

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660001	ACTO BIOQUÍMICO		N	3,0
660002	ACETONURIA.			1,0
660004	ACIDIMETRIA GASTRICA , CURVA DE			3,0
660005	ÁCIDO BASE, Estado Ácido Base (EAB).	U	N	15,0
660006	ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA.			12,0
660007	ADDIS, RECUENTO DE			2,0
660009	ADRENALINA, plasmática (CATECOLAMINA plasmática)			25,0
660010	ADRENALINA, urinaria (CATECOLAMINA urinaria)			25,0
660014	AGLUTININAS del SISTEMAS ABO.			3,0
660015	ALBUMINA - sérica	U		1,5
660016	ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH.			10,0
660017	ALCOHOL ETÍLICO - sangre (ALCOHOLEMIA)			10,0
660017	ALCOHOLEMIA			10,0
660017	ETANOL - sangre ALCOHOL ETÍLICO - sangre (ALCOHOLEMIA)			10,0
660018	ALDOLASA (Ald)			6,0
660019	ALDOSTERONA.			15,0
660020	ALFA FETO PROTEINA (AFP)			10,0
660022	AMILASA - sérica.	U		4,0
660023	AMILASA - urinaria.	U		4,0
660025	AMINOÁCIDOS FRACCIONADOS (Cromatografía - por fracción) -cualitativo			12,5
660027	AMINOACIDURIA FRACCIONADA (Cromatografía - por fracción) -cualitativo			12,5
660028	AMNIOTICO, LÍQUIDO CELULAS NARANJAS.			1,0
660029	AMNIOTICO, LÍQUIDO (Espectrofotometría - Test de Lisley)			5,0
660030	AMNIOTICO, LÍQUIDO LECITINA - ESFINGOMIELINA.			5,0
660031	AMONEMIA.			20,0
660033	ANGIOTENSINA I			30,0
660035	ANTIBIOGRAMA (ATBG)			6,0
660036	ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (7) siete antibióticos.		N	60,0
660040	ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR , (IFI)			6,0
660041	ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI)			6,0
660042	ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI)			7,0
660046	ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG)			10,0
660049	ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNEASA – Anti-DNA.			9,0
660051	ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuantitativa			6,0
660053	ANTIFÚNGICOS - PRUEBA DE SENSIBILIDAD			15,0
660053	MICOLOGÍA, PRUEBA DE SENSIBILIDAD A ANTIFÚNGICOS			15,0
660055	ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS (AMA)			7,0
660056	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN)			7,0
660057	ANTITRIPSINA, Alfa 1 ($\alpha 1$ AT) - Líq. Pleural o Mat. Fecal o Sérica - C/U - (por I.D.-Cuantitativa)			10,0
660058	ANTITROMBINA III - con calibración de tres (3) puntos.			15,0
660059	ARSENICO (As) - sérico o urinario.			20,0
660060	ASCORBICO, ÁCIDO - sérico			30,0
660063	ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA)			11,0
660101	BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL NEELSEN (por muestra)	U		4,0
660102	BACILOSCOPIA, DIRECTA y CULTIVO (por muestra)		N	10,0
660103	BACILOSCOPIA, (IFI - por muestra)			10,0
660104	BACTERIOLOGIA, DIRECTA (Coloración de Gram)	U		2,0
660105	BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO e IDENTIFICACIÓN del GÉRMEN		N	7,0
660107	BARBITÚRICOS - urinarios.			17,5
660108	BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF)		N	30,0
660109	BICARBONATO.	U	N	-
660110	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA.	U		1,5
660111	BILIRRUBINURIA.			1,5
660120	C3 - COMPLEMENTO			5,0
660121	C4 - COMPLEMENTO			5,0
660130	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - sérico (IMF)			40,0
660131	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - urinario (IMF)			40,0
660132	CADMIO (Cd) - urinario.			20,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660133	CALCEMIA TOTAL (Ca)	U		1,5
660134	CALCIO IONICO.			4,0
660136	CALCIO - urinario.			2,0
660137	CALCITONINA - sérica.			16,0
660138	CALCULO - urinario.		N	12,0
660139	CARBONICO, ANDHIDRICO - (PCO2)		N	-
660140	CARIOTIPO, MAPA CROMOSOMICO.			107,0
660141	CAROTENO BETA - sérico.			22,0
660144	CEA - ANTÍGENO CARCINOEMBRIOGENICO.			12,5
660148	CELULAS NEOPLASICAS - líquidos, exudados, trasudados.			9,0
660150	CEREBROSIDOS (Cromatográfico).		(#)	-
660151	CERULOPLASMINA.			6,0
660152	CETOGENOESTEROIDES - urinarios.			5,0
660154	CETONEMIA.			1,5
660164	CITOLOGIA EXFOLIATIVA - VAGINAL HORMONAL (por cada muestra)		N	5,0
660167	CITRICO, ÁCIDO - líquido seminal (ESTUDIO DEL SEMEN)			10,0
660168	CLORO (Cl) - sérico.	U		2,0
660169	COAGULACION, TIEMPO DE	U	N	1,0
660170	COAGULO, RETRACCION DEL			1,0
660171	COAGULOGRAMA	U	N	6,0
660172	COBRE (Cu) - sérico.			20,0
660173	COCAINA (Inmunocromatografía/Cromatográfico)			17,5
660174	COLESTEROL TOTAL			1,5
660176	COLONIAS, RECUENTO DE.		N	2,0
660177	COMPATIBILIDAD - sangre materna.			6,0
660178	COMPATIBILIDAD MATRIMONIAL - sanguínea en cónyuges.			5,0
660179	COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL.- COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50)			9,0
660181	CONCENTRACIÓN DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS.			28,0
660183	COOMBS DIRECTA MONOESPECÍFICA, PRUEBA DE (c/u)		N	2,0
660184	COOMBS DIRECTA POLIESPECÍFICA, PRUEBA DE	U	N	2,0
660186	COOMBS INDIRECTA	U	N	12,0
660187	COPROCULTIVO.		N	10,0
660188	COPROPORFIRINAS o PORFIRINAS - materia fecal			15,0
660189	CORTISOL.			10,0
660189	HIDROCORISONA - CORTISOL			10,0
660190	CREATINQUINASA - CPK.	U		3,0
660191	CREATININA - en orina			2,0
660192	CREATININA - en sangre	U		2,0
660193	CREATININA, CLEARENCE DE DEPURACION.		N	5,0
660194	CRIOAGLUTININA.			1,0
660195	CRIOGLOBULINAS.			1,0
660241	CHAGAS (AD)			3,0
660242	CHAGAS (HAI)			3,0
660243	CHAGAS, Ac. Totales / IgG (IFI / ELISA / QL)			8,0
660244	CHAGAS, PARASITEMIA.		N	6,0
660245	CHAGAS, SEROLOGÍA - CONFIRMATORIO		N	11,0
660262	DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S.			11,0
660264	DESCARTABLE, MATERIAL COMPLEMENTARIO (DMC).		N	1,0
660268	DIGOXIN (DIGOXINA)			15,0
660269	DISACARIDASAS.		(#)	-
660272	DOMICILIO EN RADIO URBANO - HASTA DOS (2) Kms.			10,0
660273	DOMICILIO A MAS DE DOS (2) Kms. - ADICIONAL por c/Km.		N	3,0
660293	EMBARAZO, REACCIÓN INMUNOLÓGICA PARA	U		3,5
660295	EOSINÓFILOS, RECUENTO de (en moco nasal)			1,0
660297	ERITROSEDIMENTACION	U		1,0
660298	ESPERMOGRAMA BASICO (EIVE)		N	28,0
660299	ESTRICNINA - líquidos biológicos.		(#)	-
660300	ESTRADIOL (E2) - sérico			10,0
660301	ESTRIOL - urinario.	U		13,0
660302	ESTRIOL - sérico.			13,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660305	ESTRONA - sérica.			15,0
660307	ETANOL, ALCOHOL ETÍLICO - urinario. (ALCOLURIA)			10,0
660307	ALCOLURIA			10,0
660308	EUGLOBULINAS, TEST DE	U		3,0
660309	EXUDADO NASOFARINGEO, CULTIVO.		N	5,0
660331	FACTOR DE COAGULACION V.			12,0
660332	FACTOR DE COAGULACION VII.			24,0
660333	FACTOR DE COAGULACION VIII.			20,0
660334	FACTOR DE COAGULACION IX.			20,0
660335	FACTOR DE COAGULACION X.			12,0
660336	FACTOR DE MIGRACION LINFOCITARIA - MIF.		(#)	-
660337	FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC)		N	30,0
660338	FENILALANINA, NEONATAL (PKU)		N	7,0
660340	FENILPIRUVICO, ÁCIDO - urinario (cualitativo)			10,0
660342	FENOTIAZINAS.			15,0
660343	FERREMIA (Fe)			2,0
660344	FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF - plasmático.			30,0
660345	FIBRINOGENO - sangre.	U		4,0
660349	FISICO QUIMICO - Examen de Exudados, Trasudados.		N	10,0
660350	FLUOREMIA (F)			10,0
660351	FLUORURIA.			10,0
660352	FOLICO, ÁCIDO.			11,0
660353	FONDO OSCURO.			4,0
660354	FORMULA LEUCOCITARIA.	U		1,5
660355	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM).			5,0
660356	FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM).			3,0
660357	FOSFATASA ALCALINA (FAL)	U		1,5
660360	FOSFATASA ALCALINA TERMOESTABLE.			15,0
660361	FOSFATASA ALCALINA - ISOENZIMAS.			15,0
660362	FOSFATEMIA (P)			1,5
660363	FOSFATURIA (P)			1,5
660366	FOSFORO CLEARENCE DEPURACION.			3,0
660370	FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE.			10,0
660371	FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA.			8,0
660373	FUNCIONAL, EXAMEN DE MATERIA FECAL - básico		N	30,0
660373	EXAMEN FISICO-QUIMICO Y MICROSCÓPICO DE MATERIA FECAL.		N	30,0
660402	GALACTOSEMIA.		N	8,0
660404	GASES EN SANGRE, PCO2 y PO2.		N	10,0
660405	GASTRINA, sérica.			15,0
660408	GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO y FORMULA - materia fecal.	U		3,0
660409	GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO DE	U		1,0
660410	GLOBULOS ROJOS, RECUENTO DE			1,0
660411	GLUCAGON.		(#)	-
