



NACIONAL



**DISPOSICIÓN 3/2011**  
**SUPERINTENDENCIA DE RIESGOS DEL TRABAJO (S.R.T.)**

Apruébase el “Tarifario Médico Previsional”.  
Del: 26/08/2011; Boletín Oficial 30/08/2011.

VISTO el Expediente N° 10.809/11 del Registro de esta SUPERINTENDENCIA DE RIESGOS DEL TRABAJO (S.R.T.), las Leyes N° 24.241, N° [24.557](#) y N° 26.425, los Decretos N° [1883](#) de fecha 26 de octubre de 1994 y N° 2104 de fecha 4 de diciembre de 2008, las Resoluciones de la SUPERINTENDENCIA DE ADMINISTRADORAS DE FONDOS DE JUBILACIONES Y PENSIONES (S.A.F.J.P.) N° [384](#) de fecha 17 de mayo de 1996, N° 32 de fecha 8 de mayo de 1998, la Resolución S.R.T. N° 772 de fecha 29 de julio de 2009, la Disposición de la Gerencia Médica (G.M.) N° [01](#) de fecha 1° de marzo de 2011, y

CONSIDERANDO:

Que a través del artículo 51 de la Ley N° 24.241 se crearon las Comisiones Médicas y la Comisión Médica Central.

Que el [Decreto N° 1883](#) de fecha 26 de octubre de 1994 facultó a la SUPERINTENDENCIA DE ADMINISTRADORAS DE FONDOS DE JUBILACIONES Y PENSIONES (S.A.F.J.P.) a dictar todas las medidas reglamentarias y los actos necesarios para ejercer el poder jerárquico administrativo sobre las Comisiones Médicas y la Comisión Médica Central y a disponer los recursos para su financiamiento.

Que en ese marco se dictó la [Resolución S.A.F.J.P. N° 384](#) de fecha 17 de mayo de 1996 - t.o. según Resolución S.A.F.J.P. N° 32 de fecha 8 de mayo de 1998-, a través de la cual se creó la Nómina de Prestadores de Exámenes Complementarios y de Profesionales Interconsultores por Especialidad en las Comisiones Médicas.

Que la mencionada resolución establece que los honorarios y/o aranceles de los Prestadores de Exámenes Complementarios y Profesionales Interconsultores serán su única contraprestación por los servicios brindados, los que no podrán ser superiores a los establecidos en el “Tarifario Médico Previsional” aprobado en su Anexo III.

Que el artículo 10 de la citada [Resolución S.A.F.J.P. N° 384/96](#) facultó a la entonces Gerencia de Coordinación de Comisiones Médicas -hoy Gerencia Médica, en virtud de la Ley N° 26.425 y la Resolución de la SUPERINTENDENCIA DE RIESGOS DEL TRABAJO (S.R.T.) N° 772 de fecha 29 de julio de 2009-, a actualizar el “Tarifario Médico Previsional” cuando razones objetivas así lo determinen.

Que el artículo 15 de la Ley N° 26.425 dispuso la transferencia a la S.R.T. del personal médico, técnico, auxiliar y administrativo que se desempeña ante las Comisiones Médicas y la Comisión Médica Central.

Que el artículo 10 del Decreto N° 2104 de fecha 4 de diciembre de 2008, facultó a la S.R.T. a dictar las normas aclaratorias y complementarias para la implementación de la Ley N° 26.425, en materia de regulación de las citadas Comisiones Médicas.

Que en ejercicio de tal facultad se dictó la Disposición de la Gerencia Médica (G.M.) N° 01 de fecha 1 de marzo de 2011, mediante la cual se realizó la última actualización del “Tarifario Médico Previsional”.

Que la Gerencia Médica ha instado una nueva adecuación del “Tarifario Médico Previsional”, en atención a que los aranceles previstos en la [Disposición G.M. N° 01/11](#) actualmente no se compadecen con los vigentes en plaza.

Que la labor de las Comisiones Médicas y el correcto funcionamiento de las mismas tornan necesario y urgente garantizar la obtención de prestaciones de calidad que brinden auxilio eficaz en su labor.

Que la adecuación del “Tarifario Médico Previsional” acorde a los valores de mercado permitirá garantizar los servicios de los Prestadores de Exámenes Complementarios y Profesionales Interconsultores inscriptos en la Nómina de Prestadores de Exámenes Complementarios y de Profesionales Interconsultores por Especialidad en las Comisiones Médicas.

Que como consecuencia de lo expuesto, corresponde derogar la [Disposición G.M. N° 01/11](#)

Que la Gerencia General de esta S.R.T. ha prestado su conformidad para la modificación de los aranceles establecidos en el “Tarifario Médico Previsional”.

Que la Gerencia de Asuntos Legales de esta S.R.T. emitió el pertinente dictamen de legalidad, conforme lo dispone el inciso d) del artículo 7° de la Ley N° 19.549.

Que la presente se dicta en uso de las atribuciones conferidas en el apartado 1, inciso e), artículo 36 de la [Ley N° 24.557](#), las Leyes N° 24.241 y N° 26.425, la [Resolución S.A.F.J.P. N° 384/96](#) y la Resolución S.R.T. N° 772/09.

Por ello,

El Gerente Médico dispone:

Artículo 1°.- Apruébase el “Tarifario Médico Previsional” -Anexo III de la Resolución SUPERINTENDENCIA DE ADMINISTRADORAS DE FONDOS DE JUBILACIONES Y PENSIONES (S.A.F.J.P.) N° [384](#) de fecha 17 de mayo de 1996- que como Anexo forma parte integrante de la presente disposición.

Art. 2°.- Establécese que los Prestadores de Exámenes Complementarios y Profesionales Interconsultores, inscriptos de conformidad con los procedimientos de la [Resolución S.A.F.J.P. N° 384/96](#) en la Nómina de Prestadores de Exámenes Complementarios y de Profesionales Interconsultores por Especialidad ante las Comisiones Médicas, podrán adecuar el valor de sus servicios hasta el máximo del arancel previsto en el “Tarifario Médico Previsional” aprobado por la presente.

