

Elaborado
Carolina Fuentes

Revisado
Carla Zavala

Aprobado
Leonel López

77.687.110-9

ARANCEL 2021
LABORATORIO HOLANDA

FECHA ELABORACIÓN: MARZO 2021

FECHA REVISIÓN: MARZO 2022

VERSIÓN 10

	Código IRIS	Descripción	Tiempo de Respuesta	TOTAL FONASA N1	COPAGO FONASA N2	Particular 2021
1		17 - Hidroxicorticoesteroides (Orina 24 hrs) BK (confirmar factibilidad de TM)	7 DIAS			6.400
2	303029	17 - Hidroxiprogesterona BK	3 DIAS	6.240	3.120	7.400
3		17- Cetoesteroides (Orina 24 hrs) BK (confirmar factibilidad de TM)	7 DIAS			6.100
4	302078	25-Hidroxi Vitamina D VITROS (Proteger muestra de la LUZ)	24 horas	13.810	6.910	16.400
5		25-OH Vit D3 (Colecalciferol) BK (Proteger muestra de la LUZ)	7 DIAS			53.500
6		Ac. ANCA - C (IFI) BK	3 DIAS			12.500
7		Ac. ANCA - P (IFI) BK	3 DIAS			12.500
8		Ac. ANCA BK	3 DIAS			12.500
9	305005	Ac. anti - Musculo Liso (ASMA) BK	3 DIAS	6.400	3.200	7.600
10	305004	Ac. anti Antígeno Nuclear Extractable (ENA) BK	3 DIAS	9.500	4.750	11.300
11		Ac. anti B2 Glicoproteína 1 IgG BK	4 DIAS			38.600
12		Ac. anti B2 Glicoproteína 1 IgM BK	4 DIAS			38.600
13	305084	Ac. Anti Cardiopinas IgG BK	3 DIAS	11.380	5.690	13.500
14	305084	Ac. Anti Cardiopinas IgM BK	3 DIAS	11.380	5.690	13.500
15	305005	Ac. anti -Centromero BK	3 DIAS	6.400	3.200	7.600
16	305005	Ac. anti -DNA BK	3 DIAS	6.400	3.200	7.600
17		Ac. anti péptido deaminado de gliadina IgA BK	4 DIAS			18.500
18		Ac. anti péptido deaminado de gliadina IgG BK	4 DIAS			18.500
19	305005	Ac. anti-Celulas Parietales BK	7 DIAS	6.400	3.200	7.600
20		Ac. anti-Endomisio (EMA)IgA BK	3 DIAS			13.000
21		Ac. anti-Gliadina IGA BK	4 DIAS			15.300
22		Ac. anti-Gliadina IGG BK	4 DIAS			15.300
23	305004	Ac. anti-JO-1 BK	3 DIAS	9.500	4.750	11.300
24		Ac. anti-Membrana Glomerular Basal BK	4 DIAS			21.500
25	305005	Ac. anti-Mitocondriales (AMA) BK	3 DIAS	6.400	3.200	7.600
26	305005	Ac. anti-Nucleares (HEP-2) (ANA) BK	3 DIAS	6.400	3.200	7.600
27		Ac. antireceptor TSH (Trab) BK	4 DIAS			52.000
28	305004	Ac. anti-SCL-70 BK	3 DIAS	9.500	4.750	11.300
29	305004	Ac. anti-SM BK	3 DIAS	9.500	4.750	11.300
30	305004	Ac. anti-SS-A / RO BK	3 DIAS	9.500	4.750	11.300
31	305004	Ac. anti-SS-B / LA BK	3 DIAS	9.500	4.750	11.300
32	305007	Ac. anti-tiroideos, Antiperoxidasa (TPO) BK	3 DIAS	5.140	2.570	6.100
33	305007	Ac. anti-tiroideos, anti-tiroglobulina (aTG) BK	3 DIAS	5.140	2.570	6.100
34	305007	Ac. anti-tiroideos,microsomales BK	3 DIAS	5.140	2.570	6.100
35		Ac. anti-transglutaminasa tisular (IgA) BK	3 DIAS			20.700
36		Ac. anti-transglutaminasa tisular (IgG) BK	3 DIAS			20.700
37	305004	Ac. anti-U1-RNP BK	3 DIAS	9.500	4.750	11.300
38		AC. ASCA IgA -IgG BK	3 DIAS			87.300
39	306056	Acaro Test	24 horas	3.440	1.720	4.100
40	301002	Acido Folico Eritrocitario BK (Proteger muestra de la LUZ)	3 DIAS	4.240	2.120	5.000
41	301002	Acido Folico Serico VITROS (Proteger muestra de la LUZ)	24 horas	4.240	2.120	5.000
42	309004	Acido urico en orina (VITROS)	24 horas	1.950	980	2.300
43	302005	Acido úrico, en sangre (Uricemia)	24 horas	1.340	670	1.600
44		Acido Vainillilmandelico Cuantit. (Orina) BK (confirmar factibilidad de TM)	7 DIAS			17.600
45	302035	Acido Valproico, Niveles Plásmaticos VITROS	24 horas	5.300	2.650	6.300
46		Adenocorticotrofina (ACTH) BK	3 DIAS			9.700
47		Adenosindeaminasa (ADA) BK	4 DIAS			66.000

