


ANEXO A
TARIFA F1 y PRECIOS ESPECIALES 2022

CÓDIGO	DESCRIPCION	VALOR AMBULATORIO
10100102	TRATAMIENTO TACO	6.000
30100201	ACIDO FOLICO SERICO	6.122
30100202	ACIDO FOLICO ERITROCITARIO	9.728
301007	ANTICOAGULANTE LUPICO	36.032
301014	PRUEBA DE ANTIGLOBULINA DIRECTA	1.230
30102501	FACTOR VIII	6.189
30102502	FACTOR XII	6.189
301026	FERRITINA	5.300
301028	FIERRO SERICO	1.870
301029	CAPACIDAD DE FIJACION DEL FIERRO	4.080
301034	CLASIFICACIÓN SANGUINEA ABO Y RhD	2.210
301036	HEMATOCRITO	680
301038	HEMOGLOBINA EN SANGRE TOTAL (PROC. AUT.)	680
301041	HEMOGLOBINA GLICADA A1C	3.990
301042	HEMOGLOBINA PLASMATICA LIBRE	910
301045	HEMOGRAMA (VHS)	2.720
301059	TIEMPO DE PROTROMBINA	1.370
301062	RECUENTO DE BASOFILOS (ABSOLUTOS)	930
301063	RECUENTO DE EOSINOFILOS	870
301064	RECUENTO DE ERITROCITOS	670
301065	RECUENTO DE LEUCOCITOS	650
301066	RECUENTO DE LINFOCITOS	1.120
301067	RECUENTO DE PLAQUETAS	1.150
301068	RECUENTO DE RETICULOCITOS	890



301069	RECuento DIFERENCIAL	1.870
301072	TIEMPO DE SANGRIA	1.320
301082	TRANSFERRINA	4.850
301085	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA	2.100
301086	VELOCIDAD DE ERITROSEDIMENTACION VHS	490
30109300	RESISTENCIA A LA PROTEINA C ACTIVADA	100.913
301096	PROCALCITONINA	43.729
3015140	AC. RECEPTORES DE TSH (TRAB)	29.668
302001	CUERPOS CETONICOS EN SANGRE	820
302004	ACIDO LACTICO	3.590
302005	ACIDO URICO	1.340
302008	AMILASA	2.100
302012	BILIRRUBINA TOTAL	1.370
302013	BILIRRUBINA TOTAL Y CONJUGADA	1.280
30201301	BILIRRUBINA DIRECTA	1.370
302015	CALCIO	1.220
302017	CAROTENO	1.950
302020	COBRE EN SANGRE	14.881
302021	COLINESTERASA	2.620
302023	CREATININA	1.190
302024	CLEARANCE DE CREATININA	2.590
302025	CREATINQUINASA CK-MB	4.680
302026	CREATINQUINASA CK-TOTAL	3.360
302027	TROPONINA I CARDIACA	25.995
302030	DESHIDROGENASA LACTICA LDH	2.100
302032	ELECTROLITOS PLASMATICOS	3.420
30203201	SODIO PLASMATICO	1.140
30203202	POTASIO PLASMATICO	1.140
30203204	COLOR PLASMATICO	1.140

27



302034	PERFIL LIPIDICO	5.490
30203501	NIVEL PLASMATICO ACIDO VALPROICO	5.520
30203502	NIVEL PLASMATICO CARBAMAZEPINA	5.520
30203503	NIVEL PLASMATICO DIGOXINA	5.520
30203504	NIVEL PLASMATICO FENITOINA	5.520
30203505	NIVEL PLASMATICO FENOBARBITAL	5.520
30203506	NIVEL PLASMATICO TEOFILINA	5.520
30203509	NIVEL PLASMATICO PRIMIDONA	5.520
302040	FOSFATASA ALCALINA	1.130
302042	FOSFORO	1.620
302045	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA (GGT)	1.980
302047	GLICEMIA BASAL	1.100
302047	GLICEMIA 15 MINUTOS POST CARGA	1.100
30204702	GLICEMIA POST CARGA 120 MINUTOS	1.100
30204703	GLICEMIA POST PRANDIAL	1.100
30204704	GLICEMIA 30 MINUTOS POST CARGA	1.100
30204705	GLICEMIA 60 MINUTOS POST CARGA	1.100
30204706	GLICEMIA 90 MINUTOS POST CARGA	1.100
30204707	GLICEMIA 120 MINUTOS POST CARGA	1.100
30204708	GLICEMIA 150 MINUTOS POST CARGA	1.100
30204802	CURVA TOLERANCIA A LA GLUCOSA (2 ptos)	5.120
30204805	CURVA TOLERANCIA A LA GLUCOSA (5 ptos)	5.120
30205001	ADENOSINDEAMINASA EN SANGRE	37.607
30205002	ADENOSINDEAMINASA EN LIQUIDO PLEURAL	37.607
30205003	ADENOSINDEAMINASA EN LCR	37.607
302053	LIPASA EN SANGRE	2.489
302055	LITIO	2.570
302056	MAGNESIO EN SANGRE	2.810
30205603	MAGNESIO EN ORINA 24 HRS.	2.810