Art. 3°.- Hágase saber que el nuevo “Tarifario Médico Previsional” será de exclusiva aplicación en los rubros y/o especialidades que no se encuentren adjudicados por órdenes de compra emitidas en el marco de la Licitación Pública N° 04/04, las que se mantendrán vigentes para los adjudicatarios, en los términos del respectivo Pliego de Bases y Condiciones Particulares, conforme las prestaciones de exámenes complementarios contratados.

Art. 4°.- Derógase la Disposición de la Gerencia Médica (G.M.) N° [01](#) de fecha 1° de marzo de 2011.

Art. 5°.- La presente disposición entrará en vigencia a partir del día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial.

Art. 6°.- Comuníquese, publíquese, dése a la Dirección Nacional de Registro Oficial y archívese.

Dr. Lorenzo Domínguez, Gerente Médico, Superintendencia de Riesgos del Trabajo.

ANEXO  
LABORATORIO

CODIGO	DESCRIPCION	VALOR	VALOR + 50	NUEVO VALOR
01.01.002	ACETONURIA (Incluido en el 01.01.711)	2,48	1,24	3,7
01.01.004	ACIDIMETRIA GASTRICA, CURVA DE	12,4	6,2	18,6
01.01.005	ACIDO BASE, ESTADO, EQUILIBRIO, PHACTUAL, PCO2, EXCESO DE BASE-RB-BASE BUFFER (Incluido 01.01.404)	14,88	7,44	22,3
01.01.006	ACTH -RIE-	47,12	23,56	70,7
01.01.007	ADDIS, RECUESTO DE	4,96	2,48	7,4
01.01.013	AGLUTININAS ANTI RH, MEDIO SALINO ALBUMINOSO, COOMBS INDIRECTA (Incluye 01.01.185)	4,96	2,48	7,4
01.01.014	AGLUTININAS DEL SISTEMA ABO. MEDIO SALINO ALBUMINOSO CUANTITATIVO	4,96	2,48	7,4
01.01.015	ALANINA BETA -ORINA-	7,44	3,72	11,2
01.01.016	ALCOHOL DEHIDROGENASA -ADH-	4,96	2,48	7,4
01.01.017	ALCOHOLEMIA	7,44	3,72	11,2
01.01.018	ALDOLASA	12,4	6,2	18,6
01.01.019	ALDOSTERONA PLASMATICA -RIE-	57,04	28,52	85,6
01.01.020	ALFA FETO PROTEINAS -RIE-	47,12	23,56	70,7
01.01.022	AMILASEMIA	4,96	2,48	7,4
01.01.023	AMILASURIA	4,96	2,48	7,4