	Código IRIS	Descripción	Tiempo de Respuesta	TOTAL FONASA N1	COPAGO FONASA N2	Particular 2021
48	306070	Adenovirus En Deposicion	24 horas	4.650	2.330	5.500
49	306069	Adenovirus, anticuerpos IgG BK	24 horas	5.200	2.600	6.200
50	306069	Adenovirus, anticuerpos IgM BK	24 horas	5.200	2.600	6.200
51	302101	Albúmina en sangre (VITROS)	24 horas	1.290	650	1.500
52		Alcohol en Orina	24 horas			7.600
53	303002	Aldosterona BK	4 DIAS	6.240	3.120	7.400
54		Alfa-1-Antitripsina Cuantitativa BK	3 DIAS			8.300
55	305003	Alfafetoproteinas (AFP) VITROS	24 horas	4.590	2.300	5.500
56	0302008--1	Amilasa (VITROS.)	24 horas	2.100	1.050	2.500
57	309006	Amilasa en Orina (Amilasuria 24 Hrs.) BK (confirmar factibilidad de TM)	3 DIAS	2.390	1.200	2.800
58	0302035-7	Aminofilina, Niveles Plasmáticos	24 horas	5.300	2.650	6.300
59	303003	Androstenediona sangre BK	3 DIAS	4.920	2.460	5.900
60		Anfetaminas en orina	24 horas			7.600
61	0306026-7	Antibiograma	48 - 72 horas	2.370	1.190	2.800
62	306026	Antibiograma Corriente	48 - 72 horas	2.370	1.190	2.800
63	306026	Antibiograma Corriente N°2	48 - 72 horas	2.370	1.190	2.800
64		Anticoagulante Lupico BK (confirmar factibilidad de TM)	4 DIAS			63.200
65		Anticuerpos anti mieloperoxidasa (MPO) BK	48 horas			19.300
66		Anticuerpos anti proteinasa 3 (PR-3) BK	48 horas			19.300
67	305008	Antiestreptolisina O (ASO), por técnica de látex	24 horas	4.130	2.070	4.900
68	305170	Antígeno CA 125 VITROS	24 horas	8.150	4.080	9.700
69	305170	Antígeno CA 15-3 BK	3 DIAS	8.150	4.080	9.700
70	305170	Antígeno CA 19-9 VITROS	24 horas	8.150	4.080	9.700
71	305009	Antígeno Carcinoembrionario (CEA) VITROS	24 horas	6.240	3.120	7.400
72	306170	Antígenos virales determ.de rotavirus, por cualquier técnica	24 horas	4.510	2.260	5.400
73	302070	Apolipoproteínas A-1 VITROS	24 horas	6.100	3.050	7.300
74	302070	Apolipoproteínas B VITROS	24 horas	6.100	3.050	7.300
75	308001	Azúcares reductores (benedict-fehling)	24 horas	1.000	500	1.200
76	306002	Baciloscopia (Expectoración) BK c/u	6DIAS	1.520	760	1.800
77	306002	Baciloscopia 2da muestra BK	6DIAS	1.520	760	1.800
78	306002	Baciloscopia 3ra muestra BK	6DIAS	1.520	760	1.800
79		Bartonella Henselae Serología IgG BK	4 DIAS			49.700
80		Bartonella Henselae Serología IgM BK	4 DIAS			49.700
81		Benzodiazepinas Orina	24 horas			7.600
82	305010	Beta -2 - Microglobulina BK	3 DIAS	6.690	3.350	8.000
83		Bicarbonato Enzimático VITROS	24 horas			2.500
84	0302013-1--1	Bilirrubina Directa (VITROS.)	24 horas	1.280	640	1.500
85	0302012--1	Bilirrubina total (proc.aut.) (VITROS.)	24 horas	1.310	660	1.600
86	302013	Bilirrubinemia (bili total y conjugada) (VITROS.)	24 horas	1.280	640	1.500
87		Biopsia	10 días			73.000
88		Biopsia n° 2	10 días			73.000
89		Biopsia n° 3	10 días			73.000
90		Biopsia n° 4	10 días			73.000
91		Biopsia n° 5	10 días			73.000
92		Biopsia n° 6	10 días			73.000
93		Bordetella Pertussis IgG BK	4 DIAS			13.400
94		Bordetella Pertussis IgM BK	4 DIAS			13.400
95		Borrelia burgdorferi, anticuerpos IgG BK	7 DIAS			18.800
96		Borrelia burgdorferi, anticuerpos IgM BK	7 DIAS			18.800
97	309008	Calcio en orina	24 horas	1.800	900	2.100
98	0309008--1	Calcio en orina (VITROS.)	24 horas	1.800	900	2.100
99	0309008-1	Calcio en orina de 24 Hrs., Calciuria	24 horas	1.800	900	2.100
100	302015	Calcio en sangre (VITROS.)	24 horas	1.180	590	1.400
101		Calcio Ionico BK	3 DIAS			3.600
102		Calculo Renales o biliares Bk	5 DIAS			17.200
103		Calprotectina BK	4 DIAS			44.700
104	302035	Carbamazepina , Niveles Plásmaticos VITROS	24 horas	5.300	2.650	6.300
105		Caroteno BK (Proteger muestra de la LUZ)	3 DIAS			3.000
106		Catecolaminas Plasmáticas BK	7 DIAS			110.400