30205701	NITROGENO UREICO	1.170
30205702	UREMIA	1.170
302058	OSMOLALIDAD PLASMATICA	26.015
302061	ELECTROFORESIS DE PROTEINAS SERICAS	5.540
30206301	TRANSAMINASA OXALOACETICA (GOT/AST)	1.630
30206302	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)	1.630
302064	TRIGLICERIDOS	1.560
302067	COLESTEROL TOTAL	1.200
302068	COLESTEROL HDL	1.770
30207001	APOLIPOPROTEINAS A1	6.100
30207002	APOLIPOPROTEINAS B	6.100
302075	PERFIL BIOQUIMICO	7.700
302076	PERFIL HEPATICO	9.020
302077	VITAMINA B12	6.680
302078	25 OH VITAMINA D	14.860
302081	CALCIO IONICO	2.200
302084	PLOMO EN SANGRE	56.690
302085	PRE-ALBUMINA	30.947
302086	HOMOCISTEINA	53.030
302100	PROTEINAS TOTALES	1.290
302101	ALBUMINA	1.290
303001	ADENOCORTICOTROFINA (ACTH)	7.570
303002	ALDOSTERONA	6.240
303003	ANDROSTENEDIONA	7.454
303006	CORTISOL	4.920
30300601	CORTISOL AM	4.920
30300602	CORTISOL PM	4.920
303007	HORMONA DE CRECIMIENTO (HGH)	6.240
303008	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO (DHEAS)	6.150



303009	ERITROPOYETINA	87.458
303012	GASTRINA	6.610
303014	GONADOTROFINA CORIONICA (BHCG)	4.740
303015	HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)	4.850
303016	HORMONA LUTEINIZANTE (LH)	4.860
303017	INSULINA BASAL	4.510
30301702	INSULINA POST CARGA	4.510
30301703	INSULINA POST PRANDIAL	4.510
30301704	HOMA	-
30301704	INSULINA 30 MIN POST CARGA	4.510
30301705	INSULINA 60 MIN POST CARGA	4.510
30301706	INSULINA 90 MIN POST CARGA	4.510
30301707	INSULINA 120 MIN POST CARGA	4.510
30301708	INSULINA 150 MIN POST CARGA	4.510
303018	PARATHORMONA (PTH)	7.400
303019	PROGESTERONA	4.590
303020	PROLACTINA	4.850
30302001	PROLACTINA POOL	4.850
303021	RENINA	9.540
303022	TESTOSTERONA TOTAL	5.040
303023	TESTOSTERONA LIBRE	5.750
303024	HORMONA TIROESTIMULANTE (TSH)	3.990
303025	TIROGLOBULINA	6.240
303026	TIROXINA LIBRE (T4L)	4.590
303027	TIROXINA TOTAL (T4)	3.990
303028	TRİYODOTIRONINA (T3)	4.150
303029	17 OH PROGRESTERONA	6.240
303030	ESTRADIOL (17 B-ESTRADIOL)	4.750
30303102	CURVA DE INSULINA (2 ptos)	12.170



30303105	CURVA DE INSULINA (5 ptos)	12.170
303035	CORTISOL LIBRE URINARIO	4.990
303046	SHBG HORMONA SEXUAL	11.180
303047	IGF1 SOMATOMEDINA-C	13.253
30304801	IGF BINDING PROTEIN-1	13.657
30304802	IGF BINDING PROTEIN-3	13.657
303052	PEPTIDO C	39.800
303055	PEPTIDO NATRIURETICO TIPO B (NT - proBNP)	53.524
303056	CORTISOL SALIVAL	43.060
303057	TRİYODOTIRONINA LIBRE (T3L)	18.640
303123	INDICE ANDROGENICO	13.468
305001	ALFA 1 ANTITRIPSINA	4.730
305003	ALFA FETOPROTEINA	4.590
305004	AC. ANTI. ANTIGENOS NUCLEARES EXTRACTABLES ENA	9.500
30500402	AC. ANTI. ENA-LA	9.500
30500403	AC. ANTI. ENA-RNP	9.500
30500404	AC. ANTI. ENA-RO	9.500
30500405	AC. ANTI. ENA-SCL 70	9.500
30500406	AC. ANTI. ENA-SMITH	9.500
30500407	AC. ANTI. ENA-JO1	9.500
30500501	AC. ANTI. NUCLEARES (ANA)	6.680
30500502	ANTICUERPO ANTI MITOCONDRIALES	6.680
30500503	ANTICUERPO ANTI DNA	6.680
30500504	ANTICUERPO ANTI MUSCULO LISO	6.680
30500505	ANTICUERPOS ANTICENTROMERO	6.680
30500701	AC. ANTI MICROSOMALES (TPO)	5.330
30500702	AC. ANTI TIROGLOBULINAS (ATG)	5.330
30500704	AC. ANTI. MEMBRANA BASAL GLOMERULAR IGG	42.383
30500750	AC. ANTI. MEMBRANA BASAL GLOMERULAR	42.383



305008	ANTIESTREPTOLISINA O (ASO)	4.130
305009	ANTIGENO CARCINOEMBRIÓNARIO (CEA)	6.240
305010	BETA 2 MICROGLOBULINA	8.732
30501201	COMPLEMENTO C3	4.130
30501202	COMPLEMENTO C4	4.130
305019	FACTOR REUMATOIDEO	4.060
30502100	IGE ESPECIFICA GRAMA DE OLOR	6.176
30502101	IGE ESPECIFICA GRAMINEA	6.176
30502102	IGE ESPECIFICA HARINA DE TRIGO	6.176
30502103	IGE ESPECIFICA HDI ISOCIANATO-HSA	6.176
30502104	IGE ESPECIFICA HELMINTHOSPORIUM	6.176
30502105	IGE ESPECIFICA HIERNA TIMOTEA	6.176
30502106	IGE ESPECIFICA HONGO	6.176
30502107	IGE ESPECIFICA HORMIGA NEGRA	6.176
30502108	IGE ESPECIFICA HORMIGA ROJA	6.176
30502109	IGE ESPECIFICA HSA	6.176
30502110	IGE ESPECIFICA HUEVO	6.176
30502111	IGE ESPECIFICA IBUPROFENO	6.176
30502112	IGE ESPECIFICA JAIBA	6.176
30502113	IGE ESPECIFICA KIWI	6.176
30502114	IGE ESPECIFICA LANA	6.176
30502115	IGE ESPECIFICA LANGOSTA	6.176
305025	INMUNOFIJACION DE INMUNOGLOBULINA, C/U. SANGRE	47.819
305026	IGA SECRETORA	3.880
30502701	INMUNOGLOBULINA A (IGA)	4.540
30502702	INMUNOGLOBULINA G (IGG)	4.540
30502703	INMUNOGLOBULINA M (IGM)	4.540
305028	INMUNOGLOBULINA IGE TOTAL	4.730
30502901	IGE ESPECIFICA ABEDUL	6.176



