

LA PLATA, **2 ABO** 2013

**VISTO** el expediente N° 2914-2663/10 alc. 4/13, iniciado por FABA, caratulado: "REF RECOMPOSICION DE LOS VALORES DE LA CAPITA Y ARANCELES DE PRACTICAS EXCLUIDAS DE LA MISMA QUE FORMAN PARTE DEL CONVENIO VIGENTE.-(REDEFINICION DE ALGUNOS ASPECTOS EN EL CONVENIO MARCO VIGENTE TRATADO EN REUNION DE COMISION MIXTA)", y

**CONSIDERANDO:**

Que tratan las presentes actuaciones de la propuesta de modificación del convenio vigente suscripto entre este IOMA y la Federación Bioquímica de la Provincia de Buenos Aires (FABA);

Que a fojas 2/13, obra Acta de Comisión Mixta IOMA-FABA de fecha 21 de mayo de 2013, y sus Anexos 1 y 2, por la cual se consideran los siguientes contenidos:

a).- Incorporación de prestaciones a la cápita: se incorporan a la cápita la totalidad de las prestaciones que al 21/05/13 se brindan bajo la modalidad de pago por prestación, según detalle en el Anexo 1 (prácticas de alta complejidad). Asimismo acuerdan establecer una Comisión Mixta de Seguimiento constituida por dos (2) integrantes en representación de IOMA, uno (1) por FABA y uno (1) en representación del Consejo Consultivo Gremial, para el seguimiento del consumo general de las prestaciones y en particular de las prácticas que fueron objeto de pago por prestación. Paralelamente FABA se compromete al estricto cumplimiento de lo establecido en el Acta de Comisión Mixta de fecha 3 de agosto de 2011, en cuenta a la inclusión dentro de la cápita de las prácticas bioquímicas requeridas para los tratamientos de fertilización asistida, excluidas del módulo, que se encuentran detalladas en el Anexo 2 de la Resolución N° 8538/10. b) Incremento de valor capitarario: acuerdan aplicar sobre el valor de la cápita un incremento escalonado del 18% aplicándose un aumento del diez por ciento (10%) a partir del 1° de abril al 30 de septiembre de 2013, quedando establecido el valor capitarario en pesos trece con veinte centavos (\$13,20) y a partir del 1° de octubre al 31 de diciembre de 2013 el porcentaje restante para completar el aumento del dieciocho por ciento (18%) aludido. c).- Incremento de copago a cargo del afiliado: que dan

**4137 / 3**

establecidos los siguientes valores: Hasta 6 prácticas: pesos veinte (\$20), más de seis (6) prácticas: pesos treinta (\$30), Prácticas de alta complejidad: pesos diez (\$10), por una o más prácticas; con vigencia a partir del 1° de junio de 2013. d) Normativas de autorización según diagnóstico: las partes se comprometen a continuar trabajando con las entidades de 1° Nivel de atención médica en el estudio y elaboración de normas que regulen la autorización de prácticas bioquímicas según diagnóstico médico. e) Valores de referencia de prácticas no autorizadas por auditoría bioquímica: la Federación se compromete a incluir en la página web del IOMA el link de ensamble con el Nomenclador de Prácticas Bioquímicas valorizadas, según Anexo 2, a fin de facilitar la información y accesibilidad a los afiliados del Instituto. De esta manera se conocerá previo a la realización de las prácticas bioquímicas, el estado de autorización, qué prácticas no poseen autorización y la cobertura de las mismas;

Que a fojas 14, se agrega la proyección estimativa del gasto que arroja un aumento estimativo mensual en la primera etapa (abril) de pesos dos millones doscientos veintiún mil trescientos treinta y nueve con dieciocho centavos (\$2.221.339,18) y aproximadamente de pesos un millón setecientos setenta y siete mil setenta y uno con treinta y cuatro centavos (\$1.777.071,34) en la segunda y última fase (octubre);

Que a fojas 15, la Dirección General de Prestaciones presta conformidad a la propuesta y cree oportuno sugerir la viabilidad de los mismos;

Que a fojas 16, la Dirección General de Administración remite los actuados a la Dirección de Finanzas a los fines de tomar el compromiso preventivo en las partidas presupuestarias, por la suma de pesos dieciocho millones seiscientos cincuenta y nueve mil doscientos cuarenta y nueve con diez centavos (\$18.659.249,10);

Que a fojas 17 se agrega imputación provisoria del gasto: ENT 200, PRG 1, AES 1, Finalidad 3, Función 1, Principal 3, Subprincipal 4, Par 8, Fuente de Financiamiento 1.2, Presupuesto General Ejecutivo 2013 Ley N° 14.393 ;

Que a fojas 18/19, luce proyecto de Adenda al Convenio IOMA – FABA para su suscripción por el señor Presidente de este IOMA y el representante de la Federación;

Que la Dirección de Relaciones Jurídicas interviene a fojas 20 y 20 vuelta sin objeciones legales que formular, y señala que podría el Directorio prestarle aprobación;

Que el Departamento de Coordinación deja constancia que el Directorio en su reunión de fecha 29 de mayo de 2013, según consta en Acta N° 21, RESOLVIÓ:

**4137 / 3**

Aprobar el Acta de Comisión Mixta y sus Anexos 1 y 2 celebrada el 21 de mayo de 2013; y aprobar la Adenda al Convenio IOMA- Federación Bioquímica de la Provincia de Buenos Aires (FABA) y sus correspondientes Anexos 1 y 2, los que formarán parte del acto administrativo a dictarse como Anexo Único, por la cual se implementa: a).- Incorporación de prestaciones a la cápita: se incorporan a la cápita la totalidad de las prestaciones que al 21/05/13 se brindan bajo la modalidad de pago por prestación, según detalle en el Anexo 1 (prácticas de alta complejidad). Asimismo acuerdan establecer una Comisión Mixta de Seguimiento constituida por dos (2) integrantes en representación de IOMA, uno (1) por FABA y uno (1) en representación del Consejo Consultivo Gremial, para el seguimiento del consumo general de las prestaciones y en particular de las prácticas que fueron objeto de pago por prestación. Paralelamente FABA se compromete al estricto cumplimiento de lo establecido en el Acta de Comisión Mixta de fecha 3 de agosto de 2011, en cuanto a la inclusión dentro de la cápita de las prácticas bioquímicas requeridas para los tratamientos de fertilización asistida, excluidas del módulo, que se encuentran detalladas en el Anexo 2 de la Resolución N° 8538/10. b) Incremento de valor capitarario: acuerdan aplicar sobre el valor de la cápita un incremento escalonado del dieciocho por ciento (18%) aplicándose un aumento del diez por ciento (10%) a partir del 1° de abril al 30 de septiembre de 2013, quedando establecido el valor capitarario en pesos trece con veinte centavos (\$13,20) y a partir del 1° de octubre al 31 de diciembre de 2013 el porcentaje restante para completar el aumento del dieciocho por ciento (18%) aludido. c).-Incremento de copago a cargo del afiliado: quedan establecidos los siguientes valores: Hasta seis (6) prácticas: pesos veinte (\$20), Más de 6 prácticas: pesos treinta (\$30), Prácticas de alta complejidad: pesos diez (\$10), por una o más prácticas; con vigencia a partir del 1° de junio de 2013. d) Finalidad de autorización según diagnóstico: las partes se comprometen a continuar trabajando con las entidades de 1° Nivel de atención médica en el estudio y elaboración de normas que regulen la autorización de prácticas bioquímicas según diagnóstico médico. e) Fuente de referencia de prácticas no autorizadas por auditoría bioquímica: la Federación se compromete a incluir en la página web del IOMA el link de ensamble con el Nombre de Prácticas Bioquímicas valorizadas, según Anexo 2, a fin de facilitar la información y accesibilidad a los afiliados del Instituto. De esta manera se conocerá previo a la autorización de las prácticas bioquímicas, el estado de autorización, qué prácticas requieren autorización y la cobertura de las mismas;

**4137 / 13**

Que la presente medida se dicta en uso de las facultades conferidas en la Ley N° 6982 (T.O. 1987).