	Código IRIS	Descripción	Tiempo de Respuesta	TOTAL FONASA N1	COPAGO FONASA N2	Particular 2021
107		Catecolaminas Urinarias BK (confirmar factibilidad de TM)	7 DIAS			110.400
108		Ceruloplasmina BK	3 DIAS			5.600
109	306061	Chagas	24 horas	4.790	2.400	5.700
110	306034	Chlamydia pneumonia IGG BK	4 DIAS	4.780	2.390	5.700
111	306034	Chlamydia pneumonia IGM BK	4 DIAS	4.780	2.390	5.700
112	0306034-5	Chlamydia trachomatis , estudio de	48 - 72 horas	4.780	2.390	5.700
113	306034	Chlamydia trachomatis IGG BK	4 DIAS	4.780	2.390	5.700
114	306034	Chlamydia trachomatis IGM BK	4 DIAS	4.780	2.390	5.700
115		Chlamydia trachomatis por PCR-RT BK	48 horas			37.500
116	306061	Cisticercosis ELISA BK	7 DIAS	4.790	2.400	5.700
117		Citologico C/S Tincion (INCL. EXA. FRES)	24 horas			3.300
118	306069	Citomegalovirus IgG. BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
119	306069	Citomegalovirus IgM. BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
120		Citraturia (Citrato orina de 24 Hrs.) BK	7 DIAS			27.300
121	0302025--1	CK-MB (CREATINQUINASA-MB)(VITROS.)	24 horas	4.520	2.260	5.400
122	0302024--1	Clearance de Creatinina (VITROS.)	24 horas	2.590	1.300	3.100
123		Clonazepan, Niveles Plásmaticos BK	4 DIAS			21.600
124		Clostridium Difficile (Inmunocromatografía) (Deposición)	24 horas			23.800
125		Clostridium Difficile PCR BK	3 DIAS			96.500
126		Cobre orina (CUPRURIA) BK	7 DIAS			31.000
127		Cobre Sangre (CUPREMIA) BK	7 DIAS			26.100
128		Cocaína en Orina	24 horas			7.600
129	302068	Colesterol HDL (VITROS.)	24 horas	1.770	890	2.100
130	0302067--1	Colesterol Total (VITROS.)	24 horas	1.200	600	1.400
131		Colinesterasa en Plasma o Sangre Total BK	3 DIAS			4.100
132	305012	Complemento C3 VITROS	24 horas	4.130	2.070	4.900
133	305012	Complemento C4 VITROS	24 horas	4.130	2.070	4.900
134	305012	Complemento C1Q BK	3 DIAS	4.130	2.070	4.900
135	301014	Coombs Directo(Prueba de antiglobulina Directa)	24 horas	1.180	590	1.400
136	0306007-1	Coprocultivo pediátrico	48 - 72 horas	3.660	1.830	4.400
137	306007	Coprocultivo Adulto	48 - 72 horas	3.660	1.830	4.400
138	306048	Coproparasitológico seriado simple / TELLEMAN	48 horas	2.620	1.310	3.100
139	303006	Cortisol AM VITROS	24 horas	4.920	2.460	5.900
140		Cortisol Libre Urinario BK	3 DIAS			6.400
141	303006	Cortisol PM VITROS	24 horas	4.920	2.460	5.900
142	302023	Creatinina en Sangre (Hombres) (VITROS)	24 horas	1.150	580	1.400
143	0302023-2--1	Creatinina en sangre (Mujeres) (VITROS.)	24 horas	1.150	580	1.400
144	0309010--1	Creatininuria Aislada (VITROS.)	24 horas	1.370	690	1.600
145	0309010-1	Creatininuria de 24 Hrs.	24 horas	1.370	690	1.600
146	0302026--1	Creatinquinasa CK-TOTAL (VITROS.)	24 horas	3.340	1.670	4.000
147	309011	Cuerpos Cetonicos en Orina	24 horas	1.410	710	1.700
148	306008	Cultivo Corriente	48 - 72 horas	3.020	1.510	3.600
149	0306008-1	Cultivo Corriente2	48 - 72 horas	3.020	1.510	3.600
150	0306008-2	Cultivo Corriente3	48 - 72 horas	3.020	1.510	3.600
151	0306008-3	Cultivo Corriente4	48 - 72 horas	3.020	1.510	3.600
152	0306017--1	Cultivo de Hongos para levaduras 1	5 días	2.370	1.190	2.800
153	0306017--2	Cultivo de Hongos para levaduras 2	5 días	2.370	1.190	2.800
154	0306017--3	Cultivo de Hongos para levaduras 3	5 días	2.370	1.190	2.800
155	0306017--4	Cultivo de Hongos para levaduras 4	5 días	2.370	1.190	2.800
156	0306017--5	Cultivo de Hongos para levaduras 5	5 días	2.370	1.190	2.800
157	0306017--6	Cultivo de Hongos para levaduras 6	5 días	2.370	1.190	2.800
158	0306017--7	Cultivo de Hongos para levaduras 7	5 días	2.370	1.190	2.800
159	0306017--8	Cultivo de Hongos para levaduras 8	5 días	2.370	1.190	2.800
160	306017	Cultivo de Hongos para levaduras 9	5 días	2.370	1.190	2.800
161	306023	Cultivo de Mycoplasma hominis	48 - 72 horas	5.400	2.700	6.400
162	0306023-1	Cultivo de Ureaplasma urealyticum	48 - 72 horas	5.400	2.700	6.400
163		Cultivo de vibrio cholerae (Colera)	3 DIAS			10.500
164	306016	Cultivo Gonococo	48 - 72 horas	2.610	1.310	3.100
165		Cultivo Listeria	48 - 72 horas			10.600