660412	GLUCEMIA (C/U)	U		1,5
660413	GLUCEMIA, PRUEBA de SOBRECARGA (x 2 - dos determinaciones)		N	4,5
660416	GLUCOPROTEINOGRAMA.		(#)	-
660417	GLUCOSA en orina (C/U)			1,5
660417	GLUCOSURIA			1,5
660418	GLUCOSA 6-FOSFATO ISOMERASA			13,0
660418	FOSFO HEXOSA ISOMERASA - GLUCOSA 6-FOSFATO DEHIDROGENASA			13,0
660420	GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA. Gamma-	U		2,5
660430	GRAHAM, TEST DE		N	3,0
660432	GRASAS, CUANTITATIVO (Van de Kamer) - materia fecal			15,0
660433	GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR Rho - Du / D _μ	U	N	5,0
660463	HAPTOGLOBINA.			9,0
660464	HEINZ, CUERPOS DE (tinción)			3,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660465	HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA (CURVA DE FRAGILIDAD OSMOTICA DE ERITROCITOS)			10,0
660465	CURVA DE FRAGILIDAD OSMOTICA DE ERITROCITOS (HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA)			10,0
660466	HEMATOCRITO.	U		1,0
660468	HEMOCULTIVO AEROBIOS (c/u)	U	N	10,0
660470	HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb)	U		1,0
660471	HEMOGLOBINA, ELECTROFORESIS.			11,0
660472	HEMOGLOBINA - plasmática			4,0
660472	HEMOGLOBINA LIBRE			4,0
660475	HEMOGRAMA.	U	N	3,0
660479	HEMOSIDERINA - urinaria			9,0
660479	HEMOSIDERINURIA			9,0
660480	HEPARINA, RESISTENCIA A LA (In Vitro)			15,0
660481	HEPATOGRAMA.	U	N	6,0
660483	HIDATIDOSIS (HAI)			4,0
660484	HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- (IFI)			10,0
660487	HIDROXINDOLACETICO, ÁCIDO.			10,0
660488	HIDROXIPROLINA - urinaria.			12,0
660489	HIPERHEPARINEMIA.		(#)	-
660494	HUDDLESSION, REACCION DE (Rosa de Bengala - Brucelosis).			2,0
660531	MYCOBACTERIUM, IDENTIFICACION.			10,0
660532	IDENTIFICACION SEROLÓGICA DE GERMENES.		N	6,0
660535	INMUNOELECTROFORESIS.			10,0
660536	INMUNOELECTROFORESIS LIQUIDOS BIOLOGICOS.		N	20,0
660537	INMUNOGLOBULINA A (IgA)			5,0
660538	INMUNOGLOBULINA D (IgD)			15,0
660539	INMUNOGLOBULINA E (IgE)			10,0
660540	INMUNOGLOBULINA G (IgG)			5,0
660541	INMUNOGLOBULINA M (IgM)			5,0
660543	INSULINA.			11,0
660546	IONOGRAMA - sérico.	U	N	3,5
660547	IONOGRAMA - urinario.	U	N	3,5
660548	ISOCITRICO DEHIDROGENASA.		(#)	-
660591	LACTAMINICO, ÁCIDO.		(#)	-
660592	LÁCTICO, ÁCIDO ENZIMATICO.			10,0
660593	LÁCTICO, ÁCIDO - materia fecal.			10,0
660594	LÁCTICO DEHIDROGENASA - LDH	U		3,0
660596	LÁCTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas.			6,0
660597	LACTOGENO PLACENTARIO / SOMATOMAMOTROFINA			20,0
660598	FACTOR REUMATOIDEO - ARTRITIS REUMATOIDE			5,0
660598	PRUEBA PARA ARTRITIS REUMATOIDE			5,0
660600	LEPTOSPIRAS, INVESTIGACIÓN DE (fondo oscuro o coloraciones) - urinaria			12,0
660602	TRICHINOSIS, INVESTIGACIÓN DE			30,0
660603	LAZO, PRUEBA DEL			1,0
660606	LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP)			10,0
660610	LEVULINICO, ÁCIDO DELTA-AMINO			10,0
660611	LEVULINICO, DELTA DEHIDRATASA			10,0
660612	LH - HORMONA LUTEINIZANTE			10,0
660613	LIPASA, sérica.			5,0
660615	LIPIDOGRAMA (Electroforético).			7,0
660619	LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, Fco-Qco - Citológico.	U	N	15,0
660620	LIQUIDO DE PUNCIÓN, Examen Fco-Qco - Citológico.	U	N	15,0
660622	LISTERIAS, Ac. Anti - (IFI - ELISA)			9,0
660623	LITIO (Li) (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión)		N	6,0
660624	LITIO (Li) (por Absorción Atómica - A.A.)			20,0
660653	MAGNESIO (Mg) - sérico.			2,5
660654	MAGNESIO (Mg) - urinario.			2,5
660656	MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD)		N	20,0
660656	PPD (MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE)		N	20,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660657	MEDULOGRAMA.			9,0
660660	MERCURIO (Hg) - sérico o urinario.			15,0
660662	METANEFIRINAS FRACCIONADAS URINARIAS			25,0
660663	METANOL - urinario.			15,0
660664	MICOLOGIA (Directo - Coloración).		N	4,0
660665	MICOLOGIA (Cultivo e Identificación).		N	10,0
660667	MOCO CERVICAL, CRISTALIZACION			2,0
660668	MOCO NASAL, PH - CITOLOGICO.			2,0
660669	MONONUCLEOSIS (Aglutinación - Test de Látex o Monotest).			3,0
660670	MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (Paul Bunnell)			3,0
660671	MONONUCLEOSIS.			3,0
660672	MONÓXIDO de CARBONO.			5,0
660673	MORFINA OPIACEOS, DERIVADOS - Líquidos biológicos.			12,0
660684	MULTIRRESISTENCIA, VIGILANCIA DE BACTERIAS RESISTENTES		N	26,0
660695	NORADRENALINA, sérica - CATECOLAMINA			25,0
660696	NORADRENALINA, urinaria - CATECOLAMINA			25,0
660702	NUCLEOTIDASA - 5' N			4,0
660711	ORINA COMPLETA.	U	N	3,0
660714	OSMOLARIDAD - CLEARENCE (sangre - orina)			5,0
660715	OSMOLARIDAD - suero.			2,5
660716	OXIGENO, PO2 - sangre arterial.		N	-
660732	PAPANICOLAOU ENDOCERVICAL			9,0
660734	PAPANICOLAOU EXOCERVICAL			9,0
660736	PARASITOLOGICO en MATERIA FECAL.		N	4,0
660737	PARASITOS HEMATICOS.			6,0
660738	PARASITOS SUPERIORES.			4,0
660739	PARATHORMONA - PTH			13,5
660739	PARATHORMONA molécula intacta (PTH mi / PTH i)			13,5
660740	PEROXIDASAS, TINCION			5,0
660741	PH - líquidos biológicos.			2,0
660742	PH - sanguíneo		N	-
660743	PIRUVATO- QUINASA		(#)	-
660744	PIRUVICO, ÁCIDO ENZIMATICO		(#)	-
660745	PLAQUETARIOS, FACTORES			10,0
660746	PLAQUETAS, RECUENTO DE	U		1,0
660747	PLASMA RECALCIFICADO, TIEMPO DE	U		1,0
660748	PLASMINOGENO (IDR)			5,0
660749	PLOMO (Pb) - sérico o urinario.			20,0
660751	PORFIRINAS o UROPORFIRINAS - urinarias			15,0
660752	PORFOBILINOGENO (cualitativo) - urinario.			12,0
660753	POTASEMIA.	U	N	-
660754	POTASURIA.	U	N	-
660758	PROGESTERONA - Pg.			11,0
660759	PROLACTINA (PrI)			10,0
660761	PROTEINA C REACTIVA - PCR	U		5,0
660763	PROTEINA TOTALES.	U		1,5
660764	PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO, en suero			5,0
660765	PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO - LCR			33,0
660766	PROTEINOGRAMA - líquidos biológicos		N	5,0
660767	PROTEINURIA.		N	1,5
660768	PROTOPORFIRINAS - eritrocitaria			12,0
660769	PROTROMBINA, CONSUMO DE	U		2,0
660770	PROTROMBINA, RIN	U	N	3,0
660771	PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP)	U	N	2,0
660772	PSEUDOCOLINESTERASA (CHE) o BUTIRILCOLINESTERASA.		N	4,0
660772	BUTIRILCOLINESTERASA - PSEUDOCOLINESTERASA		N	4,0
660772	COLINESTERASA INESPECÍFICA / COLINESTERASA TIPO II		N	4,0
660801	QUIMIOTRIPSINA.			30,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660812	RENINA - ANGIOTESINA.			18,0
660813	Rho FACTOR - GRUPO SANGUINEO.	U	N	0,0
660814	Rho FACTOR C GRANDE			2,0
660815	Rho FACTOR c CHICA			2,0
660816	Rho FACTOR E GRANDE			2,0
660817	Rho FACTOR e CHICA			2,0
660818	RETICULOCITOS, RECUENTO DE			2,0
660820	ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR)			2,5
660831	SALICILATOS.			12,5
660832	SALMONELLA, ANTICUERPOS (IFI - ELISA)			6,0
660833	SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) - inmunológico	U	N	8,0
660835	SEROTONINA - sérica.			24,0
660837	SIDEROFILINA, CAPACIDAD de SATURACIÓN.		N	9,0
660838	SIMS - HUHNER, TEST DE		N	20,0
660838	ESPERMA, TEST POSCOITAL - SIMS-HUHNER		N	20,0
660838	TEST POST-COITAL - TEST DE SIMS - HUBNER		N	20,0
660839	SODIO - sérico o urinario.	U	N	-
660841	SOMATOTROFINA (STH)			12,0
660846	SUBTIPO HEMOGLOBINA A2, DETERMINACION DE (electroforesis)			11,0
660847	SUDOR, TEST DE		N	15,0
660862	TALIO (TI) - urinario.			20,0
660863	TESTOSTERONA - To			11,0
660864	THORN, PRUEBA DE		(#)	-
660865	TIROTROFINA - TSH		N	9,0
660866	TIROXINA TOTAL - T4			9,0
660867	TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L)			9,0
660870	TOXOPLASMOSIS (HA)			4,0
660871	TOXOPLASMOSIS (IFI)			6,0
660873	TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / AST)	U		1,5
660874	TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT)	U		1,5
660875	TRANSFERRINA		N	6,0
660876	TRIGLICERIDOS (Tg)			2,5
660878	TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3			9,0
660879	TROMBINA, PRUEBA DE GENERACIÓN DE LA			3,0
660880	TROMBINA, TIEMPO DE			3,0
660887	TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT)	U		2,0
660901	UREA, CLEARENCE DE			3,0
660902	UREA, sérica.	U		1,5
660903	URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo).		N	11,0
660904	ÚRICO, ÁCIDO - sérico.			1,5
660905	ÚRICO, ÁCIDO - urinario.			1,5
660907	UROCITOGRAMA		N	4,0
660911	UROCULTIVO (MODULO)		N	15,0