CODIGO	DESCRIPCION	VALOR	VALOR + 50	NUEVO VALOR
01.01.025	AMINOACIDEMIA FRACCIONADA POR CROMATOGRAFIA	17,36	8,68	26,0
01.01.027	AMINOACIDURIA FRACCIONADA POR CROMATOGRAFIA	17,36	8,68	26,0
01.01.028	AMNIOTICO LIQUIDO -CELULAS NARANJAS-	12,08	6,04	18,1
01.01.029	AMNIOTICO LIQUIDO -ESPECTROFOTOMETRIA-TEST DE LISLEY-	4,96	2,48	7,4
01.01.030	AMNIOTICO LIQUIDO -RELACION LECITINA/ESFINGOMIELINA-	7,44	3,72	11,2
01.01.031	AMONIEMIA	12,4	6,2	18,6
01.01.032	AMP CICLICO -RIE-	52,08	26,04	78,1
01.01.033	ANGIOTENSINA I O II -RIE- -CADA UNA-	52,08	26,04	78,1
01.01.034	ANHIDRASA CARBONICA B ERITROCITARIA	7,44	3,72	11,2
01.01.035	ANTIBIOGRAMA (Incluye 01.01.104 y 01.01.106)	9,92	4,96	14,9
01.01.036	ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH -SIETE ANTIBIOTICOS-	24,8	12,4	37,2
01.01.040	ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR, INMUNOFLUORESCENCIA	17,36	8,68	26,0
01.01.041	ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, INMUNOFLUORESCENCIA	17,36	8,68	26,0
01.01.042	ANTICUERPOS ANTIMUSCULO LISO, INMUNOFLUORESCENCIA	17,36	8,68	26,0
01.01.043	ANTICUERPOS CONTRA CEPAS BACTERIANAS AISLADAS	7,44	3,72	11,2
01.01.044	ANTICUERPOS ANTIFRACCION MICROSOMAL DE TIROIDES POR HEMOAGLUTINACION.	17,36	8,68	26,0
01.01.046	ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA, HEMOAGLUTINACION	17,36	8,68	26,0
01.01.049	ANTIDESOXIRIBONUCLEASA-ADNEASA-	12,4	6,2	18,6
01.01.050	ANTIESTAFAILOLISINA	12,4	6,2	18,6
01.01.051	ANTIESTREPTOLISINAS *O*	12,4	6,2	18,6
01.01.052	ANTIESTREPTOQUINASA	12,4	6,2	18,6
01.01.054	ANTIHIALURONIDASA	9,92	4,96	14,9
01.01.055	ANTIMITOCONDRIALES ANTICUERPOS, INMUNOFLUORESCENCIA	17,36	8,68	26,0
01.01.056	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS, INMUNOFLUORESCENCIA	17,36	8,68	26,0
01.01.057	ANTITRIPSINA, INMUNODIFUSION CUANTITATIVA	14,88	7,44	22,3
01.01.058	ANTITROMBINA, TITULACION	4,96	2,48	7,4
01.01.059	ARSENICO (Orina o Sangre)	29,76	14,88	44,6
01.01.060	ASCORBICO, ACIDO	4,96	2,48	7,4
01.01.063	ANTICUERPOS ANTI VIH - DETERMINACION (METODO DE ELISA)	52,08	26,04	78,1
01.01.101	BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL-NIELSEN (Incluido en el 01.01.102)	2,48	1,24	3,7
01.01.102	BACILOSCOPIA DIRECTA Y CULTIVO (No puede sumarse al 101)	12,4	6,2	18,6
01.01.103	BACILOSCOPIA POR INMUNOFLUORESCENCIA	17,36	8,68	26,0
01.01.104	BACTERIOLOGIA DIRECTA -GRAM- (Incluido en 01.01.035, 01.01.105 y 01.01.106)	2,48	1,24	3,7
01.01.105	BACTERIOLOGIA DIRECTA Y CULTIVO CON IDENTIFICACION BIOQUIMICA DE GERMENES (Incluido 01.01.187, 01.01.532 y 01.01.468)	14,88	7,44	22,3
01.01.107	BARBITURICOS, EN ORINA	7,44	3,72	11,2
01.01.108	BENCE-JONES, PROTEINAS DE	2,48	1,24	3,7
01.01.109	BICARBONATO (Incluido en 01.01.546)	12,4	6,2	18,6
01.01.110	BILIRRUBINA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA (Incluido en 01.01.481)	4,96	2,48	7,4
01.01.111	BILIRRUBINURIA	4,96	2,48	7,4
01.01.131	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA	24,8	12,4	37,2
01.01.132	CADMIO, TOXICO EN ORINA	12,4	6,2	18,6
01.01.133	CALCEMIA TOTAL	4,96	2,48	7,4
01.01.134	CALCIO (SUERO / ORINA)- EAA	4,96	2,48	7,4
01.01.135	CALCIO, PRUEBA DE LA SOBRECARGA DE	4,96	2,48	7,4
01.01.136	CALCIURIA	4,96	2,48	7,4
01.01.137	CALCITONINA PLASMATICA -RIE-	47,12	23,56	70,7
01.01.138	CALCULO URINARIO, EXAMEN FISICOQUIMICO	4,96	2,48	7,4
01.01.139	CARBONICO ANHIDRIDO-POC2- (Incluido en 01.01.005 y 01.01.404)	12,4	6,2	18,6
01.01.140	CARIOTIPO, MAPA CROMOSOMICO	32,24	16,12	48,4
01.01.141	CAROTENO BETA EN SANGRE	4,96	2,48	7,4
01.01.143	CATECOLAMINAS LIBRES FRACCIONADAS	22,32	11,16	33,5
01.01.144	CEA-CARCINOEMBRIOGENICO-POR RIE	62	31	93,0
01.01.148	CELULAS NEOPLASICAS-LIQUIDOS, EXUDADOS, TRASUDADOS-	4,96	2,48	7,4
01.01.150	CEREBROSIDOS, CROMATOGRAFIA	22,32	11,16	33,5
01.01.151	CERULOPLASMINA	17,36	8,68	26,0
01.01.152	CETOGENOESTEROIDES URINARIOS	14,88	7,44	22,3
01.01.154	CETONEMIA	2,48	1,24	3,7
01.01.157	17-CETOESTEROIDES NEUTROS URINARIOS TOTALES	9,92	4,96	14,9
01.01.158	17-CETOESTEROIDES, PRUEBA O RESPUESTA DE LOS, A LA ESTIMULACION CON ACTH	14,88	7,44	22,3
01.01.159	17-CETOESTEROIDES, PRUEBA O RESPUESTA DE LOS, A LA INHIBICION CON DEXAMETASONA	14,88	7,44	22,3
01.01.160	17-CETOESTEROIDES, PRUEBA O RESPUESTA DE LOS, A LA INHIBICION CON DEXAMETASONA	19,84	9,92	29,8
01.01.161	17-CETOESTEROIDES Y 17-HIDROXICORTICOIDES., PRUEBA O RESPUESTA DE LOS, A LA INHIBICION CON DEXA	22,32	11,16	33,5
01.01.164	CITOLOGIA VAGINAL HORMONAL -UNA MUESTRA- CITOLOGIA DE LOS LIQUIDOS EXUDADOS	4,96	2,48	7,4
01.01.167	CITRICO, ACIDO (Incluido en 01.01.298)	4,96	2,48	7,4