	Código IRIS	Descripción	Tiempo de Respuesta	TOTAL FONASA N1	COPAGO FONASA N2	Particular 2021
166	0306023-2	Cultivo Mycoplasma-Ureaplasma C/U	48 - 72 horas	5.400	2.700	6.400
167		Cultivo para Hongo Filamentosos (Piel, Raspado de uñas, etc)	30 DIAS			6.300
168		Cultivo para Hongo Filamentosos (Piel, Raspado de uñas, etc) 2	30 DIAS			6.300
169		Cultivo para Hongo Filamentosos (Piel, Raspado de uñas, etc) 3	30 DIAS			6.300
170		Cultivo para Hongo Filamentosos (Piel, Raspado de uñas, etc) 4	30 DIAS			6.300
171		Cultivo para Hongo Filamentosos (Piel, Raspado de uñas, etc) 5	30 DIAS			6.300
172	0306008-4	Cultivo secreción nasal	48 - 72 horas	3.020	1.510	3.600
173	0306008-3	Cultivo Streptococcus grupo B (agalactiae)	48 - 72 horas	3.020	1.510	3.600
174	303031	Curva de Insulina VITROS	24 horas	12.170	6.090	14.500
175	0302048-1--1	Curva de tolerancia a la glucosa (VITROS.)	24 horas	5.120	2.560	6.100
176	303008	Dehidroepiandrosterona sulfato (DHEA, DHEA-S) BK	3 DIAS	6.150	3.080	7.300
177	0302030--1	Deshidrogenasa Lactica (LDH) (VITROS.)	24 horas	2.040	1.020	2.400
178	702207	Detección de Ac. Irregulares eritrocitarios (Coombs Indirecto e Isoinmunización)	24 horas	3.380	1.690	4.000
179	302035	Digoxina, Niveles Plasmáticos BK	3 DIAS	5.300	2.650	6.300
180		Dihidrotestosterona BK	7 DIAS			36.500
181	306004	Directo al Fresco	24 horas	1.320	660	1.600
182		Electroforesis de Lipoproteínas BK	7 DIAS			10.200
183		Electroforesis de Proteínas en orina BK	3 DIAS			14.600
184	302061	Electroforesis de Proteínas en sangre (EFP)(Incluye Cod.0302060) BK	3 DIAS	5.540	2.770	6.600
185	0309012-2	Electrolito en Orina 24 hrs, Cloro	24 horas	1.400	700	1.700
186	0309012-1	Electrolito en Orina 24 hrs, Potasio	24 horas	1.400	700	1.700
187	0309012-3	Electrolito en Orina 24 hrs, Sodio	24 horas	1.400	700	1.700
188	0309012--1	Electrolito, Cloro en orina (VITROS.)	24 horas	1.400	700	1.700
189	0309012--1	Electrolito, Potasio en orina (VITROS.)	24 horas	1.400	700	1.700
190	0309012--1	Electrolito, Sodio en orina (VITROS.)	24 horas	1.400	700	1.700
191	302032	Electrolitos en sangre, Cloro (VITROS.)	24 horas	1.140	570	1.400
192	0302032-2	Electrolitos en sangre, Potasio (VITROS.)	24 horas	1.140	570	1.400
193	0302032-3	Electrolitos en sangre, Sodio (VITROS.)	24 horas	1.140	570	1.400
194	302032	Electrolitos Plasmáticos, ELP (Cloro, Sodio, Potasio c/u)	24 horas	1.140	570	1.400
195	303030	Estradiol sensitive VITROS	24 horas	4.510	2.260	5.400
196		Estriol en Sangre BK	7 DIAS			7.000
197		Estrona BK	7 DIAS			13.400
198	0305020--1	Factor Reumatoideo Cuantitativo (VITROS.)	24 horas	4.060	2.030	4.800
199	302035	Fenitoina Total, Niveles Plasmáticos VITROS	24 horas	5.300	2.650	6.300
200	302035	Fenobarbital Total, Niveles Plasmáticos AU	3 DIAS	5.300	2.650	6.300
201	0301028--1	Ferremia, Hierro sérico (VITROS.)	24 horas	1.870	940	2.200
202	301026	Ferritina DXI VITROS	24 horas	5.000	2.500	6.000
203	0301029--1	Hierro, Capacidad de fijación (incluye hierro sérico) (VITROS.)	24 horas	4.080	2.040	4.900
204	308044	Flujo Vaginal	5 días	6.870	3.440	8.200
205		Fosfatasa Ácida Total BK (confirmar factibilidad de TM)	3 DIAS			2.300
206		Fosfatasa Ácida Total y fracción Prostática BK(confirmar factibilidad de TM)	3 DIAS			4.000
207	302040	Fosfatasa Alcalina VITROS	24 horas	1.130	570	1.300
208		Fosfolípidos BK	7 DIAS			2.100
209	0309015--1	Fósforo en orina (VITROS.)	24 horas	1.800	900	2.100
210	0309015-1	Fósforo en Orina 24 hrs (Fosfatúria)	24 horas	1.800	900	2.100
211	309015	Fósforo en orina de micción (Fosfatúria)	24 horas	1.800	900	2.100
212	0302042--1	Fósforo, fosfemia (VITROS.)	24 horas	1.620	810	1.900
213		FTA-ABS Anticuerpos antitreponema BK	4 DIAS			17.600
214	0302045--1	Gama Glutamil Transpeptidasa (GGT) (VITROS.)	24 horas	1.980	990	2.400
215	302047	Glicemia (VITROS.)	24 horas	1.100	550	1.300
216	0302047-1	Glicemia Post Almuerzo 120 min.	24 horas	1.100	550	1.300
217	0302047-2	Glicemia Post Desayuno 120 min. (VITROS.)	24 horas	1.100	550	1.300
218	0302047-4--1	Glicemia Post-Carga (VITROS.)	24 horas	1.100	550	1.300
219	0302047-3--1	Glicemia Post-Prandial (VITROS.)	24 horas	1.100	550	1.300
220	0309016--1	Glucosa en orina VITROS	24 horas	1.230	620	1.500
221	309016	Glucosuria	24 horas	1.230	620	1.500
222	0309016-1	GLUCOSURIA 24 horas	24 horas	1.230	620	1.500
223	0303014	Gonadotropina Coriónica (BHCG) VITROS	24 horas	4.590	2.300	5.500
224	301034	Grupos - Rh	24 horas	2.110	1.060	2.500