Por ello,

**EL DIRECTORIO DEL INSTITUTO DE OBRA MEDICO ASISTENCIAL  
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
RESUELVE**

**ARTICULO 1º.** Aprobar el Acta de Comisión Mixta y sus Anexos 1 y 2 celebrada el 21 de mayo de 2013; y aprobar la Adenda al Convenio IOMA- Federación Bioquímica de la Provincia de Buenos Aires (FABA) y sus correspondientes Anexos 1 y 2, que como Anexo Único formarán parte de la presente Resolución.

**ARTICULO 2º.** El gasto demandado será atendido con la siguiente imputación presupuestaria: ENT 200, PRG 1, AES 1, Finalidad 3, Función 1, Principal 3, Subprincipal 4, Par 3, Fuente de Financiamiento 1.2, Presupuesto General Ejecutivo 2013 Ley N° 14.393.

**ARTICULO 3º.** Registrar. Notificar a la entidad intermedia. Pasar a las Direcciones Generales y demás Direcciones intervinientes del Instituto para su conocimiento. Cumplido, archivar.

RESOLUCION N°

**4137 / 13**



  
Dr. ANTONIO LA SCALEIA  
Presidente  
I.O.M.A.

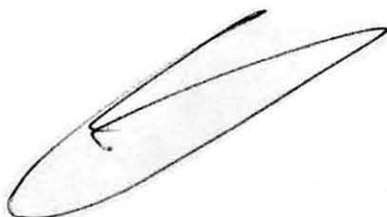
**ADENDA CONVENIO IOMA – FEDERACION BIOQUIMICA DE LA PROVINCIA  
DE BUENOS AIRES (FABA)**

Entre el **INSTITUTO DE OBRA MEDICO ASISTENCIAL DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES**, en adelante "el **IOMA**", representado en este acto por su Presidente, doctor Antonio LA SCALEIA, por una parte, con domicilio en calle 46 N° 886 de esta ciudad, y por la otra la **FEDERACION BIOQUIMICA DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (FABA)**, en adelante "la ENTIDAD", representada por Señor Presidente, doctor Luis GARCIA, con domicilio en calle 6 N 1344, de la ciudad de La Plata, por la otra, convienen en celebrar la presente Adenda al Convenio Marco, en el expediente administrativo N° 2914-2663/10 Alcance 4/13, conforme a las siguientes cláusulas:

**CLAUSULA PRIMERA: Incorporación de Prestaciones a la Capita.** Las partes acuerdan incorporar a la cápita la totalidad de las prestaciones que al 21/05/2013, se brindan bajo la modalidad de pago por prestación, según detalle de Anexo 1 prácticas de alta complejidad, que forma parte integrante de la presente.

**CLAUSULA SEGUNDA: Creación de una Comisión Mixta de Seguimiento.** Las partes acuerdan la creación de una Comisión Mixta, constituida por dos integrantes en representación del IOMA, uno por la FABA y uno en representación del Consejo Consultivo Gremial, para el seguimiento del consumo general de las prestaciones y en particular de aquellas prácticas que fueron objeto de pago por prestación.

**CLAUSULA TERCERA: LA FABA** se compromete al estricto cumplimiento de lo establecido en el Acta Acuerdo de fecha 3 de Agosto del 2011, en cuenta a la inclusión dentro de la cápita de las prácticas bioquímicas requeridas para los



tratamientos de fertilización asistida, excluidas de módulo, que se encuentran detalladas en el Anexo 2 de la Resolución nº 8538/10.

**CLAUSULA TERCERA:** Se acuerda el **incremento del Valor Capitado**: Las partes proponen aplicar sobre la capita un incremento escalonado del 18% aplicándose un aumento del 10% a partir del 1º de Abril al 30 de Septiembre de 2013, quedando establecido el valor capitario en pesos trece con 20/100 (\$13,20) y a partir del 1º de Octubre al 31 de Diciembre de 2013 el porcentaje restante para completar el aumento total del 18% aludido.

**CLAUSULA CUARTA: Incremento de copago a cargo del afiliado.** Se acuerda incrementar, a partir del 1º de Junio de 2013, del valor del copago a cargo del afiliado del IOMA, conforme detalle:

- a) Hasta 6 prácticas: pesos veinte (\$20)
- b) Mas de 6 prácticas: pesos treinta (\$30)
- c) Prácticas de alta complejidad: pesos diez (\$10), por una o más prácticas.

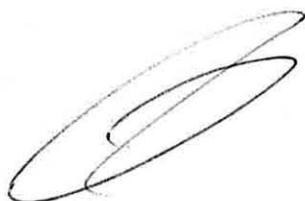
**CLAUSULA QUINTA:** Las partes se comprometen a continuar trabajando con las Entidades de 1º Nivel de atención médica en el estudio y elaboración de normas que regulen la autorización de prácticas bioquímicas según diagnóstico médico.

**CLAUSULA SEXTA: Valores de referencia de prácticas no autorizadas por auditoria bioquímica.** La Entidad se compromete a incluir en la página web del IOMA el link de ensamble con el Nomenclador de Prácticas Bioquímicas valorizadas, según Anexo 2, a fin de facilitar la información y la accesibilidad a los afiliados del Instituto. De esta manera se conocerá previo a la realización de las prácticas bioquímicas, el estado de autorización, que prácticas no poseen autorización y la cobertura de las mismas.



**CLAUSULA SEPTIMA:** Se ratifica expresamente la vigencia del Convenio Marco suscripto en 1993 y sus modificaciones, en todo cuanto no sea objeto de modificación por la presente.

EN PRUEBA DE CONFORMIDAD SE FIRMAN DOS (2) EJEMPLARES DE UN MISMO TENOR Y A UN SOLO EFECTO, EN LA CIUDAD DE LA PLATA, A LOS                   DIAS DEL MES DE                   DE 2013.-



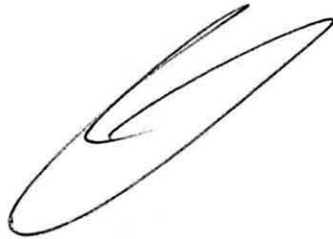
Dr. ANTONIO LA SCALEIA  
Presidente  
I.O.M.A.

<b>NOMBRE DE LA PRÁCTICA</b>
Ac Anti Endomisio.IgA
Ac Anti Endomisio IgG
Ac Anti Helicobacter pylori IgA
Ac Anti Helicobacter pylori IgG
Ac Anti Helicobacter pylori IgM
Ac Anti Toxocara cannis IgG
Ac Anti Toxocara cannis IgM
Ac Anti Toxoplasmosis (EIA de captura IgA)
Ac Anti Toxoplasmosis IgA (IFI, EIA)
Ac Anti triquinosis IgG/M
Ac Anti triquinosis IgM
Ac Antifosfolípidos IgG
Ac Antifosfolípidos IgM
Ac contra receptores de TSH
Ac. Anti LKM
Ac. Antibeta2 glicop 1 IgG
Ac. Antibeta2 glicop 1 IgM
Ac. Antitransglutaminasa IgA
Ac. Antitransglutaminasa IgG
ANCA (Ac anti-citoplasma de neutrófilos) ANCA c
ANCA (Ac anti-citoplasma de neutrófilos) ANCA p
Anti CCP
anti GAD (isoformas c/u)
Anti Islote pancreático (ICA)
BCR/ABL (cualitativo)
BCR/ABL (cuantitativo)
Beta cross Laps (CTX)
BNP (factor natriético)
Carga viral HCV
CD 16 (Citometría de flujo)
CD 19 (Citometría de flujo)
CD 20 (Citometría de flujo)
CD 5 (Citometría de flujo)
CD 56 (Citometría de flujo)
CD 69 (Citometría de flujo)
Chlamydia pnemoniae IgG
Chlamydia pnemoniae IgM
Citogenético/ cariotipo con bandeado G alta resolución
Citogenético/ cariotipo con bandeado G cromosómico
CMV (carga viral)
CMV antígeno pp65
CMV cualitativo por PCR
Confirmatorio HCV (RIBA-LIA)