660923	UROPROTEINOGRAMA		N	33,0
660931	VAGINAL, EXUDADO o FLUJO (Directo y Cultivo).		N	16,0
660932	VAINILLIN MANDELICO, ÁCIDO - urinario (AVM) (HPLC)			15,0
660933	V D R L / USR		N	4,0
660935	VARIANTE BACTERIANA.		(#)	-
660936	VERONAL, PRUEBA DEL		(#)	-
660937	VITAMINA A.			37,0
660938	VITAMINA B12.			15,0
660939	VITAMINA E.			37,0
660940	VOLEMIA RADIOQUÍMICO.		(#)	-
660953	WIDAL, REACCION DE			4,0
660981	ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA.			12,0
660982	ZINC (Zn) - sérico.			12,0
661000	ANTIGENO PROSTATICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA-t			18,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
661001	ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACION - (ABI)		N	6,0
661011	CD4 - SUB POBLACIÓN LINFOCITARIA por Citom. de flujo			35,0
661015	CD8 - SUB POBLACIÓN LINFOCITARIA por Citom. de flujo			35,0
661020	CHLAMYDIAS PNEUMONIAE, Ac. Anti- IgG			18,0
661025	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG)			15,0
661030	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM)			20,0
661035	COLESTEROL HDL (HDL-C)			3,0
661040	COLESTEROL LDL (LDL-C)			4,0
661045	CREATINFOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CKMB / CPKMB)			10,0
661050	DROGAS de ABUSO SCREENING (c/u)		N	17,5
661050	ANFETAMINAS - urinarias		N	17,5
661050	BARBITURATOS, DROGA de ABUSO SCREENING - urinario		N	17,5
661050	BENZODIAZEPINAS, DROGA de ABUSO SCREENING - urinarias.		N	17,5
661050	CANNABINOIDES, DROGA de ABUSO SCREENING (MARIHUANA) - urinario		N	17,5
661050	COCAINA, DROGA de ABUSO SCREENING - urinario		N	17,5
661050	MARIHUANA, DROGAS de ABUSO SCREENING (CANNABINOIDES) - urinario		N	17,5
661050	OPIACEOS, DROGAS de ABUSO SCREENING - urinario		N	17,5
661050	OPIACEOS, METABOLITOS - DROGAS de ABUSO SCREENING - urinario		N	17,5
661055	EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG)			15,0
661060	EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM)			20,0
661065	FRUCTOSAMINA.			15,0
661070	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1C)			15,0
661075	HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM)			15,0
661080	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc-IgG)			15,0
661085	HEPATITIS B, Antígeno e (Ag.HBe)			15,0
661086	HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs)			12,0
661090	HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc)			20,0
661095	HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG)			20,0
661100	HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- (IFI)			22,0
661105	HIV, CARGA VIRAL.			160,0
661110	HIV, WESTERN- BLOT			100,0
661115	MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125)			20,0
661115	CA 125 (MARCADOR TUMORAL de OVARIO)			20,0
661120	MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15. 3)			20,0
661120	CA 15. 3 (MARCADOR TUMORAL de MAMA)			20,0
661125	MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19. 9)			20,0
661125	CA 19. 9 (MARCADOR TUMORAL de COLON)			20,0
661130	MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA			12,5
661130	ALBUMINA URINARIA / MICROALBUMINURIA.			12,5
661130	MAL - SINONIMA: ALBUMINA URINARIA			12,5
661135	MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS I (Anticonvulsivantes I)		N	15,0
661135	ÁCIDO VALPROICO, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661135	DIFENILHIDANTOINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661135	ETOSUXIMIDA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661135	FENITOINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661135	FENOBARBITAL, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661135	PRIMIDONA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661135	TEOFILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661135	VALPROATO LIBRE, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661136	MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS II (Anticonvulsivantes II)		N	24,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
661136	AMITRIPTILINA-NORTRIPTILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	BROMOZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	CAFEÍNA, MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS.		N	24,0
661136	CARBAMAZEPINA, 10,11-DIHDRO,10-HIDROXI- u OXCARBAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	CARBAMAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	CLOBAZAN-DESMETILCLOBAZAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	CLOMIPRAMINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	CLONAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	CLOZAPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	DESMETILCLOBAZAN-CLOBAZAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	DIAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	FLUNITRAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	IMIPRAMINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	LAMOTRIGINA, MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS.		N	24,0
661136	LORAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	NITRAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	NORTRIPTILINA-AMITRIPTILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	OXCARBAZEPINA o 10,11-DIHDRO,10-HIDROXI-CARBAMAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661137	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS III (Anticonvulsivantes III)		N	60,0
661140	MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ac Anti-IgG			18,0
661142	PREPARACIÓN DE SANGRE A TRANSFUNDIR (MÓDULO TRANSFUSIONAL)	U	N	118,0
661145	RUBEOLA, Ac. IgG Anti-			15,0
661150	RUBEOLA, Ac. IgM Anti-			15,0
661160	TORCH (Toxoplasmosis , Rubeola, Citomegalovirus y Herpes 1 y 2)		N	50,0
661170	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cualitativa) - HCG o β -HCG - Sub β	U	N	8,0
661170	GONADOTROFINA CORIONICA, SUBUNIDAD BETA de (cualitativa) - HCG o BHCG	U	N	8,0
661175	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) - HCG o β -HCG - Sub β	U		14,0
661175	GONADOTROFINA CORIONICA, SUBUNIDAD BETA de (cuantitativa) - HCG o BHCG	U		14,0
661180	TEST RAPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS β -HEMOLÍTICO Grupo "A"		N	12,5
661185	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE			25,0
661196	SCREENING NEONATAL x 6 (TSH, FENIL ALANINA y TIR -BIOTINIDASA, GALACTOSEMIA y 17-HO-PROGESTERONA - Neonatales)		N	43,0
661200	URGENCIAS.-		N	3,0
662001	ABC - ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO		N	3,0
662002	ACTO BIOQUÍMICO ADMINISTRATIVO POR VALIDACIÓN			0,5
662003	ACTO BIOQUÍMICO ADMINISTRATIVO POR VALIDACIÓN - PROCESO de AUDITORÍA - AUTORIZACIÓN DE LA ORDEN			1,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
662008	ACANTHAMOEBA SPP.			15,0
662009	ACANTHAMOEBA - PCR			90,0
662011	ÁCAROS y ARTRÓPODOS, Investigación de vectores			10,0
662017	ACETILCOLINA			25,0
662025	ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA)			100,0
662025	Ac. Anti- RECEPTORES ACETILCOLINA (ACRA)			100,0
662025	ACRA - Ac. Anti- RECEPTORES ACETILCOLINA			100,0
662025	RECEPTORES ACETILCOLINA Ac. Anti- (ACRA)			100,0
662034	ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA (ACHE)			12,0
662034	COLINESTERASA ERITROCITARIA (ACETIL-)			12,0
662034	COLINESTERASA ERITROCITARIA / COLINESTERASA TIPO I / ACETIL- COLINESTERASA			12,0
662051	ACETONA CUANTITATIVA - sérica			19,0
662059	ACETONA CUANTITATIVA - urinaria			19,0
662068	ÁCIDO 3 METIL-INDOL			35,0
662085	ÁCIDO 5 HIDROX-INDOL ACÉTICO (HPLC)			23,0
662093	ÁCIDO ACETOACÉTICO			17,0
662102	ÁCIDO ALFA CETÓNICO			12,0
662111	ÁCIDO BETA HIDROXIBUTÍRICO			19,0
662119	ÁCIDO CÍTRICO - plasmático			15,0
662120	ÁCIDO CÍTRICO - urinario			15,0
662120	CITRATURIA (ÁCIDO CÍTRICO - urinario)			15,0
662128	ÁCIDO FENIL ACÉTICO (AFA)			19,0
662136	ÁCIDO FENIL GLIOXÍLICO			16,0
662153	ÁCIDO FOLICO - intraeritrocitario.			14,0
662162	ÁCIDO FÓRMICO			16,0
662170	ÁCIDO FOSFÁTIDICO, Ac. IgG Anti-			30,0
662179	ÁCIDO FOSFÁTIDICO, Ac. IgM Anti-			30,0
662181	ÁCIDO FUROICO			16,0
662182	ÁCIDO GAMMA-AMINO BUTÍRICO (GABA)			70,0
662183	ÁCIDO GLUTÁMICO			30,0
662184	ÁCIDO GUANIDINACÉTICO.			110,0
662187	ÁCIDO HIPÚRICO - urinario			15,0