	Código IRIS	Descripción	Tiempo de Respuesta	TOTAL FONASA N1	COPAGO FONASA N2	Particular 2021
225	306052	Gusanos macroscopicos, Identificacion	24 horas	1.490	750	1.800
226		Helicobacter pylori en deposición (Inmunocromatografía)	24 horas			31.200
227		HELICOBACTER PYLORI, ANTICUERPOS IgG, U/mL	3 DIAS			85.100
228		HELICOBACTER PYLORI POR PCR-RT BK	3 DIAS			57.100
229	301036	Hematocrito	24 horas	650	330	800
230	301038	Hemoglobina	24 horas	650	330	800
231	301041	Hemoglobina Glicada	24 horas	3.990	2.000	4.700
232	301045	Hemograma	24 horas	2.620	1.310	3.100
233	0308004-1	Hemorragias Ocultas (1ra muestra)	24 horas	1.040	520	1.200
234	0308004-2	Hemorragias Ocultas (2da Muestra)	24 horas	1.040	520	1.200
235	0308004-3	Hemorragias Ocultas (3ra muestra)	24 horas	1.040	520	1.200
236	306069	Herpes simple tipo 1 IgG BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
237	306069	Herpes simple tipo 1 IgM BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
238	306069	Herpes simple tipo 2 IgG BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
239	306069	Herpes simple tipo 2 IgM BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
240	306061	Hidatidosis IgG BK	7 DIAS	4.790	2.400	5.700
241		Homocisteína Total BK	3 DIAS			60.700
242	0306004-2	Hongos, examen directo (Micológico Directo)	24 horas	1.320	660	1.600
243	0306004-3	Hongos, examen directo 2 (Micológico Directo)	24 horas	1.320	660	1.600
244	0306004-4	Hongos, examen directo 3 (Micológico Directo)	24 horas	1.320	660	1.600
245	0306004-5	Hongos, examen directo 4 (Micológico Directo)	24 horas	1.320	660	1.600
246	0306004-6	Hongos, examen directo 5 (Micológico Directo)	24 horas	1.320	660	1.600
247		Hormona Antimulleriana (AMH) BK	12 DIAS			74.500
248	303007	Hormona de Crecimiento,(HGH) BK	7 DIAS	6.240	3.120	7.400
249	303015	Hormona Foliculo Estimulante (FSH Hombres) VITROS	24 horas	4.590	2.300	5.500
250	303015	Hormona Foliculo Estimulante (FSH Mujeres) VITROS	24 horas	4.590	2.300	5.500
251	303016	Hormona Luteinizante (LH) VITROS	24 horas	4.590	2.300	5.500
252		Hormona T3 Libre BK	3 DIAS			7.900
253	303026	Hormona T4 Libre (T4L) VITROS	24 horas	4.590	2.300	5.500
254	303024	Hormona Tiroestimulante (TSH) VITROS	24 horas	3.990	2.000	4.700
255	303027	Hormona tiroidea, Tiroxina (T4) VITROS	24 horas	3.990	2.000	4.700
256	303028	Hormona tiroidea, Triyodotironina (T3) VITROS	24 horas	3.990	2.000	4.700
257		HTLV I y II, Virus linfotopico humano BK	4 DIAS			14.100
258		IGF1 (Insulin Like Growth Factor 1) BK	3 DIAS			23.200
259		IGFBP1 (Insulin Like Growth Factor Binding Protein) BK	7 DIAS			24.000
260		IGFBP3 (Insulin Like Growth Factor Binding Protein) BK	4 DIAS			24.000
261		IgG Subclase 1 BK	7 DIAS			60.600
262		IgG Subclase 2 BK	7 DIAS			60.600
263		IgG Subclase 3 BK	7 DIAS			60.600
264		IgG Subclase 4 BK	7 DIAS			60.600
265	0305070-2--1	Indice antígeno prostático total/antígeno prostático libre (c/u) VITROS	24 horas	0	0	0
266	2	Indice de Andrógenos libres (Testosterona total + SHBG) VITROS	24 horas	0	0	
267	HOMA--1	INDICE HOMA VITROS (Insulina basal +Glicemia basal)	24 horas	0	0	0
268	02-14--1	INDICE MAU/CREA VITROS (Creatinuria + Microalbuminuria)	24 horas	0	0	0
269		Inmunofijacion cadenas livianas y pesadas en orina BK	7 DIAS			83.900
270		Inmunofijacion de cadenas pesadas y livianas en sangre BK	7 DIAS			83.900
271		Inmunoglobulina IgA Secretora BK	3 DIAS			6.500
272	305027	Inmunoglobulinas IgA VITROS	24 horas	4.300	2.150	5.100
273	305029	Inmunoglobulinas IgE Especifica (Panel de 36 alergenos c/u) BK	4 DIAS	4.660	2.330	5.500
274	305029	Inmunoglobulinas IgE Especifica (Por Definir) BK	4 DIAS	4.660	2.330	5.500
275	0305029--1	Inmunoglobulinas IgE Especifica (Por Definir) BK 2	4 DIAS	4.660	2.330	5.500
276	305029	Inmunoglobulinas IgE Especifica (Por Definir) BK 3	4 DIAS	4.660	2.330	5.500
277	305028	Inmunoglobulinas IgE Total BK	3 DIAS	4.730	2.370	5.600
278	305027	Inmunoglobulinas IgG VITROS	3 DIAS	4.300	2.150	5.100
279	305027	Inmunoglobulinas IgM VITROS	3 DIAS	4.300	2.150	5.100
280	0303017--1--1	Insulina post Desayuno 120 min VITROS	24 horas	4.510	2.260	5.400
281	303017	Insulina Post-Carga VITROS	24 horas	4.510	2.260	5.400
282	303017	Insulina Post-Prandial VITROS	24 horas	4.510	2.260	5.400
283	303017	Insulina VITROS	24 horas	4.510	2.260	5.400