NOMBRE DE LA PRÁCTICA
Dímero D titulación
Epstein Barr (carga viral)
Epstein Barr por PCR (cualitativa)
Eritropoyetina
Esteatocrito
Everolimus
Factor de von Willebrand (inmunológico)
Factor V de Leiden (PCR)
Fragilidad del cromosoma X (X frágil)
Gebotipificación de HCV
Gen JAK2
Genotipificación de HIV
HCV PCR
Hepatitis B por PCR cualitativo
HIV PCR cualitativo
HIV proviral
Homocisteína (EIA)
HTLV (W. Blot)
HTLV anticuerpos
HTLV por PCR cualitativo
HVB (carga viral)
IGF1 o Somatomedina C
IGF1BP3
Inmunofijación liq bilógicos
Inmunotipificación por citometría de flujo (panel completo)
Lamotrigina (HPLC)
Lipoproteína A
MTHFR gen
N-telopéptido (NTX)
PAI 4G5G por PCR
PCR ultrasensible (nefelometría)
Precalicleina c/calibración 3 puntos
Proteína C (funcional)
Proteína C (inmunológico)
Proteína S libre (Funcional)
Proteína S total (funcional)
Proteína S total(inmunológico)
Protrombina 20210
PSA libre (EIA)
Resistencia a la Proteína C activada (funcional)
Sirolimus
Streptococ beta hemolitico vag/anal

**ANEXO 1**

<b>NOMBRE DE LA PRÁCTICA</b>
Sub clases de IgG (G1/G2/G3/G4) c/u (IDR)
T3 libre
Tacrolimus (HPLC)
Test rápido de fauces para test beta hemolitico
Tiempo de Styven
Toxoplasmosis anticuerpo IgG (test de avidez)
Troponina
Virus BK (carga viral)
Virus BK cualitativo por PCR
Vitamina D



**ANEXO 2**

CODIGO	PRACTICA	VALOR
157	17-CETOESTEROIDES NEUTROS URINARIOS TOTALES	50.00
161	17-CETOESTEROIDES Y 17-HIDROXICORTICOIDES, E.C/ACT	100.00
158	17-CETOESTEROIDES, ESTIMULACION CON ACTH	50.00
159	17-CETOESTEROIDES, INHIBICION CON DEXAMETASONA	50.00
160	17-CETOESTEROIDES, INHIBICION Y ESTIMULACION (*)	50.00
486	17-HIDROCORTICOIDES EN ORINA	50.00
2,099	17-HIDROXIPROGESTERONA	150.00
2,005	3 METOXI 4 HIDROXI FENILETILENGLICOL	200.00
2,717	5 HIDROXI -3-METIL INDOLACETICO ACIDO	190.00
702	5 NUCLEOTIDASA	40.00
2	ACETONURIA CUALITATIVA	25.00
4	ACIDIMETRIA GASTRICA CURVA DE	30.00
5	ACIDO BASE ESTADO (PH, PCO2, BIC, E.B)	100.00
2,709	ACIDO FENILACETICO (AFA)	190.00
6	ACTH POR RIA	120.00
7	ADDIS RECUENTO DE	25.00
2,117	ADENOVIRUS Ac. IgG	180.00
2,118	ADENOVIRUS Ac. IgM	180.00
2,119	ADENOVIRUS Ag.	240.00
2,076	ADHESIVIDAD PLAQUETARIA	200.00
14	AGLUTININAS DEL SISTEMA ABO M. SAL. CUANT	30.00
2,078	AGREGACION PLAQUETARIA (con 6 inductores)	180.00
16	ALCOHOL DEHIDROGENASA (ADH)	100.00
17	ALCOHOLEMIA	100.00
18	ALDOLASA	60.00
19	ALDOSTERONA PLASMATICA, POR RIA.	150.00
20	ALFA FETO PROTEINAS POR RIA	100.00
22	AMILASEMIA	40.00
23	AMILASURIA	40.00
25	AMINOACIDEMIA FRACCIONADA CROMATOGRAFIA	125.00
27	AMINOACIDURIA FRACCIONADA CROMATOGRAFIA	125.00
28	AMNIOTICO LIQUIDO CELULAS NARANJAS	25.00
29	AMNIOTICO LIQUIDO ESPECTROFOTOMETRIA	50.00
30	AMNIOTICO LIQUIDO RELACION LECITINA./ESFINGOMIELIN	50.00
31	AMONEMIA	200.00
32	AMP CICLICO POR RIA	150.00
3,015	ANDROSTANODIOL GLUCURONIDO	250.00
2,226	ANDROSTENODIONA DELTA 4	120.00
33	ANGIOTENSINA I O II POR RADIOINMUNOENSAYO (C/U)	150.00
34	ANHIDRASA CARBONICA B ERITROCITARIA	25.00
35	ANTIBIOGRAMA	40.00
36	ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (7 ANT)	600.00

2,535	ANTICUERPO ANTI RO	150.00
2,042	ANTICUERPOS ANTI ASPERGILLIUS	240.00
2,579	ANTICUERPOS ANTI CARDIOLIPINAS IGG	180.00
2,580	ANTICUERPOS ANTI CARDIOLIPINAS IGM	180.00
2,227	ANTICUERPOS ANTI CELULAS PARIETALES	140.00
2,234	ANTICUERPOS ANTI CENTROMERO	220.00
2,228	ANTICUERPOS ANTI ENA(SSA-SSB-SM-RNP)	500.00
2,046	ANTICUERPOS ANTI FOSFATIDIL INOSITOL IGG	180.00
44	ANTICUERPOS ANTI FRACCION MICROSOMAL DE TIROIDES H	60.00
2,527	ANTICUERPOS ANTI GLIADINA IgA	140.00
2,529	ANTICUERPOS ANTI GLIADINA IGG	140.00
2,080	ANTICUERPOS ANTI INSULINA	350.00
2,530	ANTICUERPOS ANTI JO-1	250.00
2,050	ANTICUERPOS ANTI LA/SSB	150.00
2,250	ANTICUERPOS ANTI MIOCARDIO	80.00
2,079	ANTICUERPOS ANTI MUSCULO ESTRIADO	120.00
2,239	ANTICUERPOS ANTI RECEPTORES ACETILCOLINA (ACRA)	1000.00
2,233	ANTICUERPOS ANTI RETICULINA(ARA)	100.00
3,029	ANTICUERPOS ANTI RETINA	600.00
2,246	ANTICUERPOS ANTI RIÑON	140.00
2,247	ANTICUERPOS ANTI RNA	190.00
2,559	ANTICUERPOS ANTI RNP (RIBONUCLEOPROT)	160.00
2,237	ANTICUERPOS ANTI SCL 70	200.00
2,057	ANTICUERPOS ANTI SM	150.00
40	ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR POR IF	60.00
41	ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL POR IF	60.00
55	ANTICUERPOS ANTIMITOCONDRIALES IF	70.00
42	ANTICUERPOS ANTIMUSCULO LISO POR IF	70.00
56	ANTICUERPOS ANTINUCLEARES IF	70.00
46	ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA	60.00
2,740	ANTICUERPOS ANTITIROPEROXIDASA (ATPO)	120.00
43	ANTICUERPOS CONTRA CEPA BACTERIANA AISLADA	30.00
49	ANTIDESOXIRRIBONUCLEASA (ADNASA)	90.00
50	ANTIESTAFILOLISINA	30.00
51	ANTIESTREPTOLISINAS 'O'	40.00
52	ANTIESTREPTOQUINASA	30.00
1,000	ANTIGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO (PSA)	180.00
54	ANTIHALURONIDASA	40.00
2,212	ANTITRIPSINA ALFA, CLEARENCE DE M.F.	160.00
57	ANTITRIPSINA ID CUANTITATIVA	100.00
58	ANTITROMBINA III TITULACION	150.00
2,096	APOLIPOPROTEINAS A o B	110.00
59	ARSENICO	200.00
598	ARTRITIS REUMATOIDEA PRUEBA DE LATEX	25.00
60	ASCORBICO ACIDO	180.00
61	AUTOVACUNA	50.00
101	BACILOSCOPIA DIRECTA (ZIEHL-NEELSEN)	25.00
102	BACILOSCOPIA DIRECTA Y CULTIVO	80.00