CODIGO	DESCRIPCION	VALOR	VALOR + 50	NUEVO VALOR
01.01.475	HEMOGRAMA (Incluye 354, 409, 410, 470)	6,64	3,32	10,0
01.01.476	HEMOSILINAS EN CALIENTE, TITULACION	5,44	2,72	8,2
01.01.477	HEMOSILINAS EN FRIO, EXCLUYENDO ANTICUERPOS DE DONATH-LANDSTEINER	5,44	2,72	8,2
01.01.478	HEMOPEXINA, INMUNODIFUSION CUANTITATIVA	12,48	6,24	18,7
01.01.479	HEMOSIDERINA, INVESTIGACION CITOQUIMICA	4,96	2,48	7,4
01.01.480	HEPARINA, RESISTENCIA A LA , IN VITRO	5,92	2,96	8,9
01.01.481	HEPATOGRAMA COMPLETO (Incluye 110, 174, 357, 762)	18,96	9,48	28,4
01.01.483	HIDATIDOSIOS, HEMOAGLUTINACION	4,96	2,48	7,4
01.01.484	HIDATIDOSIS, TEST DEL LATEX	7,44	3,72	11,2
01.01.485	HIDRATOS DE CARBONO, CROMATOLOGRAFIA BIDIMENSIONAL EN PAPEL	19,84	9,92	29,8
01.01.486	17-HIDROCORTICOIDES EN ORINA	12,4	6,2	18,6
01.01.487	HIDROXINDOLACETICO, ACIDO	12,4	6,2	18,6
01.01.488	HIDROXIPROLINURIA	14,88	7,44	22,3
01.01.489	HIPERHIPARINEMIA	4,96	2,48	7,4
01.01.490	HISTOPLASMINA	4,96	2,48	7,4
01.01.492	HOMOGENTISICO, ACIDO-ORINA-	4,96	2,48	7,4
01.01.493	HUBBNER, TEST DE	4,96	2,48	7,4
01.01.494	HUDDLESON, REACCION DE	4,96	2,48	7,4
01.01.531	IDENTIFICACION DE MYCOBACTERIUM	9,36	4,68	14,0
01.01.532	IDENTIFICACION SEROLOGIA DE GERMENES. (Incluye 104, 105 y 106)	24,8	12,4	37,2
01.01.534	INDICANEMIA Y INDOXILEMIA.	2,48	1,24	3,7
01.01.535	INMUNOELECTROFORESIS.	17,36	8,68	26,0
01.01.536	INMUNOELECTROFORESIS DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS- NO INCLUYE CONCENTRACION.	17,36	8,68	26,0
01.01.537	INMUNOGLOBULINA A -IGA-. CADENA ALFA.CUANTIFICACION.	14,88	7,44	22,3
01.01.538	INMUNOGLOBULINA D -IGD-. CADENA DELTA.CUANTIFICACION.	14,88	7,44	22,3
01.01.539	INMUNOGLOBULINA E -IGE-. CUANTIFICACION POR R.I.E.	47,12	23,56	70,7
01.01.540	INMUNOGLOBULINA G -IGG-. CADENA ESPECIFICA GAMMA. CUANTIFICACION.	14,88	7,44	22,3
01.01.541	INMUNOGLOBULINA M -IGM-. CADENA ESPECIFICA MU. CUANTIFICACION.	14,88	7,44	22,3
01.01.542	INSULINA, CLEARENCE.	17,36	8,68	26,0
01.01.543	INSULINA POR R.I.E., CADA DETERMINACION.	47,12	23,56	70,7
01.01.546	IONOGRAMA PLASMÁTICO (Incluye 109, 168, 466, 753, 839)	12,4	6,2	18,6
01.01.547	IONOGRAMA URINARIO. (Incluye 754 y 839)	9,92	4,96	14,9
01.01.548	ISOCITRICO DEHIDROGENASA.	9,92	4,96	14,9
01.01.591	LACTAMINICO, ACIDO	4,96	2,48	7,4
01.01.592	LACTICO, ACIDO -ENZIMÁTICO-	4,96	2,48	7,4
01.01.593	LACTICO, ACIDO EN MATERIA FECAL.	9,92	4,96	14,9
01.01.594	LACTICO DEHIDROGENASA -LDH-.	9,92	4,96	14,9
01.01.596	LACTICO DEHIDROGENASA, ISOENZIMAS POR ELECTROFORESIS.	14,88	7,44	22,3
01.01.597	LACTOGENO PLACENTARIO. HORMONA, POR R.I.E.	47,12	23,56	70,7
01.01.598	LATEX, ARTRITIS REUMATOIDEA.	7,44	3,72	11,2
01.01.599	LATEX. L.E.	7,44	3,72	11,2
01.01.600	LATEX. LEPTOSPIRAS.	7,44	3,72	11,2
01.01.602	LATEX. TRIQUINOSIS.	7,44	3,72	11,2
01.01.603	LAZO, PRUEBA DEL.	2,48	1,24	3,7
01.01.606	LEUCINAMINOPEPTIDASA	4,96	2,48	7,4
01.01.607	LEUCOAGLUTINACION, INHIBICION DE.	9,92	4,96	14,9
01.01.608	LEUCOAGLUTININAS, METODO DIRECTO.	4,96	2,48	7,4
01.01.609	LEUCOPRECIPITINAS	4,96	2,48	7,4
01.01.610	DELTA AMINO LEVULINICO, ACIDO.	4,96	2,48	7,4
01.01.611	DELTA AMINO LEVULINICO DELTA. DEHIDRATASA.	9,92	4,96	14,9
01.01.612	LH POR R.I.E..	47,12	23,56	70,7
01.01.613	LIPASA EN SANGRE.	7,936	3,968	11,9
01.01.615	LIPIDOGRAMA ELECTROFORETICO.	7,936	3,968	11,9
01.01.616	LIPIDOS. CROMATOLOGRAFIA EN CAPA DELGADA.	7,936	3,968	11,9
01.01.618	LIPOPROTEINLIPASA.	7,44	3,72	11,2
01.01.619	LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, FISICO, QUIMICO, CITOLOGICO Y BACTERIOSCOPICO. (Incluye al 104, 168, 354 y 409)	7,44	3,72	11,2
01.01.620	LIQUIDO DE PUNCIÓN. FISICO. QUIMICO. CITOLOGICO Y BACTERIOSCOPICO (Incluye al 104)	9,92	4,96	14,9
01.01.621	LISINA-VASOPRESINA, TEST.	7,44	3,72	11,2
01.01.622	LISTERIAS, POR INMUNOFLOURESCENCIA.	12,4	6,2	18,6
01.01.623	LITIO PLASMÁTICO.	17,36	8,68	26,0
01.01.652	MACROGLOBULINA ALFA2, INMUNODIFUSION CUANTITATIVA.	9,92	4,96	14,9
01.01.653	MAGNESIO EN SANGRE.	4,96	2,48	7,4
01.01.654	MAGNESIO EN ORINA	4,96	2,48	7,4
01.01.656	MANTOUX, INTRADERMORREACCION- TUBERCULINA O PPD.	4,96	2,48	7,4
01.01.657	MEDULOGRAMA	12,4	6,2	18,6