662205	ÁCIDO HOMOVANÍLICO - HVA			20,0
662222	ÁCIDO INDOLACETICO, 5 HIDROXI -3-METIL			19,0
662236	ÁCIDO LÁCTICO - LCR			19,0
662239	ÁCIDO LÁCTICO - urinario			19,0
662247	ÁCIDO LISÉRGICO (LSD)			19,0
662252	ÁCIDO MÁLICO			60,0
662256	ÁCIDO MANDÉLICO			19,0
662264	ÁCIDO METIL HIPÚRICO			19,0
662273	ÁCIDO METIL MALÓNICO			19,0
662277	ÁCIDO MUCÓNICO			19,0
662281	ÁCIDO ORÓTICO			104,0
662296	ÁCIDO OXALICO - sérico			22,0
662299	ÁCIDO OXALICO - urinario (2/ 12 / 24 hs. - c/u)			15,0
662307	ÁCIDO PERCLÓRICO		(#)	-
662316	ÁCIDO PIRUVICO - sérico			13,0
662328	ÁCIDO SALICÍLICO - sérico			12,0
662330	ÁCIDO SALICÍLICO - urinario			12,0
662341	ÁCIDO SIALICO			19,0
662346	ÁCIDO SUCCÍNICO			60,0
662350	ÁCIDO TIOGLICÓLICO			19,0
662358	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO			18,0
662367	ÁCIDOS BILIARES - séricos.			30,0
662375	ÁCIDOS GRASOS DE CADENA MUY LARGA			122,0
662379	ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA)			10,0
662393	ÁCIDOS ORGÁNICOS - urinarios			122,0
662401	ACIL CARNITINAS - plasmáticos			120,0
662405	ACTINA AC (AAC) - IFI		(#)	-
662410	ACUAPORINA 4 - Neuromielitis Optica-Ac. IgG (NMO-Ac. IgG)			100,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
662410	NEUROMIELITIS OPTICA-Ac. IgG (NMO-Ac. IgG) - ACUAPORINA 4			100,0
662417	ADENOSIN DEAMINASA - LCR			24,0
662418	ADENOSIN DEAMINASA - líquido pleural			24,0
662427	ADENOVIRUS, Ac. IgG o Totales, Anti-			18,0
662435	ADENOVIRUS, Ac. IgM, Anti-			18,0
662444	ADENOVIRUS, Ag.			24,0
662446	ADENOVIRUS - PCR			90,0
662448	ADENOVIRUS - Carga viral			150,0
662452	ADRENAL, Ac. Totales Anti-			65,0
662461	ALDOSTERONA - urinaria			15,0
662469	ALDRIN		N 8332	60,0
662495	Alfa 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE de (α 1 AT - Clearence) - M.F. / sérica.			20,0
662508	Alfa 1 GLUCOPROTEINA ACIDA (OROSOMUCOIDE)		(#)	-
662521	Alfa 2 ANTIPLASMINA			40,0
662538	Alfa-BHC (α -HCH) - alfa-HEXAFLUORURO de BENCENO - alfa-HEXAFLUORAN - alfa-LINDANO - α -1,2,3,4,5,6-HEXAFLUOROCICLOHEXANO.		N 8332	60,0
662538	(α -HCH) - alfa-HEXAFLUORURO de BENCENO - alfa-HEXAFLUORAN - alfa-LINDANO - alfa-1,2,3,4,5,6-HEXAFLUOROCICLOHEXANO.		N 8332	60,0
662547	Alfa GALACTOSIDASA (Fabry)			130,0
662555	Alfa GLUCOSIDASA NEUTRA - semen			25,0
662559	Alfa L IDURONIDASA			110,0
662561	Alfa MANOSIDASA		(#)	-
662563	Alfa NITROSO BETA NAFTOL, PRUEBA de			9,0
662572	ALPRAZOLAM			25,0
662587	ALUMINIO - pelo			30,0
662589	ALUMINIO - sérico			22,0
662591	ALUMINIO - urinario			22,0
662598	AMETRYN		N 8327	60,0
662606	AMIKACINA			22,0
662620	AMINOÁCIDOS - LCR (Cromatografía cuantitativa)			150,0
662623	AMINOÁCIDOS - sérico (Cromatografía cuantitativa)			150,0
662624	AMINOÁCIDOS - sangre seca en papel de filtro - SSPF (cuantitativo)			150,0
662627	AMINOÁCIDOS - urinarios (Cromatografía cuantitativa)			150,0
662630	AMINOÁCIDOS - urinarios (Cualitativo)			22,0
662649	AMONIO - urinario			20,0
662657	ANAEROBIOS (Cultivo).			30,0
662666	ANDROSTENEDIOL GLUCURÓNIDO (ALFA DIOL GLUCURONIDO)			25,0
662675	ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (Δ 4)			12,0
662688	ANFETAMINAS / METANFETAMINAS, confirmatorio			120,0
662700	ANGELMAN, SÍNDROME de			330,0
662704	ANION GAP		N	1,0
662706	ANTIBIOGRAMA - AUTOMATIZADO			50,0
662709	ANTICOAGULANTE LÚPICO		N	30,0
662712	ANTIDIURÉTICA, HORMONA (HAD) -VASOPRESINA			80,0
662712	VASOPRESINA - HORMONA ANTIDIURÉTICA (HAD)			80,0
662713	ANTIDIURÉTICA, HORMONA - urinaria (HAD u) - VASOPRESINA urinaria			80,0
662713	VASOPRESINA, urinaria HORMONA ANTIDIURÉTICA URINARIA(HAD u)			80,0
662717	ANTIGENOS BACTERIANOS, screening (Haemof..infl, Neis. mening., Strept. Pneum.)			80,0
662730	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, COMPLEJADO (PSA c)			25,0
662734	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T)		N	36,0
662739	ANTIGENOS - PANEL GINECOLÓGICO - PCR (Chamydia trachomatis / Mycoplasma hominis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma urealyticum / Neisseria gonorrhoeae)		N	150,0
662743	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de DIARREICOS - PCR		N	150,0
662745	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - BÁSICO		N	90,0
662749	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR BÁSICO		N	180,0
662751	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR EXTENDIDO		N	230,0
662769	ANTIMICOGRAMA LEVADURAS, Screening			30,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
662780	ANTIMONIO - sérico			18,0
662782	ANTIMONIO - urinario			18,0
662790	ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM)			75,0
662803	ANTITROMBINA III FUNCIONAL			25,0
662810	APOLIPOPROTEINA A (ApoA)			11,0
662811	APOLIPOPROTEINA B (ApoB)			11,0
662815	APOLIPOPROTEINA E, GENOTIPO (Apo E)			176,0
662820	ARILSULTASA A - en leucocitos			150,0
662822	ARILSULTASA A - sérica			150,0
662834	ARSÉNICO - pelo			30,0
662837	ARSÉNICO - uña			30,0
662846	ASPERGILLIUS, Ac. Anti-			24,0
662850	ATRAZINA		N 8327	60,0
662852	AUTOHEMÓLISIS, PRUEBA DE			4,0
662854	BACILUS ANTHRACIS, Cultivo y Tipificación			20,0
662858	BACTERIAS RESISTENTES A CARBAPENEMES - PCR o similar			95,0
662863	BANDAS OLIGOCLONALES, en L.C.R. / Suero			220,0
662888	BARBITURATOS, Confirmatorio.			120,0
662896	BARIO - sérico.			22,0
662897	BARIO - urinario			22,0
662912	BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgG Anti-			50,0
662914	BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgM Anti-			50,0
662931	BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX)			60,0
662945	BENZODIAZEPINAS, Confirmatorio.			120,0
662963	BERILIO - sérico			22,0
662965	BERILIO - urinario			22,0
662980	Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgA Anti-			30,0
662982	Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgG Anti-			30,0
662984	Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgM Anti-			30,0
663016	Beta-BHC (β-HCH) - beta-HEXACLORURO de BENCENO - beta-HEXACLORAN - beta-LINDANO - beta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO.		N 8332	60,0
663016	(β-HCH) - beta-HEXACLORURO de BENCENO - beta-HEXACLORAN - beta-LINDANO - beta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO.		N 8332	60,0
663025	Beta CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I			32,0
663034	Beta GALACTOSIDASA			130,0
663042	Beta GLUCOCEREBROSIDASA			130,0
663042	Beta-d Glucosidasa (Enf. Gaucher)			130,0
663051	Beta LACTAMASA			10,0
663056	Beta Libre hCG		N	38,0
663062	Beta MANOSIDASA		(#)	-
663065	BICARBONATO, en orina			10,0
663067	BIOTINA			120,0
663067	VITAMINA H, Vit. B7 o Vit. B8			120,0
663068	BIOTINIDAZA, CONFIRMATORIO.			120,0
663076	BLADER TEST ANTÍGENO - NMP22 (B.T.A.)		(#)	-
663085	BLASTOMYCES DERMATITIDIS, Ac (Fase Lev)			35,0
663093	BNP (FACTOR NATRIURÉTICO)			95,0
663093	FACTOR NATRIURÉTICO (BNP)			95,0
663102	BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgG Anti-			35,0
663110	BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgM Anti-			37,0
663119	BORDETELLA PERTUSIS, Ag.			40,0
663120	BORDETELLA PERTUSIS - PCR			90,0
663128	BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgG Anti-			35,0
663136	BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgM Anti-			37,0
663141	BRCA 1 BRCA 2, GRANDES DELECCIONES Y DUPLICACIONES (MLPA)			1000,0
663143	BRCA 1 BRCA 2, SECUENCIACIÓN COMPLETA			2000,0
663145	BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI			375,0
663145	BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI - GEN SUPRESOR DE TUMOR DE MAMA			375,0
663145	GEN SUPRESOR DE TUMOR DE MAMA - BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI			375,0
663147	BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI - SEFARADI			450,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
663153	BROMURO - sérico			20,0
663158	BRUCELLAS, TEST DE WRIGHT			10,0
663159	BRUCELLAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetanol (W-2ME)			12,0
663162	BRUCELOSIS (IFI)			12,0
663170	BRUCELOSIS (Fijación de Complemento)			5,0
663179	BRUCELOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti-			12,0
663187	BRUCELOSIS, Ac. IgM Anti-			12,0
663190	BRUCELOSIS, Ac. Incompletos Anti-			15,0
663230	C1 INHIBIDOR (C1 INHIBIDOR INMUNOLÓGICO)			30,0