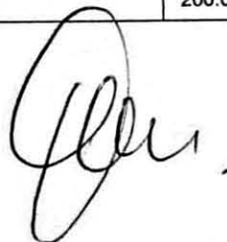
103	BACILOSCOPIA POR INMUNOFLUORESCENCIA	100.00
104	BACTERIOLOGIA DIRECTA (GRAM)	25.00
105	BACTERIOLOGIA DIRECTA Y CULTIVO CON IDENTIFICACION	50.00
107	BARBITURICOS EN ORINA	175.00
108	BENCE-JONES PROTEINAS DE	30.00
2,112	BETA 2 MICROGLOBULINA	180.00
3,057	BETA GALACTOSIDASA	1300.00
109	BICARBONATO	25.00
110	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA	25.00
111	BILIRRUBINURIA	25.00
3,066	BLASTOMYCES DERMATITIDIS Ac.	350.00
2,258	BORDETELLA PERTUSIS Ac.-IgG	350.00
2,259	BORDETELLA PERTUSIS Ac.-IgM	370.00
2,126	BRUCELOSIS ANTIC IGG	120.00
2,127	BRUCELOSIS ANTIC IGM	120.00
2,128	BRUCELOSIS HUDDLESON C/2 MERCAPTOETANOL	50.00
2,731	BUFOTENINA	240.00
2,135	C1 INHIBIDOR	300.00
1,115	CA 125 MARCADOR DE OVARIO	200.00
1,120	CA 15-3 MARCADOR DE MAMA	200.00
2,859	CA 19-9 MARCADOR PARA TUBO DIGESTIVO	200.00
2,552	CA 21-1 CYFRA	600.00
2,553	CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GASTRICO)	500.00
131	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA	400.00
132	CADMIO TOXICO EN ORINA	200.00
133	CALCEMIA TOTAL	25.00
134	CALCIO IONICO	40.00
135	CALCIO PRUEBA DE SOBRECARGA DE	50.00
137	CALCITONINA PLASMATICA POR RIA	160.00
136	CALCIURIA	25.00
138	CALCULO URINARIO EXAMEN FISICO-QUIMICO-	80.00
275	CALCULO URINARIO EXM.CRISTALOGRAFICO	52.74
2,277	CANDIDA ALBICANS ANTICUERPOS	150.00
139	CARBONICO ANHIDRIDO (PCO2)	25.00
140	CARIOTIPO MAPA CROMOSOMICO	1070.00
141	CAROTENO BETA EN SANGRE	220.00
143	CATECOLAMINAS LIBRES FRACCIONADAS	250.00
3,090	CD2	350.00
3,097	CD22	350.00
3,091	CD3	350.00
1,015	CD4 SUBPOBLACIONES LINFOCITARIAS POR CF	230.00
3,093	CD7	350.00
3,094	CD8	350.00
3,095	CD9	350.00
144	CEA (ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO)	125.00
2,146	CELULAS LE	70.00
148	CELULAS NEOPLASICAS (LIQ. EXUD. TRAS.)	90.00
150	CEREBROSIDOS CROMATOGRFIA	50.00

Valor fijo actual

151	CERULOPLASMINA	60.00
152	CETOGENOESTEROIDES URINARIOS	50.00
154	CETONEMIA	25.00
241	CHAGAS AGLUTINACION DIRECTA	30.00
242	CHAGAS FIJACION DE COMPLEMENTO	30.00
243	CHAGAS INMUNOFLUORESCENCIA	80.00
244	CHAGAS REACCION DEL LATEX	30.00
2,319	CHLAMYDIA PSITACCI AC. IGG	180.00
2,320	CHLAMYDIA PSITACCI AC. IGM	200.00
2,321	CHLAMYDIA TRACHOMATIS Ac IgG	180.00
2,322	CHLAMYDIA TRACHOMATIS Ac IgM	200.00
2,323	CHLAMYDIA TRACHOMATIS ANTIGENO	200.00
2,324	CICLOSPORINA A	300.00
164	CITOLOGIA VAGINAL HORMONAL (1 MUESTRA)	50.00
1,025	CITOMEGALOVIRUS ANTICUERPOS IGG	150.00
1,030	CITOMEGALOVIRUS ANTICUERPOS IGM	200.00
2,312	CITOMEGALOVIRUS ANTIGENEMIA	450.00
2,805	CITRATURIA	150.00
167	CITRICO ACIDO	60.00
168	CLORO PLASMATICO	25.00
169	COAGULACION Y SANGRIA TIEMPO DE	25.00
170	COAGULO RETRACCION DEL	25.00
171	COAGULOGRAMA BASICO = 170,887,746,169,771.	55.00
172	COBRE EN SANGRE	200.00
173	COCAINA	175.00
2,395	COCCIDIOIDES INMITIS AC IgG	280.00
2,396	COCCIDIOIDES INMITIS AC IgM	280.00
2,397	COFACTOR DE RISTOCETINA	600.00
1,035	COLESTEROL HDL	30.00
1,040	COLESTEROL LDL	40.00
174	COLESTEROL TOTAL	25.00
177	COMPATIBILIDAD RHOGAM SANGRE MATERNA (DU Y COOMBS	60.00
178	COMPATIBILIDAD SANGUINEO MATRIMONIAL ( 2 ABO Y 2 R	50.00
2,240	COMPLEJOS INMUNOCIRCULANTES (CIC)	230.00
179	COMPLEMENTO ACTIVIDAD TOTAL (CH50)	50.00
180	COMPLEMENTO INMUNOQUIMICO C1Q C15 C3 C4 C5 C7 C8 C	50.00
181	CONCENTRACION DE LIQUIDOS BIOLOGICOS	50.00
182	CONCENTRACION PRUEBA DE ( FUNCION RENAL)	25.00
184	COOMBS DIRECTA PRUEBA	25.00
185	COOMBS INDIRECTA CUALITATIVA	25.00
186	COOMBS INDIRECTA CUANTITATIVA	60.00
187	COPROCULTIVO	80.00
188	COPROPORFIRINAS	120.00
2,223	CORTISOL LIBRE URINARIO (CLU)	120.00
189	CORTISOL PLASMATICO POR RIA	100.00
2,625	COXIELLA BURNETTI AC IGG	300.00
2,626	COXIELLA BURNETTI AC IGM	300.00
2,326	COXSACKIE B1/2/3/4/5/6 AG. Cada uno	190.00