30502902	IGE ESPECIFICA ABETO	6.176
30502903	IGE ESPECIFICA ACACIA	6.176
30502904	IGE ESPECIFICA ACAROS	6.176
30502905	IGE ESPECIFICA ACEDERA	6.176
30502906	IGE ESPECIFICA ACELGA	6.176
30502908	IGE ESPECIFICA ALAMO	6.176
30502909	IGE ESPECIFICA ALFALFA	6.176
30502910	IGE ESPECIFICA ALIMENTOS	6.176
30502911	IGE ESPECIFICA ALIMENTOS COMUNES	6.176
305029116	IGE ESPECIFICA LATEX	6.176
305029117	IGE ESPECIFICA LECHE DE SOYA	6.176
305029118	IGE ESPECIFICA LECHE DE VACA	6.176
305029119	IGE ESPECIFICA LECHUGA	6.176
305029120	IGE ESPECIFICA LENTEJAS	6.176
305029121	IGE ESPECIFICA LEVADURA	6.176
305029122	IGE ESPECIFICA LIDOCAINA	6.176
305029123	IGE ESPECIFICA LIMON	6.176
305029124	IGE ESPECIFICA LLANTEN	6.176
305029125	IGE ESPECIFICA MAIZ	6.176
305029126	IGE ESPECIFICA MALEZAS	6.176
305029127	IGE ESPECIFICA MANGO	6.176
305029128	IGE ESPECIFICA MANI	6.176
305029129	IGE ESPECIFICA MANZANA	6.176
305029130	IGE ESPECIFICA MDI ISOCIANATO-HSA	6.176
305029131	IGE ESPECIFICA MELON	6.176
305029132	IGE ESPECIFICA MERLUZA	6.176
305029133	IGE ESPECIFICA METAMIZOL	6.176
305029134	IGE ESPECIFICA PIMIENTO MORRON	6.176
305029135	IGE ESPECIFICA MOSCARDON	6.176

27/4



305029136	IGE ESPECIFICA MOSTAZA	6.176
305029137	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE ALIMENTOS	6.176
305029138	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE ALIMENTOS CALIDOS	6.176
305029139	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE ARBOLES	6.176
30502914	IGE ESPECIFICA ALIMENTOS 3	6.176
305029140	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE CARNES	6.176
305029141	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE CASPA ANIMAL	6.176
305029142	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE CEREALES	6.176
305029143	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE EPITELIO ANIMAL	6.176
305029144	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE FRUTAS	6.176
305029145	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE HARINAS	6.176
305029146	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE HONGOS	6.176
305029147	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE INHALANTES	6.176
305029148	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE MARISCOS	6.176
305029149	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE PASTOS	6.176
30502915	IGE ESPECIFICA ALIMENTOS 4	6.176
305029150	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE PESCADOS	6.176
305029151	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE PLUMAS	6.176
305029152	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE POLENES	6.176
305029153	IGE ESPECIFICA MEZCLA DE VEGETALES	6.176
305029154	IGE ESPECIFICA NAPROXENO	6.176
305029155	IGE ESPECIFICA NARANJA	6.176
305029156	IGE ESPECIFICA NOGAL	6.176
305029157	IGE ESPECIFICA NUEZ	6.176
305029158	IGE ESPECIFICA OLIVO	6.176
305029159	IGE ESPECIFICA OSTRA	6.176
30502916	IGE ESPECIFICA ALMEJA	6.176
305029160	IGE ESPECIFICA OVOALBUMINA	6.176
305029161	IGE ESPECIFICA PALTA	6.176



305029162	IGE ESPECIFICA PAPA	6.176
305029163	IGE ESPECIFICA PIMIENTO PAPRIKA	6.176
305029164	IGE ESPECIFICA PARACETAMOL	6.176
305029165	IGE ESPECIFICA PARIETARIA OFICINALIS	6.176
305029166	IGE ESPECIFICA PASTOS TYMOTHY	6.176
305029167	IGE ESPECIFICA PASTOS	6.176
305029168	IGE ESPECIFICA PASTOTIMO	6.176
305029169	IGE ESPECIFICA PENICILINA G	6.176
30502917	IGE ESPECIFICA ALMENDRA	6.176
305029170	IGE ESPECIFICA PENICILINA V	6.176
305029171	IGE ESPECIFICA PENICILINA	6.176
305029172	IGE ESPECIFICA PENICILINA NOTATUM	6.176
305029173	IGE ESPECIFICA PEPINO	6.176
305029174	IGE ESPECIFICA PERA	6.176
305029175	IGE ESPECIFICA PICADA DE MOSQUITO	6.176
305029176	IGE ESPECIFICA PIÑA	6.176
305029177	IGE ESPECIFICA PLANTAGO	6.176
305029178	IGE ESPECIFICA PLATANO	6.176
305029179	IGE ESPECIFICA PLATANO ORIENTAL	6.176
30502918	IGE ESPECIFICA ALTERNARIA	6.176
305029180	IGE ESPECIFICA PLUMA DE GANSO	6.176
305029181	IGE ESPECIFICA POA PRATENSIS	6.176
305029182	IGE ESPECIFICA POLEN	6.176
305029183	IGE ESPECIFICA POLVO DE HABITACION	6.176
305029184	IGE ESPECIFICA POROTO BURRO	6.176
305029185	IGE ESPECIFICA POROTO VERDE	6.176
305029186	IGE ESPECIFICA PROTEINA LECHE DE SOYA	6.176
305029187	IGE ESPECIFICA PROTEINA LECHE VACA	6.176
305029188	IGE ESPECIFICA PULGA DE AGUA	6.176