663230	C1 INHIBIDOR INMUNOLÓGICO			30,0
663239	CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN) - CYFRA 21-1			60,0
663239	CYFRA 21-1 - CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN)			60,0
663247	CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GÁSTRICO)			50,0
663254	CADENA LIVIANA KAPPA, LIBRE (Nefelometría)			100,0
663257	CADENA LIVIANA LAMBDA, LIBRE (Nefelometría)			100,0
663259	CADENAS PESADAS EN SANGRE Y ORINA C/U			40,0
663262	CADMIO (Cd) - pelo			25,0
663264	CADMIO (Cd) - sanguíneo			22,0
663273	CALCIDIOIDEMICOSIS - Inmunodif.		(#)	-
663290	CALCIO (Ca) - pelo			25,0
663292	CALCIO (Ca) - saliva			25,0
663307	CÁLCULO - biliar, salival, urinario - Estudio Cristalográfico (C/U)			20,0
663310	CALPROTECTINA (CPMF)			100,0
663316	CAMPYLOBACTER SPP, Cultivo		(#)	-
663318	CAMPYLOBACTER SPP, Directo (ELISA)			20,0
663320	CAMPYLOBACTER SPP, Directo (Microscopía)			12,0
663324	CANDIDA ALBICANS, Ac. Totales			15,0
663333	CANDIDA, ELECTROFORESIS DE CAMP		(#)	-
663350	CANNABINOIDES, CONFIRMATORIO (MARIHUANA - CONFIRMATORIO - GC-MS)			120,0
663350	MARIHUANA, CONFIRMATORIO (LC MS/MS) - CANNABINOIDES, GC-MS			120,0
663375	CARBOXIHEMOGLOBINA			15,0
663384	CARDIOLIPINAS, Ac. IgA Anti-			20,0
663392	CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti-			18,0
663401	CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti-			18,0
663427	CARIOTIPO con BANDEO - Alta Resolución (Alta Sensibilidad)			230,0
663427	CITOGÉNÉTICO de Alta Resolución (Alta Sensibilidad)			230,0
663430	CARIOTIPO, con BANDEO			140,0
663435	CARIOTIPO - líquido amniótico			350,0
663440	CARIOTIPO - material de aborto			200,0
663443	CARIOTIPO - médula ósea (Citogenético de MO)			140,0
663443	CITOGÉNÉTICO de MEDULA OSEA - CARIOTIPO			140,0
663443	MEDULA OSEA, CITOGÉNÉTICO - CARIOTIPO			140,0
663446	CARIOTIPO - vellosidades coriónicas			350,0
663461	CARNITINA, Libre y Total - suero			160,0
663463	CARNITINA, Libre y Total - urinario			160,0
663478	CATECOLAMINAS - LCR			25,0
663495	CD34 POSITIVAS - Citometría de Flujo			35,0
663504	CD10/CD19 - Citom. de Flujo			35,0
663512	CD3/CD16+56, CÉLULAS NATURAL KILLER (NK) - Citom. de Flujo			35,0
663521	CD25 RECEPTOR SOLUBLE DE INTERLUKINA 2 - Citom. de Flujo			35,0
663529	CD69/CD56			35,0
663538	CD, SUBPOBLACION LINFOCITARIA - Citometría de Flujo (C/U)		N	35,0
663543	CELULARIDAD en lágrimas			10,0
663546	CELULAS LE			7,0
663563	CENTROMERO, Ac. Anti-			22,0
663571	CHAGAS, Ac. IgM Anti- (ELISA)			14,0
663572	CHAGAS, Ac. IgM Anti- (IFI)			14,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
663576	CHAGAS, (PCR)			90,0
663582	CHIKUNGUNYA , virus (PCR)			90,0
663585	CHITOTRIOSIDASA - sanguínea.			110,0
663586	CHITOTRIOSIDASA - sanguínea/soporte-papel (Fluorométrico)			110,0
663589	CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-			20,0
663591	CHLAMYDIA PNEUMONIAE - PCR			90,0
663598	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgG Anti-			18,0
663606	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgM Anti-			20,0
663609	CHLAMYDIA PSITACCI - PCR			90,0
663623	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgG Anti-			18,0
663632	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgM Anti-			20,0
663640	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag.			20,0
663649	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag. PCR			90,0
663650	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, cultivo celular			95,0
663651	CHLAMYDIA TRACHOMATIS - LCR		(#)	-
663657	CHOLERAЕ VIBRIO, CULTIVO		(#)	-
663666	CIANUROS			22,0
663674	CICLOSPORINA A - sérica			30,0
663683	CISTINA			15,0
663717	CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65)			45,0
663720	CITOMEGALOVIRUS, detección cuantitativa - PCR			150,0
663720	CITOMEGALOVIRUS, carga viral (LCR - plasma y orina)			150,0
663722	CITOMEGALOVIRUS, detección cualitativa - PCR			70,0
663722	CITOMEGALOVIRUS, DNA por PCR			70,0
663734	CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, P - c/u)			28,0
663734	ANCA C, P - c/u (CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u)			28,0
663734	ANTIPROTEINASA 3 - CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- (ANCA C)			28,0
663734	MIELOPEROXIDASA - CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- (ANCA P)			28,0
663751	CLEMENTS, Prueba de			12,0
663756	CLORPIRIFOS ETIL		N 8337	60,0
663760	CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxina A - materia fecal.			80,0
663762	CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxinas (A + B) - Materia Fecal (Inmunocromatografía)			100,0
663786	COBALTO - plasmático			20,0
663788	COBALTO - urinario			20,0
663814	COBRE - eritrocitario			20,0
663820	COBRE - urinario			20,0
663828	COCAÍNA, GC-MS - Confirmatorio.			120,0
663837	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- BANDA F		(#)	-
663845	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- BANDA TP		(#)	-
663854	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- CIE		(#)	-
663860	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Ig Totales Anti-			40,0
663862	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgG Anti-			28,0
663871	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgM Anti-			28,0
663880	COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot)			150,0
663888	CODEÍNA - sérica			50,0
663890	CODEÍNA - urinaria			50,0
663905	COFACTOR DE RISTOCETINA			60,0
663910	COLESTEROL NO HDL		N	5,5
663922	COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S)			28,0
663926	COMPLEMENTO C2		(#)	-

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
663939	CONCENTRACIÓN BACTERICIDA MÍNIMA (CBM)			28,0
663948	CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM)			28,0
663953	CONEXINA 26 - MUTACIONES 35delG (GJB2) o Cx26 - PCR Para sordera hereditaria no sindrómica			77,0
663955	CONEXINA 26 - SECUENCIACIÓN - PCR			115,0
663960	COPROPORFIRINAS - eritrocitarias			15,0
663974	COREA DE HUNTINGTON - PCR			500,0
663982	CORPÚSCULOS METACROMÁTICOS - urinario			10,0
663994	CORRECCIÓN C/PLASMA NORMAL - aPTT			25,0
663996	CORRECCIÓN C/PLASMA NORMAL - TP			25,0
664002	CORTEX ADRENAL, Ac. ANTI- (A.A.C.A)			0,0
664008	CORTISOL LIBRE - urinario (CLU)			12,0
664012	CORTISOL - salival			12,0
664033	COTININA - sérica			25,0
664035	COTININA - urinaria			25,0
664050	COXIELLA BURNETTI, Ac. IgG Anti-			30,0
664059	COXIELLA BURNETTI, Ac. IgM Anti-			30,0
664068	COXSACKIE VIRUS A, 2-7-9, Ac. Anti- (c/u)			19,0
664076	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ag. (c/u)			19,0
664085	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (pool)			19,0
664093	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (c/u)			19,0
664102	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. IgM Anti- (c/u)			23,0
664105	CREATINA - sérica			10,0
664106	CREATINA - urinaria			10,0
664110	CRIOCRITO			10,0
664119	CRIOFIBRINÓGENO			10,0
664125	CRISTALIZACIÓN en lágrimas			7,0
664132	CROMO (Cr)- pelo			22,0
664134	CROMO (Cr) - sérico			20,0
664136	CROMO (Cr) - urinario			20,0
664141	CROMOGRANINA A			150,0
664143	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección Cromosoma 13 (FISH)			410,0
664143	DELECCIÓN CROMOSOMA 13 - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
664144	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - Delección 17 P53 - (FISH)			410,0
664144	DELECCIÓN 17 P53 - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
664145	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección cromosoma 6 MYB (FISH)			410,0
664145	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
664145	DELECCIÓN CROMOSOMA 6 MYB - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
664146	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección C11 ATM-5q-7q - gen ATM (FISH)			410,0
664146	DELECCIÓN C11 ATM-5q-7q - gen ATM - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
664147	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) TRISOMÍA 12 - CENTRÓMERO 12 (FISH)			410,0
664147	TRISOMÍA 12 - CENTRÓMERO 12 - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
664150	CROMOSOMA FILADELFIA - PCR - LMC -			220,0
664150	TRANSLOCACIÓN FILADELFIA			220,0