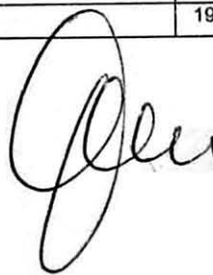
2,454	COXSACKIE B1/2/3/4/5/6 ANTIC. (pool)	190.00
2,455	COXSACKIE B1/2/3/4/5/6 ANTIC. Cada uno	190.00
1,045	CPK MB	100.00
191	CREATINA ORINA O SANGRE	25.00
193	CREATININA, CLEARANCE O DEPURACION	50.00
192	CREATININA, ORINA O SANGRE	25.00
190	CREATINQUINASA ( CPK)	30.00
194	CRIOAGLUTININAS	25.00
195	CRIOGLOBULINAS	25.00
2,456	CRIPTOCOCCUS NEOFORMANS ANTIGENO	400.00
196	CROMATINA SEXUAL	25.00
261	DAVIDSON DIFERENCIAL PRUEBA DE	30.00
262	DEHIDROEPIANDROSTERONA EN SANGRE U ORINA	110.00
2,518	DEHIDROTESTOSTERONA (DHT)	250.00
2,185	DEOXIPIRIDINOLINA	280.00
263	DERMATOFITOS INTRADERMOREACION	60.00
268	DIGOXINA	100.00
266	DILUCION, PRUEBA DE LA FUNCION RENAL	25.00
2,850	DIMETOXIFENILETILAMINA (DMFA)	190.00
269	DISACARIDASAS	150.00
2,272	DOMICILIO EXTRACCION	28.75
2,549	DOPAMINA	200.00
2,550	DOPAMINA LIBRE	200.00
2,588	ECHO COXSACKIE IgG	240.00
2,589	ECHO COXSACKIE IgM	180.00
293	EMBARAZO TEST DE	35.00
3,200	ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA	400.00
295	EOSINOFILOS RECUENTO DE	25.00
1,055	EPSTEIN BARR ANTICUERPOS ANTI VCA IGG	150.00
1,060	EPSTEIN BARR ANTICUERPOS ANTI VCA IGM	200.00
3,206	EPSTEIN-BARR-ANTI-EA	300.00
3,207	EPSTEIN-BARR-ANTI-EBNA	400.00
296	ERITROBLASTOS PORCENTAJE DE	25.00
297	ERITROSEDIMENTACION	25.00
298	ESPERMOGRAMA	90.00
300	ESTRADIOL PLASMATICO	100.00
299	ESTRICNINA EN LIQ. BIOLÓGICOS	140.00
302	ESTRIOL PLASMATICO	130.00
301	ESTRIOL URINARIO	130.00
304	ESTROGENOS TOTALES	120.00
305	ESTRONA PLASMA POR RIA	120.00
307	ETANOL TOXICO EN SANGRE	100.00
308	EUGLOBULINAS TEST DE	30.00
309	EXUDADO NASOFARINGEO INVESTIGACION DE LÖEFLER	50.00
334	FACTOR DE COAGULACION IX	200.00
331	FACTOR DE COAGULACION V	120.00
332	FACTOR DE COAGULACION VII	240.00
333	FACTOR DE COAGULACION VIII	200.00

Valor fijo actual



335	FACTOR DE COAGULACION X	120.00
336	FACTOR DE MIGRACION LINFOCITARIA (MIF)	200.00
337	FENILALANINA SERICA	170.00
2,338	FENILALANINA URINARIA	70.00
338	FENILCETONURIA	70.00
340	FENILPIRUVICO ACIDO EN ORINA	60.00
342	FENOTIAZINAS	150.00
343	FERREMIA	25.00
2,379	FERRITINA	150.00
345	FIBRINOGENO EN SANGRE	40.00
344	FIBRINOGENO PRODUCTOS DE DEGRADACION (PDF)	300.00
349	FISICO-QUIMICO EXAMEN (LIQ.EXUD.TRASUD I	100.00
350	FLUOREMIA	100.00
351	FLUORURIA	100.00
352	FOLICO ACIDO (ELISA)	110.00
353	FONDO OSCURO	40.00
354	FORMULA LEUCOCITARIA	25.00
2,384	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA)	190.00
355	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA INHIBICION CON TARTRATO	30.00
356	FOSFATASA ACIDA TOTAL	30.00
357	FOSFATASA ALCALINA	25.00
361	FOSFATASA ALCALINA (ISOENZIMAS)	150.00
360	FOSFATASA ALCALINA (TERMO ESTABLE)	150.00
358	FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA (GOMORI)	50.00
359	FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA (KAPLOW)	50.00
2,199	FOSFATASA OSEA POR RIA	250.00
362	FOSFATEMIA	25.00
363	FOSFATURIA	25.00
364	FOSFO HEXOSA-ISOMERASA	80.00
365	FOSFOLIPIDOS	25.00
366	FOSFORO CLEARENCE DEPURACION DE	30.00
367	FOSFORO REABSORCION TUBULAR DE	25.00
368	FRAGMENTO FAB POR FC	50.00
369	FREI INTRADERMORREACCION DE	60.00
1,065	FRUCTOSAMINA	150.00
370	FSH	100.00
371	FTA/ABS INMUNOFLUORESCENCIA	80.00
373	FUNCIONAL EXAMEN (MATERIA FECAL )	70.00
401	GALACTOSA PRUEBA DE LA	80.00
402	GALACTOSEMIA	80.00
403	GALACTOSURIA	80.00
404	GASES EN SANGRE PCO2 Y PO2	35.00
405	GASTRINA PLASMATICA	150.00
2,407	GLICEROL EN SANGRE	190.00
2,121	GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLA	220.00
409	GLOBULOS BLANCOS RECuento DE	25.00
410	GLOBULOS ROJOS RECuento DE	25.00
412	GLUCEMIA	25.00

413	GLUCEMIA CURVA DE	45.00
415	GLUCOGENO CITOQUIMICO	40.00
416	GLUCOPROTEINOGRAMA	40.00
417	GLUCOSA 6-FOSFATODEHIDROGENASA EN GLOBULOS	80.00
418	GLUCOSA 6-FOSFATODEHIDROGENASA EN SUERO	50.00
2,412	GLUCOSA POSTPRANDIAL	25.00
419	GLUTAMATO DEHIDROGENASA	30.00
420	GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA GAMMA	25.00
422	GLUTATION REDUCTASA	120.00
428	GONOCOCOS POR INMUNOFLUORESCENCIA	50.00
429	GOTA GRUESA	25.00
432	GRASAS MATERIA FECAL CUANTITATIVO (VAN DE KAMER)	150.00
433	GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH	40.00
463	HAPTOGLOBINA INMUNODIFUSION CUANTITATIVA	50.00
464	HEINZ CUERPOS DE	25.00
465	HEMATIES RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA	40.00
466	HEMATOCRITO	25.00
467	HEMOAGLUTINOGENOS A2 DU ETC C. DETERM.	40.00
468	HEMOCULTIVO AEROBIOS Y ANAEROBIOS	75.00
2,524	HEMOGLOBINA A2 (HbA2)	140.00
474	HEMOGLOBINA ALCALI RESISTENTE	25.00
470	HEMOGLOBINA DOSAJE DE	25.00
471	HEMOGLOBINA ELECTROFORESIS DE	110.00
472	HEMOGLOBINA EN PLASMA	25.00
1,070	HEMOGLOBINA GLICOSILADA	150.00
475	HEMOGRAMA	30.00
476	HEMOLISINAS EN CALIENTE TITULACION	25.00
477	HEMOLISINAS EN FRIO EXCL. ANTI. DE DONATH - LANDST	25.00
478	HEMOPEXINA INMUNODIFUSION CUANTITATIVA	50.00
479	HEMOSIDERINA INVESTIGACION CITOQUIMICA	50.00
480	HEPARINA RESISTENCIA A LA IN-VITRO	150.00
2,083	HEPATITIS A ANTICUERPOS IGG (HVA IgG) POR RIA O EL	150.00
1,075	HEPATITIS A ANTICUERPOS IGM (HVA IGM)	150.00
2,081	HEPATITIS B ANTI 'CORE' IGM POR RIA O ELISA	180.00
2,092	HEPATITIS B ANTICUERPOS ANTI 'E' (HBE Ac)	150.00
1,090	HEPATITIS B ANTICUERPOS ANTI 's' SUPERFICIE (Ac HB	200.00
1,080	HEPATITIS B ANTICUERPOS ANTI'CORE' IGG (HBC IGG)	150.00
1,200	HEPATITIS B ANTIGENO DE SUPERFICIE (HBs Ag)	120.00
1,085	HEPATITIS B ANTIGENO 'e' (HBe Ag)	150.00
1,095	HEPATITIS C ANTICUERPOS ANTI IGG	200.00
2,085	HEPATITIS C ANTICUERPOS ANTI IGM POR RIA O ELISA	250.00
2,093	HEPATITIS DELTA ANTICUERPOS ANTI IGG	480.00
2,094	HEPATITIS DELTA ANTICUERPOS ANTI IGM	500.00
481	HEPATOGRAMA COMPLETO	50.00
2,511	HERPES SIMPLEX ANTIGENO	250.00
2,510	HERPES SIMPLEX I ANTICUERPOS IGG	190.00
2,514	HERPES SIMPLEX I/II ANTICUERPOS IGM C/U	190.00
2,513	HERPES SIMPLEX II ANTICUERPOS IGG	190.00