CODIGO	DESCRIPCION	VALOR	VALOR + 50	NUEVO VALOR
01.02.024	ANTICUERPO ANTI-GLIADINA (AGA) IgA	79,36	39,68	119,0
01.02.025	ANTICUERPO ANTI-GLIADINA (AGA) IgG	79,36	39,68	119,0
01.02.026	ANTICUERPO HIV - WESTERN BLOTT	359,104	179,552	538,7
01.02.027	ANTICUERPO ANTI-ISLOTES PANCREATICOS - IFI -	23,808	11,904	35,7
01.02.028	ANTICUERPO ANTI-MIOCARDIO (CUANTITATIVO) - IFI -	33,728	16,864	50,6
01.02.034	ANTICUERPO ANTI-RECEPTOR DE ACETIL COLINA - ACRA - RIE -	317,44	158,72	476,2
01.02.035	ANTICUERPO ANTI-RETICULINA - IFI -	13,888	6,944	20,8
01.02.036	ANTICUERPO ANTI-ESCLERO 70 - IDR -	111,104	55,552	166,7
01.02.037	ANTICUERPO ANTI-SM - IDR -	111,104	55,552	166,7
01.02.038	ANTICUERPO ANTI-SSA/RO - IDR -	126,976	63,488	190,5
01.02.039	ANTICUERPO ANTI-SSB/LA - IDR -	126,976	63,488	190,5
01.02.040	ANTICUERPO ANTI-TIROGLOBULINA - ULTRASENSIBLE - RIE -	99,2	49,6	148,8
01.02.042	ANTICUERPO. ANTI-TIROGLOBULINA (RIE)	17,856	8,928	26,8
01.02.043	MARCADOR CA DE COLON (CA 19.9)	251,968	125,984	378,0
01.02.044	MARCADOR CA DE ESTOMAGO (CA 72, 4) - IRMA -	251,968	125,984	378,0
01.02.045	MARCADOR CA DE MAMA (CA 15.3)	251,968	125,984	378,0
01.02.047	MARCADOR CA OVARIO (CA125)	251,968	125,984	378,0
01.02.053	ADRENALINA EN ORINA - EPINEFRINA - (HPLC)	83,328	41,664	125,0
01.02.057	AGREGACION PLAQUETARIA, ESTUDIO DE.	119,04	59,52	178,6
01.02.066	ALUMINIO (Orina o Sangre)	73,408	36,704	110,1
01.02.072	AMITRIPTILINA Y METABOLICOS ACTIVOS	140,864	70,432	211,3
01.02.077	ANGIOTENSINA I	41,664	20,832	62,5
01.02.078	ANGIOTENSINA II	41,664	20,832	62,5
01.02.079	ANTI EBNA (EARLY ANTIGEN) - IFI -	158,72	79,36	238,1
01.02.080	ANTI EBNA (EPSTEIN BARR NUCLEAR AG) - IFI -	158,72	79,36	238,1
01.02.082	ANTIGENO AUSTRALIANO (HBs Ag) - EIE -	49,6	24,8	74,4
01.02.083	ANTIGENO E (HBe Ag) - EIE -	99,2	49,6	148,8
01.02.084	ANTINSULINA, ANTICUERPOS - RIE -	77,376	38,688	116,1
01.02.085	ANTI-CELULA PARIETAL GASTRICA - IFI -	31,744	15,872	47,6
01.02.086	ANTI-CORE IgM (Hbc Ac)	119,04	59,52	178,6
01.02.087	ANTI-CORE (Hbc Ac)	69,44	34,72	104,2
01.02.088	ANTI-E (Hbe, Ac)	104,576	52,288	156,9
01.02.089	ANTI- HAV IgG - EIE -	99,2	49,6	148,8
01.02.090	ANTI- HAV IgM - EIE	99,2	49,6	148,8
01.02.091	ANTI-HbsAc - EIE -	59,52	29,76	89,3
01.02.092	ANTI-RECEPTORES DE TSH-TBII	126,976	63,488	190,5
01.02.093	ANTI-VCA IgG - IFI -	148,8	74,4	223,2
01.02.094	ANTI-VCA IgM - IFI -	148,8	74,4	223,2
01.02.095	APOLIPOPROTEINASA Y B - ID -	138,88	69,44	208,3
01.02.101	ASPERGILLUS - ID -	79,36	39,68	119,0
01.02.102	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO - PSA -	168,64	84,32	253,0
01.02.104	AUTOANTICUERPOS ANTI-HORMONA DE STH - RIE -	77,376	38,688	116,1
01.02.105	AZT	162,688	81,344	244,0
01.02.106	AZUFRE	73,408	36,704	110,1
01.02.108	BETA-2 MICROGLOBULINA - RIE -	198,4	99,2	297,6
01.02.111	BLASTOMICOSIS	25,792	12,896	38,7
01.02.115	BRUCELOSIS IgG - IFI -	33,728	16,864	50,6
01.02.116	BRUCELOSIS IgM - IFI -	33,728	16,864	50,6
01.02.117	BUFOTENINA - HLPC -	79,36	39,68	119,0
01.02.118	C 1 , INHIBIDOR	11,904	5,952	17,9
01.02.119	C 1, Q	21,824	10,912	32,7
01.02.123	CANDIDA ALBICANS (ANTICUERPOS) - ID -	79,36	39,68	119,0
01.02.124	CANDIDA ALBICANS (Ag) - ID -	79,36	39,68	119,0
01.02.125	CARBAMACEPINA, DOSAJE DE (FPIA o HPLC)	81,344	40,672	122,0
01.02.128	CATECOLAMINAS PLASMATICAS	255,936	127,968	383,9
01.02.130	CD19 - IFDm -	166,656	83,328	250,0
01.02.131	CD3 - IFDm -	166,656	83,328	250,0
01.02.132	CD3 (CITOMETRIA DE FLUJO)	166,656	83,328	250,0
01.02.133	CD4 - IFDm -	166,656	83,328	250,0
01.02.134	CD4 (CITOMETRIA DE FLUJO)	277,76	138,88	416,6
01.02.135	CD5 - IFDm -	166,656	83,328	250,0
01.02.136	CD57 (NKH-1) - IFDm -	81,344	40,672	122,0
01.02.137	CD8 -IFDm -	166,656	83,328	250,0
01.02.138	CD8 (CITOMETRIA DE FLUJO)	166,656	83,328	250,0
01.02.142	CHAGAS (ELISA)	51,584	25,792	77,4
01.02.143	CHAGAS (HEMOAGLUTINACION)	11,904	5,952	17,9
01.02.145	CHAGAS (IgM ESPECIFICA)	25,792	12,896	38,7
01.02.151	CHLAMYDIA PSITTACI (IgM)	138,88	69,44	208,3