664155	CROMOSOMA X, FRAGILIDAD - PCR			250,0
664160	CROMOSOMA X, FISH			250,0
664165	CROMOSOMA Y, DELECCIONES del			275,0
664187	CROSS MATCH, AUTÓLOGO - Citom. de Flujo			210,0
664190	CROSS MATCH, AUTÓLOGO - Linfotoxicidad.			55,0
664196	CROSS MATCH, CONTRA PANEL			65,0
664204	CROSS MATCH, DONANTE - Citom. de Flujo			230,0
664213	CROSS MATCH, DONANTE - Linfotoxicidad.			65,0
664221	CROSS MATCH, DTT			65,0
664230	CROSS MATCH, MATRIMONIAL - Citometría de Flujo			300,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
664240	CROSS MATCH, PACIENTE HIPERSENSIBILIZADO			110,0
664256	CRYPTOSPORIDIUM Sp,		N	15,0
664264	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag.			40,0
664266	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag. (Microscopía - Tinta china)			8,0
664290	CUERPOS REDUCTORES			7,0
664307	4,4' -DDD (p,p' -DDD) - 4,4'-DICLORODIFENILDICLOROETANO		N 8332	60,0
664315	4,4' -DDE (p,p' -DDE) - 4,4'-DICLORODIFENILDICLOROETILENO		N 8332	60,0
664324	4,4' -DDT (p,p' -DDT) - 4,4'-DICLORODIFENILTRICLOROETANO		N 8332	60,0
664333	DEGRANULACIÓN DE BASÓFILOS - TEST DE ACTIVACIÓN DE BASÓFILOS			50,0
664340	DEHIDROEPIANDROSTERONA			20,0
664350	Delta-BHC (δ-HCH) - delta-HEXACLORURO de BENCENO - delta-HEXACLORAN - delta-LINDANO - delta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO.		N 8332	60,0
664350	(δ-HCH) - delta-HEXACLORURO de BENCENO - delta-HEXACLORAN - delta-LINDANO - delta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO		N 8332	60,0
664361	DENGUE, Ac. Anti- IgG			35,0
664363	DENGUE, Ac. Anti- IgM			35,0
664365	DENGUE, Acs. Anti- IgG e IgM (Cualitativo)			35,0
664367	DENGUE, Ag. - ELISA			35,0
664369	DENGUE - PCR			110,0
664370	DENGUE - SEROTIPIFICACIÓN			130,0
664375	DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD)			28,0
664384	DESIPRAMINA			24,0
664387	DESMOGLEINA, Ac. Anti- Ag. 1 y 3 IgG			110,0
664388	DIAZINÓN		N 8337	60,0
664392	DIELDRIN		N 8332	60,0
664418	DIMERO-D			35,0
664435	DIMETOATO		N 8337	60,0
664444	DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA)			19,0
664452	DISULFOTÓN		N 8337	60,0
664461	DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNAss)			35,0
664469	DNA, DESNATURALIZADO, Ac. Anti -			40,0
664478	DNA, Muestra Forense			1400,0
664503	DOPAMINA, TOTAL - sérica			20,0
664512	DOPAMINA LIBRE - urinaria			20,0
664521	DOXEPINA			25,0
664546	ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgG Anti-			23,0
664549	ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgM Anti-			25,0
664563	ECHO COXSACKIE, 1-6 Ac. IgG Anti-			24,0
664566	ECHO COXSACKIE, 1-6 IgM			28,0
664580	ECHOVIRUS, Ac. IgG Anti-			30,0
664583	ECHOVIRUS, Ac. IgM Anti-			30,0
664590	ECTOPARÁSITOS, Búsqueda e identificación.			25,0
664600	ELASTASA PANCREÁTICA			120,0
664615	EMBRIOTOXICIDAD, BIOENSAYO.		(#)	-
664623	ENA, Ac. Anti- (ANTÍGENOS NUCLEARES EXTRAÍDOS, Ac. Anti-) - (SSA, SSB, Sm, RNP o U1RNP)		N	50,0
664632	ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- (EMA IgA)			14,0
664640	ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- (EMA IgG)			14,0
664648	ENDOSULFAN I		N 8332	60,0
664649	ENDOSULFAN II		N 8332	60,0
664652	ENDOSULFAN SULFATO		N 8332	60,0
664666	ENDRIN		N 8332	60,0
664668	ENDRIN ALDEHIDO		(#)	-
664674	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA, Ac. IgG Anti-			40,0
664677	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA, Ac. IgM Anti-			40,0
664682	ENTEROCOCOS VANCOMICINA RESISTENTE - PCR			95,0
664691	ENTEROVIRUS - PCR			90,0
664700	ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA)			40,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
664709	EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen)			40,0
664717	EPSTEIN BARR, detección cuantitativa - PCR			150,0
664717	EPSTEIN BARR, carga viral - PCR			150,0
664726	EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac.			30,0
664728	EPSTEIN BARR, detección cualitativa - PCR			90,0
664734	ERITROPOYETINA (EPO)			45,0
664738	ESCHERICHIA COLI - ENTEROPATÓGENA - PCR			95,0
664749	ESPERMA, Ac. Anti- ESPERMATOZOIDES (DIRECTO)			15,0
664755	ESPERMA, Ac. Anti- ESPERMATOZOIDES (INDIRECTO)			15,0
664775	ESPERMA, CÉLULAS REDONDAS CON DIFERENCIACIÓN DE PEROXIDASAS		N	10,0
664778	ESPERMA, CÉLULAS REDONDAS TOTALES EN SEMEN			5,0
664793	ESPERMA, CONDENSACIÓN NUCLEAR DE LA CROMATINA (Azul Anilina, Tinción)			25,0
664811	ESPERMA, DIGESTIÓN EN GELATINA ACROSÓMICA			20,0
664823	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES EN ORINA, ESTUDIO DE RETROEYACULACIÓN			10,0
664825	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN DIAGNÓSTICA		N	60,0
664827	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN EN INSEMINACIÓN		N	120,0
664838	ESPERMA, HETEROGENEIDAD CROMATÍNICA (NARANJA DE ACRIDINA)			20,0
664846	ESPERMA, INDICE DE TERATOZOOSPERMIA			20,0
664858	ESPERMA - MODULO I (ESPERMOGRAMA COMPLETO)		N	49,0
664858	ESPERMOGRAMA COMPLETO		N	49,0
664860	ESPERMA - MODULO II		N	107,0
664860	MODULO II		N	107,0
664868	ESPERMA, MORFOLOGÍA CRITERIO ESTRICTO (OMS 2010 - MORFOLOGÍA KRUGER)			10,0
664878	ESPERMA, PRUEBA DE SOBREVIDA ESPERMÁTICA		N	10,0
664889	ESPERMA, RECUENTO DE ESPERMATOZOIDES			6,0
664923	ESPERMA, SELECCIÓN DE GRADIENTES (DIAGNÓSTICO)			60,0
664923	GRADIENDE DE PERCOLL			60,0
664930	ESPERMA, SELECCIÓN DE GRADIENTES (INSEMINACIÓN)			100,0
664941	ESPERMA, SWIM UP (DIAGNÓSTICO)			60,0
664949	ESPERMA, SWIM UP (INSEMINACIÓN)		N	100,0
664964	ESPERMA, TEST DE FRAGMENTACIÓN DE ADN ESPERMÁTICO			110,0
664964	FRAGMENTACIÓN de ADN , TEST de (HALOSPERM / TEST DE TUNEL)			110,0
664964	HALOSPERM / TEST DE TUNEL - TEST DE FRAGMENTACIÓN de ADN ESPERMÁTICO			110,0
664964	TEST DE TUNEL - HALOSPERM - TEST DE FRAGMENTACIÓN de ADN ESPERMÁTICO			110,0
664971	ESPERMA, TEST DE HIPERACTIVACIÓN			22,0
664978	ESPERMA, TEST DE MOST		N	75,0
664985	ESPERMA, TEST HIPOSMÓTICO			8,0
664999	ESTEATOCRITO (Grasas - materia fecal)			9,0
665008	ESTIRENO			16,0
665016	ESTRADIOL BIODISPONIBLE (E2 Biodisponible)			25,0
665033	ESTRIOL LIBRE - sérico.			35,0
665043	ETIÓN		N 8337	60,0
665050	EUGLOBULINAS, LISIS de (pre y post-isquemia)			15,0
665053	EVEROLIMUS			90,0
665055	EXTASIS - MDMA (Inmunoensayo)			45,0
665055	3,4-METILETILENDIOXIMETAMFETAMINA (MDMA) - ÉXTASIS			45,0
665059	FACTOR de COAGULACIÓN II			35,0
665067	FACTOR de COAGULACIÓN XI			35,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
665076	FACTOR de COAGULACIÓN XII			35,0
665077	FACTOR de COAGULACIÓN XIII			35,0
665085	FACTOR INTRINSECO, Ac. Anti-			55,0
665093	FACTOR REUMATOIDEO (Nefelometría)			16,0
665102	FACTOR V LEIDEN - PCR			75,0
665116	FACTOR VON WILLEBRAND, Funcional			70,0
665119	FACTOR VON WILLEBRAND (Inmunológico)			60,0
665127	FAMPHUR (FAMFUR)		N 8337	60,0
665132	FELBAMATO		(#)	-
665136	FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IFP)			20,0
665144	FENETILAMINA - F.E.A.			25,0
665204	FENITOTRIÓN		N 8337	60,0
665213	FENOLES - urinarios			19,0
665222	FENTANILO - urinario			50,0
665230	FERRITINA			15,0
665238	FIBRINÓGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN (P.D.F.) - urinario			30,0
665247	FIBROSIS QUÍSTICA, 19 MUTACIONES - PCR			310,0
665255	FIBROSIS QUÍSTICA, 29 MUTACIONES - PCR			450,0
665258	FIBROSIS QUÍSTICA, 32 MUTACIONES - PCR			465,0
665265	FIBROSIS QUISTICA, DF508			100,0
665273	FILIACIÓN ESTUDIO DNA EXTRA (por cada uno agregado)			200,0
665281	FILIACIÓN ESTUDIO DNA HASTA 3			700,0
665281	PATERNIDAD DNA HASTA 3			700,0
665290	FISH WILLIAMS			410,0
665298	FK - 506 - Tacrolimus			60,0
665300	FLAVIVIRUS			90,0
665307	FORATO		N 8337	60,0
665319	FOSFATASA ÁCIDA LEUCOCITARIA			15,0
665324	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA)			19,0
665332	FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE			8,0
665335	FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE LEUC.			12,0
665349	FOSFATASA ALCALINA OSEA (RIA)			25,0
665375	FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgG Anti-			18,0
665378	FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgM Anti-			18,0
665392	FOSFATIDIL GLICEROL, Ac. IgG Anti-			20,0
665409	FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgG Anti-			18,0
665412	FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgM Anti-			18,0