1,100	HIDATIDOSIS ARCO 5, IFI, HAI	220.00
483	HIDATIDOSIS HEMOAGLUTINACION	40.00
484	HIDATIDOSIS TEST DEL LATEX	40.00
485	HIDRATOS DE CARBONO CROMATOLOGRAFIA (ORINA O SUERO)	50.00
487	HIDROXINDOLACETICO ACIDO	100.00
488	HIDROXIPROLINURIA	120.00
489	HIPERHEPARINEMIA	30.00
3,425	HISTAMINA	200.00
2,728	HISTOPLASMA CAPSULATUM AC.IgG	240.00
2,729	HISTOPLASMA CAPSULATUM AC.IgM	240.00
490	HISTOPLASMINA	30.00
63	HIV ANTICUERPOS TOTALES	110.00
1,110	HIV WESTERN BLOT (SIDA IB)	1000.00
2,436	HIV-1ANTI-P-24(CORE)	340.00
492	HOMOGENISICO ACIDO (ORINA)	80.00
2,720	HOMOVANILICO ACIDO	200.00
493	HUBBNER TEST DE	100.00
494	HUDDLESSON REACCION DE	25.00
532	IDENTIFICACION SEROLOGICA DE GERMENES	60.00
2,774	IGA SECRETORIA (SALIVA Y LAGRIMAS)	60.00
2,556	IGE ESPECIFICA	130.00
534	INDOXILEMIA	40.00
2,775	INFLUENZA A AG.	200.00
2,776	INFLUENZA A AC. IgG	160.00
2,777	INFLUENZA A AC. IgM	180.00
2,778	INFLUENZA Ac. IgG Haemophilus	180.00
2,779	INFLUENZA Ac. IgM Haemophilus	180.00
2,780	INFLUENZA ANTIGENO Haemophilus	200.00
2,781	INFLUENZA B Ac.IgG	160.00
2,782	INFLUENZA B Ac.IgM	180.00
2,783	INFLUENZA B ANTIGENO.	200.00
535	INMUNOELECTROFORESIS	100.00
536	INMUNOELECTROFORESIS DE LIQ. BIOLÓGICOS	200.00
537	INMUNOGLOBULINA A	50.00
538	INMUNOGLOBULINA D	150.00
539	INMUNOGLOBULINA E	100.00
540	INMUNOGLOBULINA G	50.00
541	INMUNOGLOBULINA M	50.00
543	INSULINA POR RIA	110.00
542	INULINA CLÉARENCE	50.00
546	IONOGRAMA PLASMÁTICO	35.00
547	IONOGRAMA URINARIO	35.00
548	ISOCITRICO DEHIDROGENASA	40.00
2,453	JC POLYOMA VIRUS	650.00
591	LACTAMINICO ACIDO	50.00
592	LACTICO ACIDO (ENZIMÁTICO)	100.00
593	LACTICO ACIDO EN MATERIA FECAL	100.00
594	LACTICO DEHIDROGENASA (LDH)	30.00

596	LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS POR ELECTROFORESI	60.00
597	LACTOGENO PLACENTARIO HORMONA POR RIA	200.00
603	LAZO PRUEBA DEL	25.00
2,678	LEGIONELLA PNEUMOPHILA ANTIC IgG	200.00
2,679	LEGIONELLA PNEUMOPHILA ANTIC IgM	200.00
600	LEPTOSPIRAS PRUEBA DE LÁTEX	100.00
606	LEUCINAMINOPEPTIDASA	40.00
607	LEUCOAGLUTINACION INHIBICION DE	60.00
608	LEUCOAGLUTININAS METODO DIRECTO	30.00
609	LEUCOPRECIPITINAS	30.00
610	LEVULINICO DELTA AMINO ACIDO	100.00
611	LEVULINICO DELTA AMINO DEHIDRATASA	100.00
612	LH	100.00
613	LIPASA EN SANGRE	50.00
615	LIPIDOGRAMA ELECTROFORETICO	70.00
616	LIPIDOS CROMATOGRAFIA EN CAPA DELGADA	120.00
618	LIPOPROTEINLIPASA	30.00
619	LIQUIDO CEFALORRAQUÍDEO (FISICO, QUIMICO Y CITOLÓG	75.00
620	LIQUIDO DE PUNCION (FISICO, QUIMICO, CITOLÓGICO Y	100.00
2,854	LISIS DEL COAGULO	50.00
2,855	LISOZIMA	180.00
622	LISTERIAS POR INMUNOFLUORESCENCIA	90.00
623	LITIO PLASMATICO	60.00
2,525	LUPICO ANTICOAGULANTE O INHIBIDOR	300.00
652	MACROGLOBULINA ALFA 2 INMUNODIFUSIÓN CUANTITATIVA	100.00
654	MAGNESIO EN ORINA	25.00
653	MAGNESIO EN SANGRE	25.00
2,784	MANGANESO SANGRE U ORINA	200.00
656	MANTOUX INTRADERMORREACION (TUBERCULINA O PPD)	60.00
657	MEDULOGRAMA	90.00
658	MELANINA EN ORINA	25.00
660	MERCURIO TOXICO EN ORINA	150.00
3,550	METABOLISMO DE LITIASIS RENAL	386.40
662	METANEFRINAS	150.00
663	METANOL EN ORINA	150.00
665	MICOLOGIA CULTIVO E IDENTIFICACIÓN	80.00
664	MICOLOGIA DIRECTO O COLORACION	25.00
2,913	MICROAGREGADO PLAQUETARIOS	190.00
1,130	MICROALBUMINURIA	125.00
2,914	MIOGLOBINA	130.00
667	MOCO CERVICAL CRISTALIZACION DE	25.00
668	MOCO NASAL PH Y CITOLOGICO	25.00
1,135	MONITOREO DE FARMACOS (ENF CRÓNICAS)	150.00
670	MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACIÓN (PAULL-BUNNEL)	30.00
671	MONONUCLEOSIS HEMOLITICO (PETERSON)	30.00
669	MONONUCLEOSIS TEST DEL LATEX O MONOTEST	30.00
672	MONOXIDO DE CARBONO	50.00
673	MORFINA O DERIVADOS EN LIQUIDOS BIOLÓGICOS	120.00