CODIGO	DESCRIPCION	VALOR	VALOR + 50	NUEVO VALOR
01.02.516	LH EN ORINA	37,696	18,848	56,5
01.02.528	LINFOCITOS B	230,144	115,072	345,2
01.02.529	LINFOCITOS B (MONOCLONAL)	230,144	115,072	345,2
01.02.530	LINFOCITOS T	230,144	115,072	345,2
01.02.542	MERCURIO EN SUERO	51,584	25,792	77,4
01.02.545	MICROALBUMINURIA - RIE -	81,344	40,672	122,0
01.02.546	MIOGLOBINA	23,808	11,904	35,7
01.02.549	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS (PCR)	535,68	267,84	803,5
01.02.554	MYCOPLASMA NEUMONIAE (ANTICUERPOS IgG)	119,04	59,52	178,6
01.02.555	MYCOPLASMA NEUMONIAE (ANTICUERPOS IgM) - EIE -	138,88	69,44	208,3
01.02.556	MYCOPLASMA NEUMONIAE - FC -	79,36	39,68	119,0
01.02.561	NITRAZEPAN	81,344	40,672	122,0
01.02.562	NORADRENALINA EN ORINA	83,328	41,664	125,0
01.02.563	NORADRENALINA EN SANGRE	83,328	41,664	125,0
01.02.564	NORMETANEFRINAS EN ORINA	41,664	20,832	62,5
01.02.565	NORTRIPTILINA EN ORINA	107,136	53,568	160,7
01.02.566	NOTRIPTILINA EN SUERO	107,136	53,568	160,7
01.02.568	OKT 11 (ANTICUERPOS) - CD11	170,624	85,312	255,9
01.02.572	OSTEOCALCINA - RIE -	218,24	109,12	327,4
01.02.573	OXALICO ACIDO	79,36	39,68	119,0
01.02.575	OXCARBACEPINA, DOSAJE DE	134,912	67,456	202,4
01.02.576	O-METILBUFOTENINA	119,04	59,52	178,6
01.02.578	PAPANICOLAU URINARIO	119,04	59,52	178,6
01.02.579	PARACOIXIDIOSIS - ID -	79,36	39,68	119,0
01.02.580	PARAINFLUENZA I - FC-	59,52	29,76	89,3
01.02.581	PARAINFLUENZA II - FC-	59,52	29,76	89,3
01.02.582	PARAINFLUENZA III -FC-	59,52	29,76	89,3
01.02.585	PAROTIDITIS, ANTICUERPO IgG	63,488	31,744	95,2
01.02.586	PAROTIDITIS ANTICUERPOS IgM	63,488	31,744	95,2
01.02.591	PEPTIDO C - RIE -	99,2	49,6	148,8
01.02.592	PEPTIDO C (POST-ESTIMULO CON GLUCAGON)	83,328	41,664	125,0
01.02.603	PIROGLOBULINA	5,952	2,976	8,9
01.02.604	PLOMBEMIA (Sangre)	59,52	29,76	89,3
01.02.608	PORFIRINAS EN ORINA	99,2	49,6	148,8
01.02.609	PORFOBILINOGENO	97,216	48,608	145,8
01.02.611	PIRIMIDONA, DOSAJE DE	81,344	40,672	122,0
01.02.613	PROLACTINA	37,696	18,848	56,5
01.02.627	PSITACOSIS	25,792	12,896	38,7
01.02.630	RECEP.HORMONALES PARA ESTROGENOS	198,4	99,2	297,6
01.02.631	RECEP. HORMONALES PARA PROGESTERONA	198,4	99,2	297,6
01.02.634	RESISTENCIA GLOBULAR	52,48	26,24	78,7
01.02.635	RESPIRATORIO SINCICIAL - FC -	79,36	39,68	119,0
01.02.639	ROSETAS LUPICA	5,952	2,976	8,9
01.02.640	ROSETAS REUMATOIDEA	5,952	2,976	8,9
01.02.642	ROTAVIRUS EN MATERIA FECAL - EIE -	138,88	69,44	208,3
01.02.643	ROTAVIRUS EN SUERO - FC -	19,84	9,92	29,8
01.02.644	RUBEOLA,ANTICUERPOS IgG - IFI -	79,36	39,68	119,0
01.02.645	RUBEOLA,ANTICUERPOS IgM - IFI -	99,2	49,6	148,8
01.02.646	RUBEOLA (FJACION DE COMPLEMENTO)	33,728	16,864	50,6
01.02.648	SARAMPION (ANTICUERPOS IgG) - IFI -	119,04	59,52	178,6
01.02.649	SARAMPION (ANTICUERPOS IgM) - IFI -	148,8	74,4	223,2
01.02.650	SELENIO EN SANGRE - AA-H.GRAFITOVA	107,136	53,568	160,7
01.02.651	SIALICO, ACIDO - HLPC -	198,4	99,2	297,6
01.02.653	SOMATOMEDINA C - RIE -	257,92	128,96	386,9
01.02.665	STREPTOZIME	19,84	9,92	29,8
01.02.666	STREPTOCOCCO-TEST	71,424	35,712	107,1
01.02.672	TALIO EN SANGRE	41,664	20,832	62,5
01.02.681	TIROGLOBULINA - RIE -	103,168	51,584	154,8
01.02.700	TRIPTOFANO EN SANGRE	111,104	55,552	166,7
01.02.701	TRIPTOFANO LIBRE EN ORINA	111,104	55,552	166,7
01.02.702	TRIQUEINOSIS, SEROLOGIA PARA	63,488	31,744	95,2
01.02.703	TRIQUEINOSIS SPIRALIS (ANTICUERPOS. IgG)	142,848	71,424	214,3
01.02.704	TROPONINA T	37,696	18,848	56,5
01.02.717	VALPROICO, ACIDO DOSAJE DE	59,52	29,76	89,3
01.02.720	VIRUS JUNIN	63,488	31,744	95,2
01.02.728	WEIL, REACCION DE	41,664	20,832	62,5
01.02.731	ZINC (ABS. ATOMICA)	41,664	20,832	62,5
01.02.733	ZINC EN ORINA - AAVA -	73,408	36,704	110,1