305029189	IGE ESPECIFICA QUESO CHEDDAR	6.176
30502919	IGE ESPECIFICA AMBROSIA COMUN	6.176
305029190	IGE ESPECIFICA RABANO	6.176
305029191	IGE ESPECIFICA RYE GRASS CENTENO	6.176
305029192	IGE ESPECIFICA SALMON	6.176
305029193	IGE ESPECIFICA SANDIA	6.176
305029194	IGE ESPECIFICA SAUCE	6.176
305029195	IGE ESPECIFICA SOYA	6.176
305029196	IGE ESPECIFICA STEMPHYLIUM BOTRYOSUM	6.176
305029197	IGE ESPECIFICA TABACO	6.176
305029198	IGE ESPECIFICA TABANO	6.176
305029199	IGE ESPECIFICA TAMARUGO	6.176
30502920	IGE ESPECIFICA AMOXICILINA	6.176
305029200	IGE ESPECIFICA TARTRAZINA-HSA	6.176
305029201	IGE ESPECIFICA TDI ISOCIANATO	6.176
305029202	IGE ESPECIFICA TOMATE	6.176
305029203	IGE ESPECIFICA TRICHOPHYTON MANTEGROPHYTES	6.176
305029204	IGE ESPECIFICA TRIGO	6.176
305029205	IGE ESPECIFICA GRANO MOLIDO DE TRIGO	6.176
305029206	IGE ESPECIFICA UVA	6.176
305029207	IGE ESPECIFICA VENENO DE ABEJA	6.176
305029208	IGE ESPECIFICA VENENO DE AVISPA	6.176
305029209	IGE ESPECIFICA YEMA DE HUEVO	6.176
30502921	IGE ESPECIFICA AMPICILINA	6.176
305029210	IGE ESPECIFICA ZANAHORIA	6.176
305029211	IGE ESPECIFICA ZAPALLO	6.176
30502922	IGE ESPECIFICA APIO	6.176
30502923	IGE ESPECIFICA ARBOLES	6.176
30502924	IGE ESPECIFICA ACER NEGUNCO ARCE	6.176

23/11



30502925	IGE ESPECIFICA ARROZ	6.176
30502926	IGE ESPECIFICA ARVEJAS	6.176
30502927	IGE ESPECIFICA ASPERGILLUS	6.176
30502928	IGE ESPECIFICA ASPERGILLUS FLAVUS	6.176
30502929	IGE ESPECIFICA ASPERGILLUS FUMIGATUS	6.176
30502930	IGE ESPECIFICA ASPIRINA	6.176
30502931	IGE ESPECIFICA ATUN	6.176
30502932	IGE ESPECIFICA AVELLANA	6.176
30502933	IGE ESPECIFICA AVENA	6.176
30502934	IGE ESPECIFICA BACALAO	6.176
30502935	IGE ESPECIFICA BALLICO	6.176
30502936	IGE ESPECIFICA BERMUDA GRASS	6.176
30502937	IGE ESPECIFICA- ALPHA LACTOALBUMINA	6.176
30502938	IGE ESPECIFICA BROCOLI	6.176
30502939	IGE ESPECIFICA BETA-LACTOGLOBULINA	6.176
30502940	IGE ESPECIFICA CACAO	6.176
30502941	IGE ESPECIFICA CAFE	6.176
30502942	IGE ESPECIFICA CAFEINA	6.176
30502943	IGE ESPECIFICA CAMARON	6.176
30502944	IGE ESPECIFICA CANDIDA ALBICANS	6.176
30502945	IGE ESPECIFICA CANUELA	6.176
30502946	IGE ESPECIFICA CASEINA	6.176
30502947	IGE ESPECIFICA CASPA ANIMAL	6.176
30502948	IGE ESPECIFICA CASPA CABALLO	6.176
30502949	IGE ESPECIFICA CASPA DE GATO	6.176
30502950	IGE ESPECIFICA CASPA DE PERRO	6.176
30502951	IGE ESPECIFICA CASPA DE VACA	6.176
30502952	IGE ESPECIFICA CARNE DE CERDO	6.176
30502953	IGE ESPECIFICA CARNE DE GANSO	6.176



30502954	IGE ESPECIFICA CARNE DE PATO	6.176
30502955	IGE ESPECIFICA CARNE DE PAVO	6.176
30502956	IGE ESPECIFICA CARNE DE POLLO	6.176
30502957	IGE ESPECIFICA CARNE DE TERNERA	6.176
30502958	IGE ESPECIFICA CARNE DE VACUNO	6.176
30502959	IGE ESPECIFICA CEBADA	6.176
30502960	IGE ESPECIFICA CEBOLLA	6.176
30502961	IGE ESPECIFICA CEDRO JAPONES	6.176
30502962	IGE ESPECIFICA CEFADROXILO	6.176
30502963	IGE ESPECIFICA CEFALOSPORINA	6.176
30502964	IGE ESPECIFICA CENTENO CULTIVADO	6.176
30502965	IGE ESPECIFICA CENTENO SALVAJE	6.176
30502966	IGE ESPECIFICA CENTOLLA	6.176
30502967	IGE ESPECIFICA CHEPICA ALEMANA	6.176
30502968	IGE ESPECIFICA CHOCOLATE	6.176
30502969	IGE ESPECIFICA CHORITO	6.176
30502970	IGE ESPECIFICA CITRICOS	6.176
30502971	IGE ESPECIFICA CLADOSPORIUM HERBARUM	6.176
30502972	IGE ESPECIFICA CLARA DE HUEVO	6.176
30502973	IGE ESPECIFICA COCO	6.176
30502974	IGE ESPECIFICA CORDERO	6.176
30502975	IGE ESPECIFICA CARNE DE RES	6.176
30502976	IGE ESPECIFICA CUCARACHA	6.176
30502977	IGE ESPECIFICA DERMATOFAGOIDES	6.176
30502978	IGE ESPECIFICA DERMATOFAGOIDES FARINAE	6.176
30502979	IGE ESPECIFICA DERMATOFAGOIDES PTERONISSINUS	6.176
30502980	IGE ESPECIFICA DICLOFENACO	6.176
30502981	IGE ESPECIFICA DIENTE DE LEON	6.176
30502982	IGE ESPECIFICA DURAZNO	6.176