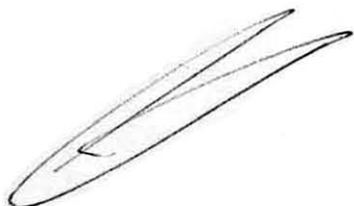
Valor fijo actual

674	MUCOPOLISACARIDOS CROMATOGRAFIA	40.00
675	MUCOPROTEINAS	25.00
531	MYCOBACTERIUM IDENTIFICACION DE	100.00
1,140	MYCOPLASMA AC IGG	180.00
2,915	MYCOPLASMA HOMINIS AISLAMIENTO-CULTIVO	250.00
2,916	MYCOPLASMA PNEUMONIAE AC.IgG	180.00
2,917	MYCOPLASMA PNEUMONIAE AC.IGM	180.00
2,922	N,N-DIMETILTRIPTAMINA	240.00
2,701	NEFA (ACIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS)	100.00
2,949	NEONATAL 17-HIDROXIPROGESTERONA	90.00
2,950	NEONATAL BIOTINIDASA	70.00
2,516	NEONATAL GALACTOSEMIA	70.00
2,517	NEONATAL I.T.R.(TRIPSINA INMUNOREACTIVA)	80.00
2,865	NEONATAL T.S.H.	70.00
2,615	NICOTINA/COTININA	190.00
7,828	NIQUEL URINARIO	45.21
711	ORINA COMPLETA	25.00
713	OROSOMUCOIDE INMUNODIFUSION CUANTITATIVA	30.00
714	OSMOLAL CLEARANCE	50.00
715	OSMOLARIDAD SUERO	25.00
2,791	OSTEOCALCINA	250.00
2,067	OXALICO ACIDO EN ORINA	150.00
716	OXIGENO SANGRE (PO2)	25.00
3,575	P.A.I.	650.00
734	PAPANICOLAOU ENDO Y EXOCERVICA	90.00
3,505	PAPILOMA VIRUS GENOTIPIFICACION POR PCR	900.00
2,920	PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS-AC IgG	190.00
2,921	PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS-AC IgM	190.00
2,944	PARAINFLUENZA I/II/III ANTICUERPOS IgG	180.00
2,945	PARAINFLUENZA I/II/III ANTICUERPOS IgM	180.00
2,943	PARAINFLUENZA I/II/III ANTIGENO	200.00
736	PARASITOLOGICO DE MATERIA FECAL SERIADO (Inc. Cod.	60.00
737	PARASITOS HEMATICOS	30.00
738	PARASITOS SUPERIORES MATERIA FECAL	25.00
739	PARATHORMONA PLASMATICA	135.00
2,947	PAROTIDITIS ANTICUERPOS IGG	150.00
2,948	PAROTIDITIS ANTICUERPOS IGM	160.00
3,590	PARVOVIRUS HUMANO B19 IGM	450.00
2,788	PEPTIDO C	180.00
2,645	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	110.00
741	PH	25.00
742	PH EN SANGRE TITULACION POTENCIOMETRICA	30.00
3,609	PIRIDINOLINA	280.00
743	PIRUVATO-QUINASA	180.00
744	PIRUVICO ACIDO ENZIMATICO	140.00
745	PLAQUETARIOS FACTORES	100.00
746	PLAQUETAS RECUENTO DE	25.00
747	PLASMA RECALCIFICADO TIEMPO DE	25.00

Valor fijo actual

3,576	PLASMINOGENO	380.00
748	PLASMINOGENO INMUNODIF. CUANTITA.	50.00
749	PLOMO EN ORINA	200.00
751	PORFIRINAS EN ORINA	120.00
752	PORFOBILINOGENO EN ORINA	120.00
755	PREGNANODIOL	60.00
756	PREGNANOTRIOL	80.00
758	PROGESTERONA PLASMATICA	110.00
759	PROLACTINA PLASMATICA POR RIA	100.00
760	PROTEICO CLEARENCE	30.00
3,633	PROTEINA BASICA DE LA MIELINA	1200.00
761	PROTEINA C REACTIVA	25.00
763	PROTEINAS TOTALES	25.00
766	PROTEINOGRAMA DE LIQUIDOS BIOLOGICOS	50.00
764	PROTEINOGRAMA EN ACETATO DE CELULOSA	50.00
767	PROTEINURIA	25.00
769	PROTOMBINA CONSUMO DE	25.00
768	PROTOPORFIRINAS	60.00
770	PROTROMBINA (OWREN O DUCKERT)	30.00
771	PROTROMBINA TIEMPO DE	25.00
772	PSEUDOCOLINESTERASA	40.00
801	QUIMIOTRIPSINA	240.00
812	RENINA-ANGIOTENSINA PLASMATICA POR RIA	180.00
818	RETICULOCITOS RECUENTO DE	25.00
815	RH FACTOR C CHICA	25.00
814	RH FACTOR C GRANDE	25.00
817	RH FACTOR E CHICA	25.00
816	RH FACTOR E GRANDE	25.00
820	ROSSE-RAGAN PRUEBA DE	25.00
2,495	ROTAVIRUS - AG -AC- MN (ELISA)	200.00
2,809	ROTAVIRUS -AC-	320.00
1,145	RUBEOLA AC IGG	150.00
1,150	RUBEOLA AC IGM	150.00
831	SALICILATOS	125.00
832	SALMONELLA ANTICUERPOS IF	60.00
833	SANGRE OCULTA MATERIA FECAL	40.00
2,983	SARAMPION ANTICUERPOS IGG	150.00
2,984	SARAMPION ANTICUERPOS IGM	160.00
1,195	SCREENING NEONATAL (TSH, FC,TIR)	200.00
834	SECRETINA TEST DE LA	60.00
9,019	SELENIO - urinario	45.21
2,647	SELENIO POR ABSORCIÓN ATÓMICA	200.00
835	SEROTONINA PLASMATICA POR RIA	175.00
2,068	SIALICO ACIDO	190.00
837	SIDEROFILINA CAPACIDAD DE SATURACION	50.00
838	SIMS-HUBBNER TEST DE	100.00
2,969	SINCICIAL RESPIRATORIO ANTICUERPOS IgG	170.00
2,970	SINCICIAL RESPIRATORIO ANTICUERPOS IgM	170.00

Valor fijo actual




841	SOMATOTROFINA PLASMATICA	120.00
845	SORBITOL DEHIDROGENASA	30.00
1,005	SUB UNIDAD BETA DE GONADOTROFINA CORIÓNICA CUALITA	50.00
1,010	SUB UNIDAD BETA DE GONADOTROFINA CORIÓNICA CUANTIT	140.00
846	SUBTIPO A2 DETERMINACION	50.00
847	SUDOR TEST DE (ELECTROLITOS)	150.00
848	SULFAS EN SANGRE	40.00
2,991	SULFATOS EN ORINA	150.00
862	TALIO EN ORINA	200.00
1,185	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	250.00
2,897	TESTOSTERONA LIBRE	150.00
863	TESTOSTERONA TOTAL	110.00
864	THORN PRUEBA DE	40.00
2,086	TIROGLOBULINA	150.00
865	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	90.00
867	TIROXINA EFECTIVA (ETR) - T4 LIBRE	90.00
866	TIROXINA TOTAL (T4)	90.00
868	TOLBUTAMIDA PRUEBA DE	40.00
870	TOXOPLASMOSIS HEMOAGLUTINACION	40.00
2,903	TOXOPLASMOSIS IGM POR IFI	80.00
871	TOXOPLASMOSIS POR IF (GAMMA ESPECÍFICA)	60.00
872	TOXOPLASMOSIS REACCION DE SABIN-FELDMAN	60.00
873	TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA (GOT O ASAT)	25.00
874	TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA (GPT O ALAT)	25.00
875	TRANSFERRINA	50.00
602	TRICHINOSIS PRUEBA DE LÁTEX	300.00
876	TRIGLICERIDOS	25.00
877	TRIIODOTIRONINA (T3) UPTAKE	90.00
878	TRIIODOTIRONINA TOTAL (T3)	90.00
879	TROMBINA PRUEBA DE LA GENERACION DE	30.00
880	TROMBINA TIEMPO DE	30.00
1,190	TSH ULTRASENSIBLE	90.00
887	TTPC TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL (KPTT)	25.00
901	UREA CLEARENCE	30.00
2,528	UREAPLASMA UREALITICO CULTIVO	200.00
902	UREMIA	25.00
903	URETRAL EXUDADO O FLUJO	110.00
904	URICEMIA	25.00
905	URICO ACIDO EN ORINA	25.00
907	UROCITOGAMA 1 MUESTRA	40.00
923	UROCULTIVO - RECUENTO DE COLONIAS	60.00
934	V.D.R.L. CUANTITATIVA	25.00
931	VAGINAL EXUDADO O FLUJO	120.00
932	VAINILLIN MANDELICO ACIDO EN ORINA (AVM)	150.00
935	VARIANTE BACTERIANA	60.00
2,996	VARICELA ZOSTER AG	300.00
2,924	VARICELA-ZOSTER-ANTIC IgG	170.00
2,925	VARICELA-ZOSTER-ANTIC.IgM	250.00