CODIGO	DESCRIPCION	VALOR	VALOR + 50	NUEVO VALOR
26.02.015	CENTELLOGRAFIA DE GLANDULAS SALIVALES.	63,488	31,744	95,2
26.02.016	CENTELLOGRAMA DE PULMON -DOS POSICIONES COMO MINIMO.	121,024	60,512	181,5
26.02.017	CENTELLOGRAMA HEPATICO -DOS POSICIONES COMO MINIMO.	121,024	60,512	181,5
26.02.018	CENTELLOGRAFIA DEL POOL VASCULAR HEPATICO.	123,008	61,504	184,5
26.02.019	CENTELLOGRAFIA DE PANCREAS.	121,024	60,512	181,5
26.02.020	CENTELLOGRAMA DE BAZO	121,024	60,512	181,5
26.02.021	CENTELLOGRAMA RENAL -BILATERAL-	115,072	57,536	172,6
26.02.022	CENTELLOGRAFIA DE POOL VASCULAR RENAL.	121,024	60,512	181,5
26.02.024	CENTELLOGRAMA DE VIAS LINFATICAS- ABDOMINOINGUINALES, AXILARES Y/O MEDIA	121,024	60,512	181,5
26.02.025	POR POSICIONES ADICIONALES.	19,84	9,92	29,8
26.02.500	SPECT CEREBRAL	310	155	465,0
26.02.501	SPECT CARDIACO CORONARIO – ESTUDIO DE PERFUSION CON TALIO 201 - ESFUERZO Y REDISTRIBUCION	347,2	173,6	520,8
26.02.502	SPECT CARDIACO CORONARIO – ESTUDIO DE PERFUSION CON TALIO 201 - DIPIRIDAMOL Y REDISTRIBUCION	347,2	173,6	520,8
26.02.503	SPECT CARDIACO CORONARIO - ESTUDIO DE PERFUSION CON TALIO 201 CON DOBUTAMINA Y 4 HORAS	372	186	558,0
26.02.504	SPECT PULMONAR	310	155	465,0
26.02.505	SPECT RENAL	310	155	465,0
<b>R 26 - 2 - MEDICINA NUCLEAR</b>				
26.05.001	CENTELLOGRAMA DE CEREBRO- DOS POSICIONES	214,272	107,136	321,4
26.05.002	POR CADA POSICION SUBSIGUIENTE.	33,728	16,864	50,6
26.05.003	CENTELLOGRAMA DE MEDULA OSEA.	119,04	59,52	178,6
26.05.008	CENTELLOGRAMA OSEO -UN AREA-.	158,72	79,36	238,1
26.05.009	AREAS SUBSIGUIENTES.	79,36	39,68	119,0
26.05.011	CENTELLOGRAMA DE TIROIDES	168,64	84,32	253,0
26.05.012	CENTELLOGRAMA DE TIROIDES Y MEDIASTINO	142,848	71,424	214,3
26.05.013	BARRIDO TOTAL- PARA CARCINOMA DE TIROIDES.	501,952	250,976	752,9
26.05.014	CENTELLOGRAMA DE PARATIROIDES.	99,2	49,6	148,8
26.05.015	CENTELLOGRAMA DE GLANDULAS SALIVALES.	113,088	56,544	169,6
26.05.016	CENTELLOGRAMA DE PULMON -VENTILACION Y PERFUSION	190,464	95,232	285,7
26.05.017	CENTELLOGRAMA HEPATICO ESPLENICO - DOS POSICIONES COMO MINIMO-.	317,44	158,72	476,2
26.05.018	CENTELLOGRAMA DL POOL VASCULAR HEPATICO	190,464	95,232	285,7
26.05.019	CENTELLOGRAMA DE PANCREAS.	190,464	95,232	285,7
26.05.020	CENTELLOGRAMA DE BAZO O HEPATOESPLENICO	190,464	95,232	285,7
26.05.021	CENTELLOGRAMA RENAL- BILATERAL-	317,44	158,72	476,2
26.05.022	CENTELLOGRAMA DE POOL VASCULAR RENAL.	190,464	95,232	285,7
26.05.024	CENTELLOGRAMA DE VIAS LINFATICAS- ABDOMINOINGUINALES. AXILARES Y/O MEDIAS	190,464	95,232	285,7
26.05.025	ANGIOGRAFIA RADIOISOTOPICA POR AREA. SE ENTIENDE POR AREA. A, B, C, D, E.	160,704	80,352	241,1
26.05.026	ESTUDIO DINAMICO RENAL, INCLUYE .A- PRIMERA CIRCULACION SANGUINEA.B- CENT	226,176	113,088	339,3
26.05.027	RADIOCARDIOGRAMA.	386,88	193,44	580,3
26.05.028	PERFUSION SANGUINEA MIOCARDICA CON RADIOISOTOPOS.	160,704	80,352	241,1
26.05.029	FLEBOGRAFIA RADIOISOTOPICA POR AREAS SAFENAS FEMORAL, ILIACAS, HUMERAL	160,704	80,352	241,1
26.05.030	POR AREA ADICIONAL.	61,504	30,752	92,3
26.05.031	DINAMICA DEL TRANSITO ESOFAGO-GASTRICO.	160,704	80,352	241,1
26.05.032	DINAMICA TRANSITO INTESTINAL.	160,704	80,352	241,1
<b>R 28 - NEUMONOLOGIA</b>				
28.01.001	ESPIROMETRIA (Computarizada o no – Con flujo volumen o no)	59,52	29,76	89,3
28.01.002	ESPIROMETRIA ANTES Y DESPUES DE USO DE BRONC (Incluye 28.01.001 - Computarizada o no - Con flujo volumen o no)	103,168	51,584	154,8
28.01.003	BRONCOESPIROMETRIA	164,8	82,4	247,2
28.01.004	TRAQUEOSCOPIA.	33,728	16,864	50,6
28.01.006	BRONCOFIBROSCOPIA.	218,24	109,12	327,4
28.01.007	CURVA FLUJO VOLUMEN (CON O SIN ESPIROMETRIA)	37,2	18,6	55,8
28.01.501	CAPACIDAD PULMONAR TOTAL Y VOLUMEN RESIDUAL (TECNICA DE DILUCION)	595,2	297,6	892,8
<b>R 29 - NEUROLOGIA</b>				
29.01.002	ELECTROENCEFALOGRAMA	79,36	39,68	119,0
29.01.003	NISTAGMOGRAFIA, ELECTRORETINOGRAMA.	39,68	19,84	59,5
29.01.004	ELECTROMIOGRAFIA DE MIEMB SUP O INF O FACIAL. (Incluye electrodos descartables)	59,52	29,76	89,3
29.01.005	ELECTROMIOGRAFIA DE LOS CUATRO MIEMBROS (Incluye electrodos descartables)	99,2	49,6	148,8
29.01.006	ELECTROMIOGRAFIA CON VELOCIDAD DE CONDUCCION. (Incluye electrodos descartables)	99,2	49,6	148,8
29.01.007	REFLEXOGRAMA PATELAR Y/O AQUILIANO. PRUEBA LABERINTICA	29,76	14,88	44,6
29.01.502	POTENCIALES EVOCADOS DE CUALQUIER VIA DE CONDUCCION O SENTIDO	79,36	39,68	119,0
29.01.503	ELECTROMIOGRAFIA DE MUSCULOS PERINEALES (Incluye electrodos descartables)	198,4	99,2	297,6