30502983	IGE ESPECIFICA ENCINA	6.176
30502984	IGE ESPECIFICA EPITELO ANIMAL	6.176
30502985	IGE ESPECIFICA EPITELO DE CABALLO	6.176
30502986	IGE ESPECIFICA EPITELIO DE COBAYO	6.176
30502987	IGE ESPECIFICA EPITELIO DE GATO	6.176
30502988	IGE ESPECIFICA EPITELIO DE PERRO	6.176
30502989	IGE ESPECIFICA ESPINACA	6.176
30502990	IGE ESPECIFICA EUCALIPTUS	6.176
30502991	IGE ESPECIFICA FECA DE PALOMA	6.176
30502992	IGE ESPECIFICA FESTUCA	6.176
30502993	IGE ESPECIFICA FORMALDEHIDO	6.176
30502994	IGE ESPECIFICA FRESNO	6.176
30502995	IGE ESPECIFICA FRUTILLAS	6.176
30502996	IGE ESPECIFICA GAMBA	6.176
30502997	IGE ESPECIFICA GARBANZO	6.176
30502998	IGE ESPECIFICA GENTAMICINA	6.176
30502999	IGE ESPECIFICA GLUTEN	6.176
305031	PROTEINA C REACTIVA	5.360
30507001	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	8.030
30507003	INDICE PSA LIBRE / PSA TOTAL	-
30508101	ANTICUERPO ANTI ENDOMISIO	10.010
30508201	AC. ANTI. CITOPLASMA DE NEUTROFILOS ANCA	14.310
30508202	AC. ANTI. CITOPLASMA DE NEUTROFILOS ANCA C	14.310
30508203	AC. ANTI. CITOPLASMA DE NEUTROFILOS ANCA P	14.310
30508401	ANTICUERPO CARDIOLIPINAS IGG	11.380
30508402	ANTICUERPO CARDIOLIPINAS IGM	11.380
305085	ANTICUERPOS ANTI LKM-1	39.342
30508601	ANTICUERPO ANTI GLIADINA IGG	9.330
30508602	ANTICUERPO ANTI GLIADINA IGA	9.330



305099	PEPTIDO CICLICO CITRULINADO, AC IgG	33.370
305104	ANTIGENO PROSTATICO TOTAL Y LIBRE	21.220
305118	HLA B27 TIPIFICACION	80.070
30517001	CA 125, MARCADOR TUMORAL	8.320
30517002	CA 19-9	8.320
30517003	CA 15-3	8.320
30518101	ANTICUERPOS IgA TRANSGLUTAMINASA	11.800
30518102	ANTICUERPOS IgG TRANSGLUTAMINASA	11.800
30600201	BACILOSCOPIA EXPECTORACION 1	1.520
30600202	BACILOSCOPIA EXPECTORACION 2	1.520
30600203	BACILOSCOPIA EXPECTORACION 3	1.520
306004	DIRECTO DE HONGOS V	1.320
30600401	DIRECTO DE HONGOS I	1.320
30600401	EXAMEN DIRECTO AL FRESCO	1.320
30600402	DIRECTO DE HONGOS II	1.320
30600403	DIRECTO DE HONGOS III	1.320
30600404	DIRECTO DE HONGOS IV	1.320
30600501	TINCION DE GRAM I	610
30600502	TINCION DE GRAM II	610
306007	COPROCULTIVO	3.660
30600801	CULTIVO CORRIENTE I	3.200
30600802	CULTIVO CORRIENTE II	3.200
30600803	CULTIVO CORRIENTE III	3.200
30600804	CULTIVO CORRIENTE IV	3.200
30600805	CULTIVO CORRIENTE V	3.200
306011	UROCULTIVO	3.260
30601102	UROCULTIVO II	3.260
306016	CULTIVO DE GONOCOCO	2.610
30601801	CULTIVO DE KOCH 1	4.040



30601802	CULTIVO DE KOCH 2	4.040
30601803	CULTIVO DE KOCH 3	4.040
30602301	CULTIVO MYCOPLASMA HOMINIS	5.560
30602302	CULTIVO UREAPLASMA	5.560
306026	ANTIBIOGRAMA CORRIENTE I	2.370
30602602	ANTIBIOGRAMA CORRIENTE II	2.370
30602603	ANTIBIOGRAMA CORRIENTE III	2.370
30602604	ANTIBIOGRAMA CORRIENTE IV	2.370
30602605	ANTIBIOGRAMA CORRIENTE V	2.370
306034	TEST PACK CHLAMYDIA TRACHOMATIS	4.780
30603401	CLAMIDIA TRACHOMATIS, AC. IGG	4.780
30603402	CLAMIDIA TRACHOMATIS, AC. IGM	4.780
306036	PAUL BUNNELL (MONOTEST)	2.100
30603701	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGG	5.866
30603702	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGM	5.866
306038	R.P.R	2.380
306039	PRUEBAS TIFICAS (WIDAL)	3.130
306041	TREPONEMA PALLIDUM FTA - ABS	10.037
306042	VDRL	2.730
306043	ARTROPODOS MACROSCOPICO Y MICROSCOPICOS	2.810
306049	PARASITOLOGICO DIRECTO	1.370
306051	TEST DE GRAHAM	1.850
306052	ESTUDIO GUSANOS MACROSCOPICOS	1.550
306056	ACAROTEST	3.510
306059	PARASITOLOGICO PAF	3.490
306061	CHAGAS IGG	9.460
30606101	CISTICERCOSIS, AC. IgG	5.301
30606102	HIDATIDOSIS, AC. IGG	5.301
30606103	AC. TOXOPLASMOSIS IGG	5.422