621	VASOPRESINA-LISINA TEST	140.00
936	VERONAL PRUEBA DEL	30.00
2,926	VIRUS-JUNIN-ANTIC IgG	300.00
2,927	VIRUS-JUNIN-ANTIC.IGM	300.00
937	VITAMINA A	370.00
938	VITAMINA B12	150.00
2,935	VITAMINA B6 (PIRIDOXINA)	370.00
2,938	VITAMINA C PLAQUETARIA	300.00
939	VITAMINA E	370.00
940	VOLEMIA RADIOQUIMICO	120.00
953	WIDAL REACCION DE	40.00
971	XILOSA-D PRUEBA DE LA	60.00
981	ZINC ERITROCITARIO	120.00
982	ZINC SERICO	120.00

CODIGO	PRACTICA	VALOR
2,503	ANTICUERPOS ANTI CITOPLASMA DE NEUTROFILO (ANCA)	280.00
2,506	ANTICUERPOS ANTI ENDOMISIO IGA	140.00
2,507	ANTICUERPOS ANTI ENDOMISIO IGG	140.00
2,290	ANTICUERPOS ANTI FOSFOLIPIDOS IGG	200.00
2,291	ANTICUERPOS ANTI FOSFOLIPIDOS IGM	200.00
2,505	ANTICUERPOS ANTI GAD	450.00
2,508	ANTICUERPOS ANTI ISLOTES PANCREATICOS	250.00
2,051	ANTICUERPOS ANTI LKM1	200.00
2,251	ANTICUERPOS ANTI RECEPT. DE TSH-TRAB	400.00
2,060	ANTICUERPOS ANTI TRASGLUTAMINASA IGA	230.00
3,035	ANTICUERPOS ANTITRIQUINOSIS Ig G/M c/u	350.00
2,499	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO LIBRE (PSA LIBRE)	360.00
2,873	BANDEO G	1000.00
2,122	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 IGG	300.00
2,123	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 IGM	300.00
2,115	BETA CROSS LAPS	320.00
2,350	BETA HEMOLITICO PRENATAL	180.00
3,069	BNP (FACTOR NATRIURETICO)	750.00
3,080	CARIOTIPO ALTA SENSIBILIDAD	1400.00
3,102	CD10/CD19 - Citometria de Flujo	350.00
3,096	CD20	350.00
3,100	CD3/CD16/CD56 Celulas NK	350.00
3,092	CD5	350.00
3,101	CD69/CD56 POSITIVAS	350.00
2,318	CHLAMYDIA PNEUMONIAE IGM	200.00
1,020	CHLAMYDIAS ANTICUERPOS IGG	180.00
2,313	CITOMEGALOVIRUS ANTIGENO Pp65	450.00
3,720	CITOMEGALOVIRUS PCR	950.00
3,721	CITOMEGALOVIRUS, DNA Carga VIRAL(CMV-DNA carga vir	1350.00
3,352	CONFIRMATORIO HCV RIBA - LIA	460.00

Valor actual. No figura en el NBU

9,993	DETECCION DE LA MUTACION DEL GEN JAK2	1,080.00
2,682	DIMERO-D	350.00
4,717	EPSTEIN BARR, DNA carga viral - PCR	2500.00
3,205	EPSTEIN-BARR POR PCR	576.00
2,204	ERITROPOYETINA (EPO)	450.00
2,995	ESTEATOCRITO EN MATERIA FECAL	90.00
5,039	EVEROLIMUS	900.00
5,059	FACTOR DE COAGULACION II	350.00
5,076	FACTOR DE COAGULACION XII	350.00
3,252	FACTOR DE VON WILLEBRAND	700.00
5,069	FACTOR IX c/calibración 3 puntos	216.00
5,061	FACTOR V c/calibración 3 puntos	216.00
3,253	FACTOR V DE LEIDEN	700.00
5,063	FACTOR VII c/calibración 3 puntos	216.00
5,065	FACTOR VIII c/calibración 3 puntos	216.00
1,155	FAUCES, TEST RAPIDO	125.00
3,260	FRAGILIDAD DEL CROMOSOMA X (PCR)	2500.00
8,691	GEN DE PROTROMBINA 20210	800.00
2,693	HELICOBACTER PYLORI IGA	220.00
2,691	HELICOBACTER PYLORI IGG	160.00
2,692	HELICOBACTER PYLORI IGM	160.00
3,335	HEPATITIS B CARGA VIRAL AMPLICOR	1850.00
3,331	HEPATITIS B DNA VIRAL POR PCR	800.00
3,375	HEPATITIS C CARGA VIRAL PCR	1850.00
3,360	HEPATITIS C GENOTIPIFICACION PCR	1350.00
3,370	HEPATITIS C RNA CUALITATIVO POR PCR	1200.00
3,430	HIV DNA VIRAL CUALITATIVA	800.00
6,288	HIV PROVIRAL	576.00
3,435	HIV RESISTENCIA A RETROVIRALES(GENOTIPIFIC.HIV)	4000.00
2,703	HOMOCISTEINA	300.00
6,503	HTLV (W.BLOT)	1000.00
6,520	HTLV 1 Ac	250.00
6,533	HTLV-1 PCR	1000.00
6,848	INMUNOFIJACION - LCR	500.00
6,850	INMUNOFIJACION - SERICA	500.00
6,852	INMUNOFIJACION - Urinaria	500.00
2,558	INMUNOGLOBULINA G, SUBCLASES	1100.00
6,859	INMUNOTIPIFICACION CITOMETRIA FLUJO (PANEL COMPLE	2,210.00
3,544	LAMOTRIGINA	240.00
2,075	LIPOPROTEINA a Lp(a)	200.00
3,555	METILEN TETRAHIDROFOLATO REDUCTASA-MTHF	700.00
3,570	N TELOPEPTIDOS COLAGENO I	300.00
7,990	PAI 4G/5G	500.00
8,623	PCR ULTRASENSIBLE	120.00
8,284	PEPTIDO CITRULINADO CICLICO- AC IGG ANTI	500.00
8,550	PRECALICREINA c/calibración 3 puntos	216.00
3,635	PROTEINA C CROMOGENICA	450.00
3,636	PROTEINA C INMUNOLOGICO	222.00

Valor actual. No figura en el NBU

3,641	PROTEINA S EN PLASMA	850.00
3,640	PROTEINA S LIBRE	350.00
8,640	PROTEINA S Total	350.00
3,650	RESISTENCIA A LA PROTEINA C ACTIVADA MET FUNCIONAL	350.00
9,115	SIROLIMUS	600.00
9,120	SOMATOMEDINA - IGFBP-3- (Insulin Like Growth Facto	600.00
2,893	SOMATOMEDINA C- IGFB1	350.00
2,100	T3 LIBRE	100.00
3,670	TACROLIMUS-FK 506	600.00
9,410	TIEMPO DE STYVEN	144.00
3,680	TOXOCARA CANNIS, AC IGG	260.00
3,681	TOXOCARA CANNIS, AC Igm	300.00
3,690	TOXOPLASMOSIS IGA	300.00
3,691	TOXOPLASMOSIS IGA ISAGA	129.00
9,575	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (Test de avidez)	300.00
9,631	TRASGLUTAMINASA, Ac. Anti-IgG	230.00
9,641	TRASLOCACION, varias - cualitativa (c/u)	2300.00
9,642	TRASLOCACION, varios - cuantitativa (c/u)	3600.00
2,989	TROPONINA I	170.00
2,988	TROPONINA T	170.00
9,854	VIRUS BK (CARGA VIRAL)	1,008.00
9,864	VIRUS BK CUALITATIVO POR PCR	624.00
2,992	VITAMINA D (1,25-DIHDROXICALCIFEROL)	550.00
2,993	VITAMINA D (25 HIDROXICALCIFEROL)	370.00

Valor actual. No figura en el NBU

Valor actual. No figurá en el NBU

Valor actual. No figura en el NBU

Valor actual. No figura en el NBU