CODIGO	DESCRIPCION	VALOR	VALOR + 50	NUEVO VALOR
34.09.001	TOMOGRAFIA LINEAL, CUALQUIERA SEA LA ZONA O SISTEMA-MINIMO 5 PLACAS-POR EST.	111,104	55,552	166,7
34.09.002	TOMOGRAFIA HIPOCICLOIDAL, POLITOMOGRAPOR ESTUDIO.	111,104	55,552	166,7
34.09.003	FISTULOGRAFIA, ESTUDIO COMPLETO-MINIMO 2PLACAS-POR ESTUDIO.	37,696	18,848	56,5
34.09.004	DACRIOCISTOGRAFIA-MINIMO 3 PLACAS-POR ESTUDIO, SIN HONORARIOS DE ESPECIALISTA	45,632	22,816	68,4
34.10.001	T.A.C. CEREBRAL CON O SIN CONTRASTE	274,04	137,02	411,1
34.10.004	T.A.C. OFTALMOLOGICA	137,64	68,82	206,5
34.10.005	T.A.C. TIROIDEA	137,64	68,82	206,5
34.10.006	T.A.C. MAMARIA	226,92	113,46	340,4
34.10.007	T.A.C. GINECOLOGICA O PELVIANA	274,04	137,02	411,1
34.10.008	T.A.C. COMPLETA DE ABDOMEN	455,08	227,54	682,6
34.10.009	T.A.C. HEPATOBILIAR, ESPLENICA, PANCREATICA, SUPRARRENAL, RENAL	342,24	171,12	513,4
34.10.010	T.A.C. TORACICA	321,16	160,58	481,7
34.10.011	T.A.C. VEJIGA Y PROSTATA Y/O PELVIS -	274,04	137,02	411,1
34.10.012	T.A.C. OTROS ORGANOS O REGIONES	226,92	113,46	340,4
34.10.013	T.A.C. COLUMNA	318,68	159,34	478,0
34.10.506	RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR (INCLUYE SUSTANCIA DE CONTRASTE)	434	217	651,0
34.10.507	RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR SUBSIGUIENTES	347,2	173,6	520,8
34.10.509	ECOTOMOGRAFIA COMPUTARIZADA DE MAMA	178,56	89,28	267,8
34.10.510	RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR DE ARTICULACIONES (INCLUYE SUSTANCIA DE CONTRASTE)	248	124	372,0
34.10.511	RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR DE ARTICULACIONES - SUBSIGUIENTE -	186	93	279,0
34.10.520	EVALUACION DE CAPACIDADES OSTEOARTICULARES - SISTEMA ARCON -	248	124	372,0
<b>R 36 - UROLOGIA</b>				
36.01.001	URETROCISTOSCOPIA CON INSTRUMENTAL RIGIDO	59,52	29,76	89,3
36.01.002	URETROCISTOFIBROSCOPIA CON VIDEO	178,56	89,28	267,8
36.01.005	CISTOTONOMETRIA	59,52	29,76	89,3
36.01.007	URETOSCOPIA	33,728	16,864	50,6
36.01.502	FLUJOMETRIA MICCIONAL	257,92	128,96	386,9
36.01.506	REGISCAN	372	186	558,0
36.01.507	ESTUDIO URODINAMICO COMPLETO	297,6	148,8	446,4
36.01.508	PENEOSCOPIA	86,8	43,4	130,2
<b>R 42 - INTERCONSULTAS</b>				
42.01.002	INTERCONSULTA ESPECIALIZADA.	100	50	150,0
42.01.003	INTERCONSULTA CARDIOLOGICA (Incluye E.C.G.)	100	50	150,0
42.01.004	INTERCONSULTA OFTALMOLOGICA (Incluye 30.01.002/004/008/010)	100	50	150,0
42.01.005	INTERCONSULTA OTORRINOLARINGOLOGICA. (Incluye Otomicroscopia y Laringoscopia)	100	50	150,0
42.01.006	INTERCONSULTA NO ESPECIALIZADA EN DOMICILIO	69,44	34,72	104,2
42.01.007	INTERCONSULTA EN DOMICILIO ADICIONARAN EL VALOR DE ESTE CODIGO	29,76	14,88	44,6
42.01.014	INTERCONSULTA ALERGISTA	100	50	150,0
42.01.019	INTERCONSULTA ENDOCRINOLOGIA	100	50	150,0
42.01.020	INTERCONSULTA GINECOLOGICA	100	50	150,0
42.01.022	INTERCONSULTA GASTROENTEROLOGICA	100	50	150,0
42.01.023	INTERCONSULTA HEMATOLOGICA	100	50	150,0
42.01.027	INTERCONSULTA NEFROLOGICA	100	50	150,0
42.01.028	INTERCONSULTA NEUMONOLOGICA	100	50	150,0
42.01.029	INTERCONSULTA NEUROLOGICA	100	50	150,0
42.01.033	INTERCONSULTA PSIQUIATRICA	100	50	150,0
42.01.034	INTERCONSULTA TRAUMATOLOGICA	100	50	150,0
42.01.035	INTERCONSULTA DERMATOLOGICA	100	50	150,0
42.01.036	INTERCONSULTA INFECTOLOGICA	100	50	150,0
42.01.037	INTERCONSULTA UROLOGICA	100	50	150,0
42.01.038	INTERCONSULTA ONCOLOGICA	100	50	150,0
42.01.039	INTERCONSULTA CLINICA MEDICA	100	50	150,0
42.01.040	INTERCONSULTA CIRUGIA GENERAL	100	50	150,0
42.01.050	INTERCONSULTA ODONTOLÓGICA	100	50	150,0

e. 30/08/2011 N° 108340/11 v. 30/08/2011