30606104	AC. TOXOPLASMOSIS IGM	5.422
30606105	AC. TOXOCARA IGG	7.629
306069	AC. VIRALES DETERMINACION SARS-CoV-2 IGG-IGM (Covid-19)	17.850
30606901	ADENOVIRUS, ANTICUERPOS IGG	7.629
306069010	AC. VIRUS HERPES SIMPLEX 1 - IGM	5.510
30606902	ADENOVIRUS, ANTICUERPOS IGM	7.629
30606903	AC. BORDETELLA PERTUSSIS IGG	7.629
30606904	AC. BORDETELLA PERTUSSIS IGM	7.629
30606905	AC. CITOMEGALOVIRUS IGG	5.510
30606906	AC. CITOMEGALOVIRUS IGM	5.510
30606907	AC. VIRUS EPSTEIN BARR IGG	7.454
30606908	AC. VIRUS EPSTEIN BARR IGM	7.454
30606909	AC. VIRUS HERPES SIMPLEX 1 - IGG	5.510
30606911	AC. VIRUS HERPES SIMPLEX 2 - IGG	5.510
30606912	AC. VIRUS HERPES SIMPLEX 2 - IGM	5.510
30606913	AC. RUBEOLA IGG	5.510
30606914	AC. RUBEOLA IGM	5.510
30606915	AC. SARAMPION, ANTICUERPOS IgG	8.369
30606916	AC. SARAMPION, ANTICUERPOS IgM	8.369
30606919	AC. CUANTITATIVO IGG SARS-CoV-2	5.510
30606920	AC. CUANTITATIVO IGM SARS-CoV-2	5.510
30606921	AC. VIRALES DETERMI. cualitativo SARS-CoV-2 IGG	5.510
30606922	AC. VIRALES DETERMI. cualitativo SARS-CoV-2 IGM	5.510
30606923	PARVOVIRUS B-19, AC. IGG	23.587
30606924	PARVOVIRUS B-19, AC. IGM	23.587
306070	PCR RT BORDETELLA PERTUSSIS	53.524
30607001	TEST PACK ADENOVIRUS RESPIRATORIO	4.920
30607002	TEST PACK ADENOVIRUS DEPOSICION	4.920
30607003	TEST PACK INFLUENZA A	4.920



30607004	TEST PACK INFLUENZA B	4.920
30607402	HEPATITIS A, AC. IGM	11.114
30607403	HEPATITIS A, AC. TOTALES	8.490
306075	HEPATITIS B, AC. ANTI. ANTIGENO E	58.031
306076	HEPATITIS B ANTICORE TOTAL (ANTI HBC TOTAL)	9.270
306078	HEPATITIS B, ANTIGENO E	49.568
306079	HEPATITIS B, AG. SUPERFICIE (HBs)	4.830
306080	HEPATITIS B ANTICORE IGM (ANTI HBC IGM)	8.490
306081	VIRUS HEPATITIS C, ANTICUERPOS DE (ANTI HCV)	7.380
306082	PCR CORONAVIRUS (Covid-19)	22.000
30608201	SARS-CoV-2 RT PCR (Covid-19)	-
306084	CARGA VIRAL V. HEPATITIS B	104.747
306085	CARGA VIRAL V. HEPATITIS C	111.160
306086	CARGA VIRAL DE VIH	125.898
306087	CARGA VIRAL EPSTEIN BARR	138.600
306090	TEST RAPIDO DE DETECCION STREPTOCOCCUS GRUPO A	5.360
306094	ANTIGENO GALACTOMANANO	82.076
306098	TOXINA DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE	17.080
306099	STREPTOCOCCUS GRUPO B agalactiae	13.590
30611701	CULTIVO PARA DERMATOFITOS I	2.690
30611702	CULTIVO PARA DERMATOFITOS II	2.690
30611703	CULTIVO PARA DERMATOFITOS III	2.690
30611704	CULTIVO PARA DERMATOFITOS IV	2.690
30611705	CULTIVO PARA DERMATOFITOS V	2.690
30611706	CULTIVO DE HONGOS I (LEVADURAS Y FILAMENTOSOS)	2.370
30611707	CULTIVO DE HONGOS II (LEVADURAS Y FILAMENTOSOS)	2.370
30611708	CULTIVO DE HONGOS III (LEVADURAS Y FILAMENTOSOS)	2.370
30611709	CULTIVO DE HONGOS IV (LEVADURAS Y FILAMENTOSOS)	2.370
30611710	CULTIVO DE HONGOS V (LEVADURAS Y FILAMENTOSOS)	2.370