665424	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgA Anti-			35,0
665426	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgG ó Ac. Totales Anti-			25,0
665428	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgM Anti-			25,0
665443	FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Sérica - PHI			6,0
665452	FOSFOLIPIDOS, Ac. IgG Anti-			20,0
665461	FOSFOLIPIDOS, Ac. IgM Anti-			20,0
665465	FOSFOLIPIDOS, Ac. Totales Anti- (IgA, IgG, IgM)			25,0
665469	FREE ANDROGEN INDEX-FAI			30,0
665472	FRIEDRICH, ATAXIA DE			450,0
665478	FRUCTOSA, líquido seminal o sérica o urinaria			10,0
665486	FSH, Urinaria (HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE - Urinaria)		(#)	-
665494	GABAPENTINA		(#)	-
665503	GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ÁCIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-)			45,0
665503	ÁCIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti- (GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase)			45,0
665508	GALACTOMANANO de ASPERGILLUS, Ag.			100,0
665512	GALACTOSA 1-URIDIL FOSFOTRANSFERASA			75,0
665520	Gamma-BHC (γ-HCH) - gamma-HEXACLORURO de BENCENO - gamma-HEXACLORAN - gamma-LINDANO - gamma-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO		N 8332	60,0
665520	(γ-HCH) - gamma-HEXACLORURO de BENCENO - gamma-HEXACLORAN - gamma-LINDANO - gamma-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO		N 8332	60,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
665529	GANGLIOSIDO ASIALO GM1, Ac. Anti-			200,0
665533	GANGLIOSIDO GD 1B, Ac. Anti-			150,0
665537	GANGLIOSIDO GM1, Ac. (IgG + IgM) Anti-			150,0
665541	GANGLIOSIDO QUADROSIALO, GQ1b Ac. IgG			200,0
665546	GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b			300,0
665555	GENOTIPO de Rho (c/u)			15,0
665563	GENTAMICINA			25,0
665576	GLIADINA, Ac. IgA Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgA Anti-)			24,0
665576	PÉPTIDO DEAMIDADO de GLIADINA, Ac. IgA Anti-			24,0
665583	GLIADINA, Ac. IgG Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgG Anti-)			24,0
665583	PÉPTIDO DEAMIDADO de GLIADINA, Ac. IgG Anti-			24,0
665589	GLICEROL, sérico.		(#)	-
665597	GLICINA (HPLC)		(#)	-
665606	GLICOFORINA, Citometría de Flujo			30,0
665621	GLICOSAMINOGLICANOS, cuantitativo			70,0
665632	GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG)			22,0
665632	PROTEÍNAS LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG)			22,0
665640	GLOBULINA LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG)		(#)	-
665640	PROTEÍNAS LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG)		(#)	-
665644	GLOBULINA TRANSPORTADORA DE TIROXINA (TBG)			42,0
665649	GLUCOCEREBROSIDASA			140,0
665666	GLUTATIÓN PEROXIDASA (GPO)			25,0
665685	HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgG Anti-			40,0
665687	HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgM Anti-			40,0
665691	HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag. - plasmático			25,0
665694	HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag. - urinario			25,0
665708	HALOPERIDOL			30,0
665715	HAM, PRUEBA DE			10,0
665724	HANTAVIRUS, Ac. IgG Anti-			60,0
665726	HANTAVIRUS, Ac. IgM Anti-			60,0
665743	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgA Anti-			22,0
665751	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgG Anti-			16,0
665760	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgM Anti-			16,0
665768	HELICOBACTER PYLORI, Aire espirado		(#)	-
665777	HELICOBACTER PYLORI (Cultivo - Tipificación).			28,0
665780	HEMATÍES, PRUEBA ELUSIÓN ÁCIDA DE			8,0
665785	HEMOCROMATOSIS, Gen HH - PCR (HEMOCROMATOSIS HEREDITARIA HH - Gen HFE-CROMOSOMA 6)			80,0
665785	HEMOCROMATOSIS PRIMARIA o HEREDITARIA, Gen HH - PCR (HEMOCROMATOSIS HEREDITARIA HH - Gen HFE - CROMOSOMA 6).			80,0
665787	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen C282Y - PCR			80,0
665789	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen H63D - PCR			80,0
665791	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen S65C - PCR			80,0
665797	HEMOCULTIVO AEROBIOS AUTOMATIZADO (c/u)			25,0
665802	HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis			12,0
665811	HEMOGLOBINA A2 (HbA2) (Cromatografía/Intercambio Iónico)			20,0
665820	HEMOGLOBINA FETAL			10,0
665828	HEMOGLOBINA S			9,0
665837	HEMOGLOBINURIA PAROXÍSTICA NOCTURNA, DETECCIÓN de - por Citometría de Flujo			175,0
665845	HEMOPEXINA		(#)	-
665854	HEMOSIDERINURIA			9,0
665868	HEPARINA, Ac. Anti- (PFA4)		(#)	-
665871	HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM).			40,0
665871	HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM) - ACTIVIDAD ANTI XA de la HEPARINA (LMWH).			40,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
665879	HEPÁTICOS, AUTOANTICUERPOS (panel)		(#)	-
665888	HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) o Ac. Totales (RIA o ELISA)			15,0
665896	HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac)			15,0
665905	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA)			18,0
665914	HEPATITIS B, Carga viral			185,0
665931	HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitativo)			80,0
665939	HEPATITIS C, Ac. Anti- IgM			60,0
665945	HEPATITIS C, Antígeno			60,0
665956	HEPATITIS C, Carga viral (PCR)			185,0
665965	HEPATITIS C, Genotipificación (PCR)			135,0
665973	HEPATITIS C, LIA			150,0
665982	HEPATITIS C, RNA Cualitativo - PCR			120,0
665990	HEPATITIS DELTA, Ac. IgG ó Totales Anti-			48,0
665993	HEPATITIS DELTA, Ac. IgM Anti-			50,0
666008	HEPATITIS E, Ac. IgG Anti-			30,0
666011	HEPATITIS E - PCR			125,0
666016	HEPTACLORO		N 8332	60,0
666019	HEPTACLORO HEPOXIDE		N 8332	60,0
666028	HER 2 / neu - ErbB2			500,0
666034	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI)			30,0
666037	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - PCR			90,0
666038	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - TIPIFICACIÓN - PCR			130,0
666040	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti-			22,0
666042	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG ó Totales Anti-			19,0
666050	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti-			19,0
666059	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgA Anti-			22,0
666067	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG ó Totales Anti-			19,0
666076	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti-			19,0
666084	HERPES SIMPLEX, Ag.			25,0
666093	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti-			37,0
666096	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti-			37,0
666098	HERPES VIRUS 6 HUMAN - PCR			90,0
666100	HERPES VIRUS 6 HUMAN - Carga Viral			150,0
666110	HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV			45,0
666113	HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV			45,0
666117	HERPES VIRUS 8 - Ac. IgG Anti- HHV			60,0
666118	HERPES VIRUS 8 - Ac. IgM Anti- HHV			60,0
666120	HERPES VIRUS 8 - PCR			90,0
666136	HEXANO			16,0
666144	HEXANODIONA, (2,5-)			20,0
666153	HEXOSAMINIDASA TOTAL, A y B			300,0
666170	HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA)			25,0
666173	HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI)			20,0
666183	HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS			16,0
666187	HIDROCARBUROS AROMÁTICOS			16,0
666196	HIDROLASAS ÁCIDAS EN LEUCOCITOS		(#)	-
666204	HIDROXIPIRENO			20,0
666209	HIERRO, Médula Osea (MO) - TINCIÓN DE PERLS.			12,0
666211	HIERRO, TINCIÓN DE			8,0
666213	HIERRO - Urinario			4,0
666222	HISTAMINA - Plasmática			38,0
666225	HISTAMINA - Urinaria			38,0
666238	HISTONA, Ac. Anti-			30,0
666247	HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgG Anti-			24,0
666255	HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgM Anti-			24,0
666264	HIV - PCR Cualitativo			80,0
666272	HIV 1 ANTI-P-24 (core)			34,0
666275	HIV - P-24 (Antigenemia)			25,0
666278	HIV - P-24 - HIV 1 y 2 (Combo)			20,0
666281	HIV - RESISTENCIA A ANTIRETROVIRALES			400,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
666284	HIV - RESISTENCIA A INHIBIDORES DE INTEGRASA			150,0
666300	HLA A, Molecular			150,0
666303	HLA B, Molecular			150,0
666332	HLA B 27 Molecular			80,0