	Código IRIS	Descripción	Tiempo de Respuesta	TOTAL FONASA N1	COPAGO FONASA N2	Particular 2021
284		Lamotrigina BK	4 DIAS			76.500
285	308005	Leucocitos Fecales	24 horas	1.040	520	1.200
286		Levetiracetam BK	4 DIAS			76.500
287	0302053--1	Lipasa VITROS	24 horas	2.200	1.100	2.600
288		Lípidos Totales BK	3 DIAS			3.200
289	0302055--1	Litio, Niveles plasmáticos de VITROS	24 horas	2.570	1.290	3.100
290		Magnesio en orina VITROS	24 horas			3.400
291	0302056--1	Magnesio en sangre VITROS	24 horas	2.730	1.370	3.200
292		Marcadores Inmunológicos en Diabetes (IA2-ICA-IAA-GAD)	24 horas			126.000
293	01-8	Marihuana en Orina	24 horas			7.600
294		Metanefrina en orina BK	7 DIAS			126.000
295	0309013-3	Microalbúmina en orina de micción	24 horas	2.500	1.250	3.000
296	0309013-2	Microalbuminuria 24 horas	24 horas	2.500	1.250	3.000
297	309013	Microalbuminuria Vitros	24 horas	2.500	1.250	3.000
298	306036	Mononucleosis, reaccion de Paul Bunnell BK	3 DIAS	2.100	1.050	2.500
299		Mycoplasma Pneumonia IgG BK	3 DIAS			10.300
300		Mycoplasma Pneumonia IgM BK	3 DIAS			10.300
301		Neisseria gonorrhoeae pcr-rt BK	48 horas			37.500
302	309020	Nitrogeno ureico en orina 24 Hrs.	24 horas	750	380	900
303	0302057--1	Nitrogeno Ureico (en sangre) (VITROS.)	24 horas	1.140	570	1.400
304	309020	Nitrogeno ureico en orina (VITROS.)	24 horas	750	380	900
305		NT- Pro-BNP (Peptido Natriuretico Tipo B () BK	3 DIAS			93.900
306	0309022-3	Orina Completa (con URO) 2	24 horas	1.600	800	1.900
307	309022	Orina Completa-C (Con Uro)	24 horas	1.600	800	1.900
308	0309022-1	Orina Completa-S (Sin Uro)	24 horas	1.600	800	1.900
309		Oxalaturia BK	7DIAS			27.300
310		Panel enfermedades de transmisión sexual por PCR-RT BK	3 DIAS			45.600
311		Panel GastroBacteriano - Parasitario - Viral BK	3 DIAS			182.300
312		Panel miositis 16, auto anticuerpos tipo IgG BK	48 horas			92.400
313	801001	Papanicolau	7 días	5.680	2.840	10.900
314	0306004-1	Parasitologico Directo	24 horas	1.320	660	1.600
315	303018	Parathormona VITROS	24 horas	7.400	3.700	8.800
316		Parvovirus B19 IgG BK	4 DIAS			41.400
317		Parvovirus B19 IgM BK	4 DIAS			41.400
318		Peptido C BK	3 DIAS			13.200
319		Péptido citrulinado, anticuerpos IgG BK	3 DIAS			26.200
320	302075	Perfil Bioquímico (VITROS.)	24 horas	7.270	3.640	8.700
321	0302076--1	Perfil Hepático (TP) (VITROS.)	24 horas	9.020	4.510	10.700
322	302034	Perfil Lipídico (VITROS.)	24 horas	5.490	2.750	6.500
323	308006	pH en Deposición	24 horas	580	290	700
324		Plomo BK	5 DIAS			70.800
325	303020	Pool de Prolactina (mas 3 toma de muestras c/20 min) VITROS	24 horas	4.590	2.300	5.500
326	302035	Primidona, Niveles Plasmáticos BK	3 DIAS	5.300	2.650	6.300
327		Procalcitonina	24 horas			123.600
328	303019	Progesterona VITROS	24 horas	4.590	2.300	5.500
329	303020	Prolactina (PRL) VITROS	24 horas	4.590	2.300	5.500
330		Proteína C Reactiva Ultrasensible BK	3 DIAS			34.200
331	0305031--1	Proteína C reactiva, PCR (VITROS.)	24 horas	5.350	2.680	6.400
332	309029	Proteínas Bence Jones (Prueba térmica) BK	3 DIAS	1.010	510	1.200
333	302100	Proteínas Totales VITROS	24 horas	1.290	650	1.500
334		Proteínas Totales y fraccionadas albumina/globulina VITROS	24 horas			5.200
335	0309028-2	Proteinuria 24 Horas Vitros	24 horas	1.580	790	1.900
336	309028	Proteinuria Aislada Vitros	24 horas	1.580	790	1.900
337	306039	Pruebas Tíficas y/o Reacc. Widal	24 horas	3.130	1.570	3.700
338	305070	PSA Libre VITROS	24 horas	8.030	4.020	9.600
339	305070	PSA Total VITROS	24 horas	8.030	4.020	9.600
340	301062	Recuento de Basófilos (Absolutos) se debe incluir el cod.0301045 Hemograma	24 horas	860	430	1.000
341	301063	Recuento de Eosinófilos	24 horas	870	440	1.000
342	301063	Recuento de Eosinófilos (Absolutos) se debe incluir el cod.0301045 Hemograma	24 horas	870	440	1.000