306120	PANEL VIRAL DIARREA	110.040
306121	PANEL VIRUS RESPIRATORIO	75.630
306123	VIRUS PAPILOMA HUMANO POR PCR-RT	55.435
306169	ANTICUERPOS VIRALES, DETERM DE H.I.V	4.760
306170	ANTIGENO VIRALES DE ROTAVIRUS	4.510
30618201	PCR RT VIRUS INFLUENZA	48.936
30618203	PCR CITOMEGALOVIRUS	85.628
30618204	PCR VIRUS HEPATITIS C	71.258
30618205	PCR MYCOBACTERIANO TUBERCULOSIS	76.465
306270	TEST PACK) VIRUS SINCICIAL (VRS	5.210
307009	ARTERIAL EN ADULTOS	1.070
307010	T.M. ARTERIAL EN NIÑO Y LACTANTES	1.580
307011	VENOSA EN ADULTOS	770
307012	T.M. VENOSA NIÑO	720
307014	T.M. NIÑO Y LACTANTE	720
308001	AZUCARES REDUCTORES (BENEDICT-FEHLING)	1.000
308003	GRASAS NEUTRAS (SUDAN III)	580
30800401	HEMORRAGIAS OCULTAS MUESTRA I	1.040
30800402	HEMORRAGIAS OCULTAS MUESTRA II	1.040
30800403	HEMORRAGIAS OCULTAS MUESTRA III	1.040
30800404	HEMOGLOBINA EN DEPOSICIONES I	1.040
30800405	HEMOGLOBINA EN DEPOSICIONES II	1.040
30800406	HEMOGLOBINA EN DEPOSICIONES III	1.040
308005	LEUCOCITOS FECALES	1.040
308006	pH DEPOSICION	580
308007	ELASTASA	67.760
308010	CITOLOGICO C/S TINCION (INCLUYE EXAMEN AL FRESCO,	2.940
308011	DIRECTO AL FRESCO	1.370
308012	ELECTROLITOS EN LIQUIDOS	4.350



30801202	ELECTROLITOS EN SECRECIONES - SODIO	1.450
30801203	ELECTROLITOS EN SECRECIONES - POTASIO	1.450
30801204	ELECTROLITOS EN SECRECIONES - CLORO	1.450
308013	EOSINOFILOS EN SECRECIONES	720
308014	FISICO QUIMICO	2.480
30801401	CITOQUIMICO DE L. AMNIOTICO.	2.480
30801402	CITOQUIMICO DE L. ARTICULAR	2.480
30801403	CITOQUIMICO DE L. ASCITICO	2.480
30801404	CITOQUIMICO DE L. PLEURAL	2.480
30801405	CITOQUIMICO DE L. QUISTE	2.480
30801406	CITOQUIMICO DE L.C.R	2.480
308015	GLUCOSA EN EXUDADOS	650
308016	MUCINA	1.040
308017	PH EN EXUDADOS	620
308019	ELECTROFORESIS DE PROTEINAS EN LIQUIDOS BIOLÓGICOS	8.329
30803501	CREATININA EN LIQUIDO I	1.370
30803502	CREATININA EN LIQUIDO II	1.370
30804401	FLUJO VAGINAL	6.870
30804402	ESTUDIO DE SECRECIÓN URETRAL	6.870
308045	AMILASA EN LIQUIDOS BIOLÓGICOS	4.150
308046	LIPASA LIQUIDOS BIOLÓGICOS	2.730
308049	CALPROTECTINA CUANTITATIVA	40.410
308050	PROTEINAS TOTALES EN EXUDADOS Y OTROS	1.350
308051	ALBUMINAS EN EXUDADOS Y OTROS	1.350
309004	ACIDO URICO EN ORINA AISLADA	1.950
30900402	ACIDO URICO EN ORINA 24 HRS	1.950
309005	ACIDO 5-HIDROXINDOLACETICO	12.594
30900601	AMILASA EN ORINA AISLADA	2.390
30900602	AMILASA EN ORINA 24 HORAS	2.390



30900801	CALCIO CUANTITATIVO EN ORINA AISLADA	1.800
30900802	CALCIO CUANTITATIVO EN ORINA 24 HORAS	1.800
309009	CALCULO URINARIO (EXAMEN FISICO Y QUIMICO)	9.782
30901001	CREATININA CUANTITATIVA ORINA AISLADA	1.370
30901002	CREATININA CUANTITATIVA ORINA 24 HORAS	1.370
309011	CUERPOS CETONICOS EN ORINA	1.410
309012	ELECTROLITROS EN ORINA 24 HRS.	1.400
309012	SODIO URINARIO 24 HRS.	1.400
30901201	SODIO ORINA AISLADA	1.400
30901202	POTASIO ORINA AISLADA	1.400
30901203	CLORO ORINA AISLADA	1.400
30901204	ELECTROLITOS EN ORINA AISLADA	4.200
30901301	MICROALBUMINURIA CUANTITATIVA AISLADA	2.500
30901302	MICROALBUMINURIA CUANTITATIVA 24 HORAS	2.500
309014	SUB UNIDAD BETA TEST RAPIDO	2.380
30901501	FOSFORO CUANTITATIVO EN ORINA	1.800
30901502	FOSFORO EN ORINA 24 HRS	1.800
30901601	GLUCOSA (CUANTITATIVO), EN ORINA AISLADA	1.230
30901602	GLUCOSA (CUANTITATIVO), EN ORINA 24 HORAS	1.230
30902001	NITROGENO UREICO EN ORINA AISLADA	750
30902002	NITROGENO UREICO EN ORINA 24 HORAS	750
30902003	UREA EN ORINA AISLADA	750
30902004	UREA EN ORINA 24 HRS	750
309022	ORINA COMPLETA	1.690
30902202	ORINA COMPLETA II	1.690
309023	ORINA FISICO QUIMICO	1.230
30902301	pH ORINA	620
309024	SEDIMENTO URINARIO	970
309025	OSMOLARIDAD EN ORINA	26.015



