	1137BC	Test Genético Intolerancia Lactosa	\$ 58.500		
PART	2736BC	Test Isac (Microarray de IgE específicas)	\$ 388.608		
0306070	6070AB	Test Pack Influenza A / B	\$ 23.436	\$ 7.440	\$ 5.120
0306090	6090	TEST RAPIDO STREPTOCOCCUS A	\$ 12.336	\$ 8.100	\$ 5.570
0303023	3023	TESTOSTERONA LIBRE	\$ 14.796	\$ 9.200	\$ 6.330
0303022	30222	TESTOSTERONA TOTAL BC	\$ 12.294	\$ 7.870	\$ 5.410
0303022	3022	TESTOSTERONA TOTAL EXT	\$ 12.294	\$ 7.870	\$ 5.410
0301059	1059	TIEMPO PROTROMBINA [TP] + INR	\$ 3.420	\$ 2.110	\$ 1.450
0305029	1097BC	Timothy Grass IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0306005	6005	TINCIÓN DE GRAM	\$ 1.100	\$ 980	\$ 680
PART	HLA-AYB	Tipificación Antígenos HLA-A y B (Clase I)	\$ 225.000		
PART	HLADR	Tipificación Antígenos HLA-DR (Clase II)	\$ 225.000		
<b>PART</b>	<b>5060</b>	<b>TIPIFICACION HLA B-27</b>	<b>\$ 58.856</b>		
0303025	3025	TIROGLOBULINA	\$ 16.220	\$ 9.980	\$ 6.860
0303026	3026	TIROXINA LIBRE: T4L	\$ 11.916	\$ 7.340	\$ 5.050
0303027	3027	TIROXINA: T4	\$ 10.404	\$ 6.380	\$ 4.390
PART	268	Toxina Clostridium difficile c/antígeno	\$ 28.900		
PART	1176BC	Toxocara IgG	\$ 43.350		
PART	TAVID	Toxoplasma avidéz	\$ 39.900		
0306066	6066	Toxoplasma gondii IgG	\$ 20.790	\$ 8.430	\$ 5.800
0306066	6066A	Toxoplasma gondii IgM	\$ 20.790	\$ 8.430	\$ 5.800
0302063	2063	TRANSAMINASA GOT/AST	\$ 4.374	\$ 2.610	\$ 1.800
0302063	2063A	TRANSAMINASA GPT/ALT	\$ 4.374	\$ 2.610	\$ 1.800
0301082	1082	TRANSFERRINA	\$ 12.096	\$ 7.760	\$ 5.340
0302064	2064	TRIGLICERIDOS	\$ 4.068	\$ 2.500	\$ 1.720

Cód. Fonasa	Cód. Int.	Nombre examen	PARTICULAR	FONASA 2021	
			Valor Particular	Fonasa Nivel 3	Copago
PART	1032BC	TRIPTASA	\$ 65.000		
0303028	3028	TRİYODOTIRONINA: T3	\$ 10.404	\$ 6.380	\$ 4.390
0303048	3048B	TROPONINA I CARDIACA	\$ 25.000	\$ 18.190	\$ 12.510
0303048	3048C	TROPONINA T ULTRASENSIBLE	\$ 24.500	\$ 18.190	\$ 12.510
0301085	1085	TTPK	\$ 5.382	\$ 3.310	\$ 2.280
0309004	9004	URICOSURIA 24 Hrs	\$ 64.395	\$ 3.120	\$ 2.150
0306011	6011	Urocultivo + ATB s/CIM	\$ 8.300	\$ 4.990	\$ 3.430
0306069	6069D	VCA Epstein Barr, IgG	\$ 21.600	\$ 8.320	\$ 5.720
0306069	6069E	VCA Epstein Barr, IgM	\$ 21.600	\$ 8.320	\$ 5.720
0306042	6042	VDRL	\$ 6.966	\$ 4.290	\$ 2.950
0305029	240	Veneno de Abeja IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0305029	543	Veneno de Avispa IgE Específica	\$ 7.300	\$ 7.460	\$ 5.130
0307011	7011	VENOSA EN ADULTOS	\$ 4.370	\$ 1.180	\$ 810
0307012	7012	VENOSA EN NIÑOS	\$ 5.350	\$ 1.150	\$ 790
0302027	2027	VFG: FILTRADO GLOMERULAR	\$ 15.870	\$ 14.900	\$ 10.250
0301086	1086	VHS	\$ 1.260	\$ 780	\$ 540
PART	259	VIH - Carga Viral	\$ 178.500		
0306169	6169	VIH Anticuerpos 1/2	\$ 12.384	\$ 7.620	\$ 5.240
PART	1213BC	VIH Genotipificación	\$ 578.450		
0306069	H	Virus Herpes Simple 1, Anticuerpos IgG	\$ 21.600	\$ 8.320	\$ 5.720
0306069	6069G	Virus Herpes Simple 1, Anticuerpos IgM	\$ 21.600	\$ 8.320	\$ 5.720
0306069	6069H	Virus Herpes Simple 2, Anticuerpos IgG	\$ 21.600	\$ 8.320	\$ 5.720
0306069	6069J	Virus Herpes Simple 2, Anticuerpos IgM	\$ 21.600	\$ 8.320	\$ 5.720
PART	1149BC	VIRUS PAROTIDITIS, anticuerpos IgG	\$ 49.900		
PART	1148BC	Virus PAROTIDITIS, anticuerpos IgM	\$ 49.900		
PART	1043BC	Virus Varicela Zoster IgG	\$ 35.260		
0306069	1044BC	Virus Varicela Zoster IgM	\$ 35.260	\$ 8.320	\$ 5.720
PART	1035BC	VIRUS ZIKA IgG	\$ 95.652		
PART	1036BC	VIRUS ZIKA IgM	\$ 95.652		
PART	1084BC	VITAMINA A (Retinol)	\$ 94.500		
0302077	2077	VITAMINA B-12	\$ 16.812	\$ 10.340	\$ 7.110
0302082	2082	VITAMINA B6 - HPLC	\$ 95.500	\$ 12.100	\$ 8.320
PART	8207	VITAMINA C	\$ 112.500		
PART	1169BC	Vitamina E (Tocoferol)	\$ 94.500		
PART	0010	ZINC EN SUERO	\$ 33.840		