	Código IRIS	Descripción	Tiempo de Respuesta	TOTAL FONASA N1	COPAGO FONASA N2	Particular 2021
343	308013	Recuento de Eosinofilos Bronquiales	24 horas	720	360	900
344	0308013-1	Recuento de Eosinofilos Nasales	24 horas	720	360	900
345	301064	Recuento de Eritrocitos	24 horas	630	320	700
346	301065	Recuento de Leucocitos	24 horas	650	330	800
347	301067	Recuento de Plaquetas	24 horas	1.150	580	1.400
348	301068	Recuento de Reticulocitos	24 horas	890	450	1.100
349	301069	Recuento Diferencial o Formula Leucocitaria	24 horas	1.770	890	2.100
350	301066	Recuento Linfocitos (Absolutos) + hemograma	24 horas	1.060	530	1.300
351	301066	Recuento Neutrofilos (Absoluto) + hemograma	24 horas	1.060	530	1.300
352		Renina Plasmatica BK (confirmar factibilidad de TM)	7 DIAS			16.700
353	306069	Rubeola IgG, Anticuerpos Virales BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
354	306069	Rubeola IgM, Anticuerpos Virales BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
355	306069	Sarampion Anticuerpos Virales IgG BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
356	306069	Sarampion Anticuerpos Virales IgM BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
357	0308044-1	Secrecion Uretral	5 dias	6.870	3.440	8.200
358	309024	Sedimento de Orina	24 horas	940	470	1.100
359	0309024-1	Sedimento orina (URO)	24 horas	940	470	1.100
360	303046	SHBG (Sex-Hormone Binding Globulin) BK	3 DIAS	11.180	5.590	13.300
361	306090	Streptococcus Grupo B, Test Rapido	24 horas	5.060	2.530	6.000
362	306090	Streptococcus Test rápido Grupo A (antígeno en sec. Faringe	24 horas	5.060	2.530	6.000
363		Streptococcus grupo B (Agalactiae) por PCR-RT BK	3 DIAS			37.500
364	302035	Teofilina, Niveles Plasmáticos BK	3 DIAS	5.300	2.650	6.300
365	306051	Test de Graham	48 horas	1.850	930	2.200
366	303006	Test de Nugent (Cortisol Plasm AM) BK	3 DIAS	4.920	2.460	5.900
367	0302048--1	Test de tolerancia a la glucosa VITROS	24 horas	5.120	2.560	6.100
368	303023	Testosterona Libre BK	3 DIAS	5.750	2.880	6.800
369	303022	Testosterona Total VITROS	24 horas	4.920	2.460	5.900
370	0301059-1	Tiempo de Protrombina (TP)+INR	24 horas	1.320	660	1.600
371	306005	Tincion de Gram	24 horas	610	310	700
372	306005	Tinción de Gram N°2	24 horas	610	310	700
373		Tipificación HLA B-27 BK	7 DIAS			81.800
374		Tipificación HLA-DQ2 y HLA-DQ8 BK	7 DIAS			158.200
375		Tiroglobulina BK	3 DIAS			10.200
376	307011	Toma de Muestra Venosa en Adultos	24 horas	740	370	900
377	307012	Toma de Muestra Venosa en niños y lactantes	24 horas	720	360	900
378	306069	Toxacara ac IgG BK	7 DIAS	5.200	2.600	6.200
379	306061	Toxoplasma IgG BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
380	306061	Toxoplasma IgM BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
381	0302063--1	Transaminasas , Piruvica (GPT) (VITROS.)	24 horas	1.630	820	1.900
382	0302063--1--1	Transaminasas Oxaloacetica (GOT) (VITROS.)	24 horas	1.630	820	1.900
383	301082	Transferrina VITROS	24 horas	4.850	2.430	5.800
384	302064	Trigliceridos	24 horas	1.560	780	1.900
385		Triptasa BK	7 DIAS			98.500
386	306061	Triquinosis ELISA BK	7 DIAS	4.790	2.400	5.700
387	301085	Tromboplastina, tiempo parcial de (TPPA, TTPK o similares)	24 horas	2.070	1.040	2.500
388		Troponina I cardíaca (cTnI) BK	3 DIAS			45.600
389		Urobilinogeno semi-cuantitativo en Orina	24 horas			4.200
390	306011	Urocultivo	48 - 72 horas	3.120	1.560	3.700
391	0306011-1	Urocultivo 2	48 - 72 horas	3.120	1.560	3.700
392	306169	V.I.H	24 horas	4.760	2.380	5.700
393	306042	VDRL	24 horas	2.680	1.340	3.200
394	301086	VHS	24 horas	490	250	600
395		Virus adenovirus respiratorio (confirmar factibilidad de TM)	24 horas			13.800
396	306069	Virus Epstein Barr, ac. IgG BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
397	306069	Virus Epstein Barr, ac. IgM BK	3 DIAS	5.200	2.600	6.200
398	306074	Virus Hepatitis A, AC. Totales (IgG-IgM)	24 horas	6.750	3.380	8.000
399	306074	Virus Hepatitis A, AC. Totales (IgG-IgM)Cuantitativo BK		6.750	3.380	8.000
400	306074	Virus Hepatitis A, Anticuerpos IgG	24 horas	6.750	3.380	8.000
401	306074	Virus Hepatitis A, Anticuerpos IgM BK	3 DIAS	6.750	3.380	8.000