30902801	PROTEINA CUANTITATIVA EN ORINA AISLADA	1.580
30902802	PROTEINA CUANTITATIVA EN ORINA 24 HORAS	1.580
30902803	ALBUMINA EN ORINA 24 HORAS	1.350
309029	PROTEINAS BENCE JONES	1.010
309036	COBRE EN ORINA	40.365
315001	11 - DEOXYCORTISOL POR LC MS/MS	41.576
315003	17 CETOESTEROIDES ORINA 24 HRS.	3.471
315004	17 HIDROXICORTICOESTEROIDES ORINA	3.646
315006	ACTIVIDAD RENINA PLASMATICA	38.804
315007	ADENOVIRUS PCR RT	55.044
315008	ALDOSTERONA EN ORINA 24 HRS	5.987
315016	AG. PROSTATICO LIBRE	7.696
315018	ARSENICO EN ORINA AISLADA	41.570
315019	BARTONELLA HENSELAE, ANTICUERPO IGG	28.323
315020	ANTICUERPO BARTONELLA HENSELAE IGM	28.323
315023	CAMPILOBACTER SPP PCR	48.505
315024	CANDIDA ALBICANS PCR	21.393
315025	CLAMIDIA PNEUMONIAE PCR	48.936
315026	CLAMIDIA TRACHOMATIS PCR	21.393
315027	CLOSTRIDIUM DIFFICILE PCR	55.044
315035	ENTEROBACTERIAS PCR	33.638
315036	ENTEROVIRUS PCR	39.746
315037	EPSTEIN BARR VIRUS PCR	68.809
315039	ESTRIOL NO CONJUGADO	3.983
315040	ESTRONA	7.629
315043	FACTOR V - LEIDEN MUTACIÓN	60.413
315046	GARDENELLA VAGINALIS PCR	22.874
315050	HELICOBACTER PYLORI PCR	32.575
315051	HELICOBACTER PYLORI IGG	48.505



315052	AC. ANTI. ANTIGENO HEPATITIS B (VACUNA)	7.077
315053	HEPATITIS B PCR RT	71.258
315054	HEPATITIS E ANTICUERPOS IGG	41.562
315055	HEPATITIS E ANTICUERPOS IGM	81.658
315056	HORMONA ANTI-MULLERIANA (AMH)	42.464
315057	INFLUENZA A H1N1 PCR RT	42.827
315058	IGE ESPECIFICA PANEL 22 ALERGENOS	18.877
315059	IGE ESPECIFICA PANEL 36 ALERGENOS	95.208
315060	IGE ESPECIFICA PANEL CHILE	71.419
315063	LISTERIA MONOCYTOGENES PCR RT	44.536
315064	MAGNESIO EN ORINA	2.810
315067	MARCADORES INMUNOLOGICOS DIABETES	71.863
315068	MARIHUANA (DELTA 9 TCH)	8.329
315071	MYCOPLASMA GENITALIUM PCR RT	21.393
315072	MYCOPLASMA HOMINIS PCR RT	21.393
315073	MYCOPLASMA PNEUMONIAE PCR RT	48.936
315074	NEISSERIA GONORRHOEAE PCR RT	21.393
315076	OXALATO EN ORINA AISLADA	15.554
315077	OXALATO EN ORINA AISLADA mg/g creatinina	15.554
315078	PANEL CANDIDA ALBICANS (ETS) PCR RT	36.329
315079	PANEL EMBARAZADA PCR RT	29.063
315080	PANEL EMBARAZADA TRANSMISION SEXUAL PCR	71.312
315081	PANEL ENFERMEDADES TRANSMISION SEXUAL PCR	25.995
315082	PANEL GASTRO BACTERIANO-VIRAL-PARASITO PCR	103.940
315090	PANEL PATOGENOS VAGINALES PCR	47.093
315093	PANEL RESPIRATORIO INFLUENZA A Y B PCR RT	48.936
315098	PARVOVIRUS B19 PCR RT	74.917
315101	PLOMO EN ORINA AISLADA	40.365
315102	PROTEINA C REACTIVA ULTRASENSIBLE	19.510



315105	STAPHYLOCOCCUS AUREUS PCR RT	44.348
315106	STAPHYLOCOCCUS AUREUS METICILINA RESISTENCIA PCR RT	32.292
315107	STREPTOCOCCUS GRUPO B PCR RT	21.393
315108	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE PCR RT	44.348
315110	TEST DE INTOLERANCIA ALIMENTARIA	181.575
315112	TEST GENETICO INTOLERANCIA A LA LACTOSA PCR RT	43.729
315114	TOXOPLASMA GONDII PCR RT	54.197
315115	TREPONEMA PALLIDUM PCR RT	51.963
315116	TRICHOMONAS VAGINALIS PCR RT	21.393
315121	UREAPLASMA SPP PCR RT	21.393
315125	VIRUS HERPES 6 PCR RT	55.044
315126	VIRUS HERPES SIMPLE 2 PCR RT	55.044
315127	VIRUS HERPES SIMPLE 1 PCR RT	55.044
315132	VIRUS PARATODITIS AC IGM	43.244
315134	VITAMINA A RETINOL	30.947
315135	VITAMINA C	47.093
315136	VITAMINA E (ALFA-TOCOFEROL)	30.947
315138	ZINC EN ORINA AISLADA	40.365
315141	DETECCIÓN DE AC IRREGULARES ERITROCITARIOS (C.I)	3.520
315142	ANTIGENO SARS-CoV-2 (Covid-19)	8.350
315145	TEST DE DROGAS 6 PARAMETROS EN ORINA	30.000
315160	ALCOHOL EN SALIVA (Screeing)	9.000
35020600	PCR VIRUS EPSTEIN BARR	68.809
35021500	PCR PARVOVIRUS B-19 RV	74.917
351007	Ag HELICOBACTER PYLORI	15.000
351009	RELACION MICROALBUMINURIA / CREATINURIA	-
3015139	ZINC EN SUERO	12.648
30600503	TINCION DE GRAM III	610
30600503	TINCION DE GRAM IV	610



soyprovidencia

BioDATA
LABORATORIO DIAGNÓSTICA LTDA.

30600504	TINCION DE GRAM V	610
8100575	GLUCOSA LIQUIDA	2.500
VFG	VELOCIDAD DE FILTRACION GLOMERULAR	-

Handwritten signature or mark in blue ink.