	Código IRIS	Descripción	Tiempo de Respuesta	TOTAL FONASA N1	COPAGO FONASA N2	Particular 2021
402	306080	Virus Hepatitis B, Anti Core IgM (Anti HBc IgM) BK	3 DIAS	6.730	3.370	8.000
403	306076	Virus Hepatitis B, Anti Core Total del (Anti HBc total) BK	3 DIAS	6.490	3.250	7.700
404		Virus Hepatitis B, Ac. anti antígeno de superficie BK	3 DIAS			12.400
405	306079	Virus Hepatitis B, Antígeno de superficie (Australiano, HBsAg)	24 horas	4.670	2.340	5.600
406		Virus Hepatitis B, Antígeno E BK	7 DIAS			91.200
407	306081	Virus Hepatitis C, Anticuerpos de (anti HVC)(IgA-IgG-IgM)	24 horas	7.170	3.590	8.500
408		Virus Influenza A (confirmar factibilidad de TM)	24 horas			13.800
409		Virus Influenza B (confirmar factibilidad de TM)	24 horas			13.800
410		Virus Parotiditis IgG BK	4 DIAS			75.900
411		Virus Parotiditis IgM BK	4 DIAS			75.900
412		Virus respiratorio Sincial (confirmar factibilidad de TM)	24 horas			13.800
413	306069	Virus Sincial Respiratorio, IgG (suero) BK	7 DIAS	5.200	2.600	6.200
414		Virus Varicela-Zoster IgG BK	7 DIAS			49.700
415	302077	Vitamina B12 DXI (Proteger muestra de la LUZ)	24 horas	6.460	2.320	7.700
416		Zinc Orina BK	7 DIAS			70.800
417		Zinc Sangre BK	3 DIAS			22.200
418		Covid 19-Cuantificación Acs (IgG y Totales)	24 horas			20.000
419		TRUTOL (Preparado líquido de Glucosa)	24 horas			2.000