666337	HLA-B 5701 GENOTIPO, ABACAVIR HIPERSENSIBILIDAD, sangre			200,0
666341	HLA C Molecular			140,0
666401	HLA DQ Molecular			160,0
666409	HLA DR Citometría Flujo			100,0
666426	HLA DR Molecular			150,0
666443	HLA DQA1, DQB1 (DIABETES) PCR			160,0
666445	HLA DQ2-DQ8 (CELIAQUIA) PCR			160,0
666452	HOMOCISTEINA			30,0
666455	HOMOCISTINA, Orina			15,0
666486	HOWELL, TEST (Plasma recalificado, tiempo de-)			5,0
666529	HTLV-1 Ac			25,0
666533	HTLV-1 PCR			100,0
666537	HTLV-I/II (Partículas o ELISA)			23,0
666540	HTLV, Confirmatorio (Western Blot)			100,0
666554	Hu (ANNA-1) Ac. Anti-			100,0
666554	ANNA-1 (Hu, Ac. Anti-)			100,0
666560	IA 2, Ac. Anti- (Ac. Anti- TIROSINFOSFATASA 2)			50,0
666570	IDENTIFICACIÓN MICROBIOLÓGICA AUTOMATIZADA.			50,0
666572	IDENTIFICACIÓN MICROBIOLÓGICA POR PCR.			50,0
666585	IgA BC - lágrima - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en lágrima.			20,0
666587	IgA BC - LCR - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en Líquido Céfalo Raquídeo.			6,0
666589	IgA BC - saliva - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en saliva.			6,0
666597	IgE BC - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración.			12,0
666600	IgE BC - lágrimas - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración en lágrima.			20,0
666602	IgE BC - LCR - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración en Líquido Céfalo Raquídeo.			12,0
666606	IgE ESPECÍFICA - INMUNOGLOBULINA E ESPECÍFICA.			13,0
666614	IgE RAST - INMUNOGLOBULINA E - para antibióticos (incluye Penicilinas)			20,0
666634	IgG - INMUNOGLOBULINA G, ASOCIADA A PLAQUETAS.		(#)	-
666640	IgG - INMUNOGLOBULINA G, Índice de (LCR/Sérica)		N	28,0
666648	IgG - LCR - INMUNOGLOBULINA G en Líquido Céfalo Raquídeo.			20,0
666652	IgG - INMUNOGLUBULINA G, INTOLERANCIA ALIMENTICIA (c/u)			10,0
666657	IgG - INMUNOGLOBULINA G, Subclases (Modulo 4 Subclases)			110,0
666666	IgM - INMUNOGLOBULINA M, ASOCIADA A PLAQUETAS.		(#)	-
666674	IgM, LCR - INMUNOGLOBULINA M, en Líquido Céfalo Raquídeo.			12,0
666676	IgM - INMUNOGLOBULINA M Baja Concentración, en saliva			12,0
666691	IL2-R - CD25 receptor soluble		(#)	-
666700	INDICAN			5,0
666708	INDICE de INSULINO RESISTENCIA		N	13,5
666711	INDICE de FUNCIÓN RENAL		N	3,0
666713	INDICE de LESIÓN RENAL (ABUMINA / CREATININA) - urinario		N	15,5
666714	INDICE de LESIÓN RENAL (PROTEINAS / CREATININA) - urinario		N	4,5
666717	INDICE de PRODUCCIÓN RETICULOCITARIA		N	5,0
666720	INDICE de RESORCIÓN OSEA		N	5,0
666722	INDICE de RIESGO CARDIOVASCULAR		N	2,0
666725	INFLUENZA A, ANTÍGENO (Ag.)			20,0
666728	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR			95,0
666730	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados			20,0
666732	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR			95,0
666734	INFLUENZA A, Ac. IgG Anti-			16,0
666742	INFLUENZA A, Ac. IgM Anti-			18,0
666751	INFLUENZA B, Ac. IgG Anti-			16,0
666760	INFLUENZA B, Ac. IgM Anti-			18,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
666768	INFLUENZA B, ANTÍGENO (Ag.)			20,0
666788	INHIBINA B - sérica			100,0
666819	INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES (CIC)			30,0
666848	INMUNOFIJACIÓN - LCR		N	50,0
666850	INMUNOFIJACIÓN - sérica		N	50,0
666852	INMUNOFIJACIÓN - urinaria		N	50,0
666856	INMUNOMARCACIÓN EN SANGRE PERIFÉRICA.		(#)	-
666862	INSULINA, Ac. Anti- (Ac. Anti- IAA)			35,0
666871	INTERFERON GAMMA			100,0
666879	INTERLEUQUINA (c/u)			100,0
666888	iodo-AZIDA Prueba de			9,0
666896	IONOGRAMA - materia fecal			7,0
666898	IRREGULARES ANTICUERPOS, Identificación.		N	15,0
666905	ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA)			25,0
666912	JO-1, Ac. Anti-			25,0
666919	KETAMINA - urinaria			50,0
666925	KREMER, TEST DE			25,0
666930	LA, Ac. Anti- (LA/SSB)			15,0
666932	LACTOCRITO			8,0
666932	CREMATOCRITO - GALACTOCRITO			8,0
666936	LACTOFERRINA.			14,0
666939	LACTOSA, TOLERANCIA A LA		N	7,5
666947	LC-1, Ac. Anti-			20,0
666947	Anti- hígado de tipo I-antígeno citosol			20,0
666956	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgG Anti-			20,0
666958	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgM Anti-			20,0
666970	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ag.		(#)	-
666975	LEISHMANIA, Ac. Anti-			25,0
666978	LEISHMANIA - PCR			95,0
666982	LEPTINA			50,0
666990	LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (ELISA / IFI)			19,0
666999	LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (HAI / macroaglutinación)			20,0
667007	LEPTOSPIRA, Ac. IgM Anti-			30,0
667010	LEPTOSPIRA (Confirmatorio - Microaglutinación)			28,0
667013	LEPTOSPIRA (cultivo)			20,0
667027	LEUCINA - sérica (AA) (incluida en el perfil de AA en diferentes matrices - Cromatografía de AA)		(#)	-
667059	LEVADURAS SENSIBILIDAD - SCREENING		(#)	-
667064	LEVADURAS TIPIFICACIÓN			30,0
667076	LEVODOPA - sérica			28,0
667079	LEVODOPA - urinaria			28,0
667093	LEVULOSA - semen		(#)	-
667096	LEVULOSA - sérica		(#)	-
667099	LEVULOSA - urinaria		(#)	-
667119	LINDANE		N 8332	60,0
667127	LINFOCITARIO, CULTIVO MIXTO		(#)	-
667153	LINFOCITOS PERIFÉRICOS "SRY"		(#)	-
667170	LIPASA - urinaria (Lipasuria)			4,0
667187	LIPOPROTEINA a - Lp(a)			20,0
667210	LISOZIMA			20,0
667210	MURAMIDASA			20,0
667230	LISTERIA, CULTIVO			12,0
667240	LISTERIA, Ac. IgM Anti-			12,0
667242	LISTERIA - PCR			80,0
667260	LIXITOL			60,0
667260	ARABINITOL o ARABITOL)			60,0
667262	LKM, Ac. Anti-			20,0
667270	LYNCH, SINDROME DE - GEN MLH1 (MYH)			2300,0
667271	LYNCH, SINDROME DE - GEN MSH2 SECUENCIACIÓN COMPLETA (M2Y)			1600,0
667273	LYNCH, SINDROME DE - GEN MSH6 (M6Y)			1800,0
667274	LYNCH, SINDROME DE - GEN PMS2 (M3Y)			1850,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
667275	LYNCH, SINDROME DE - GEN (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2)			5700,0
667278	MACROAMILASA			25,0
667284	MACRO CK			14,0
667289	MACROPROLACTINEMIA			30,0
667300	MAGNESIO - eritrocitario			20,0
667304	MAGNESIO - pelo			30,0
667315	MAG-SGPG, Ac. IgM			120,0
667319	MALATION		N 8337	60,0
667324	MALÓN DIALDEHIDO - TBARS			19,0
667338	MANGANESO - pelo			30,0
667341	MANGANESO - sérico			20,0
667343	MANGANESO - urinario			20,0
667349	MAO plaquetario			60,0
667353	MARCADORES PRONOSTICOS de LLC (Citometría de flujo)			154,0
667366	MEMBRANA BASAL, Ac. Anti-			8,0
667375	MERCURIO - pelo (Hg-pelo)			35,0
667392	METACUALONA			24,0
667401	METADONA (FPIA)			22,0
667409	METAHEMOGLOBINA			10,0
667426	METANEFRIAS LIBRES - plasmáticas			25,0
667435	METANOL - sangre			25,0
667439	METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV)			40,0
667440	METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV) - PCR			95,0
667443	METIL ETIL CETONA			25,0
667449	METIL PARATHION		N 8337	60,0
667454	METIL-TRITIÓN		N 8337	60,0
667460	METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)- PCR			75,0
667469	METILNICOTINAMIDA		(#)	-
667477	METIONINA - PRUEBA DE SOBRECARGA (dos determinaciones)			40,0
667486	METOTREXATO			40,0
667489	MICOLOGÍA, CULTIVO DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS.		N	15,0
667490	MICOLOGÍA, IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS.		N	15,0
667491	MICOLOGÍA, PRUEBA DE SENSIBILIDAD A ANTIFÚNGICOS.		N	15,0
667491	MICOGRAMA		N	15,0
667495	MICROAGREGADO PLAQUETARIOS		(#)	-
667499	MICROARRAYS - ESTUDIO GENETICO		(#)	-
667503	MICROGLOBULINA BETA 2			18,0
667520	MICROSPORIDIA INVESTIGACIÓN			15,0
667527	MIELOPEROXIDASA, Ac. Ant- (Inmunológica)			70,0
667529	MIELOPEROXIDASA, (Citoquímica)			15,0
667537	MIOCARDIO, Ac. Anti-			8,0
667546	MIOGLOBINA - sérica			13,0
667550	MIOGLOBINA - urinaria			15,0
667571	MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- (AMA M2)			27,0
667580	MONOSACÁRIDOS (Cromatografía)			25,0
667597	MOPEG (3-METOXI, 4-HIDROXI- FENIL ETIL GLICOL)			20,0
667597	3-METOXI, 4-HIDROXI- FENIL ETIL GLICOL (MOPEG)			20,0
667606	MUCOPOLISACARIDOS - urinarios (cuantitativo)			65,0
667614	MUCOSA GÁSTRICA, Ac. Anti- (CELULAS PARIETALES Ac. Anti- (IFI)			19,0
667614	CELULAS PARIETALES Ac. Anti- (MUCOSA GÁSTRICA, Ac. Anti- (IFI)			19,0
667621	MUCOSEMEN CRUZADO (método microscópico)			26,0
667631	MUSCULO ESTRIADO, Ac. Anti-			12,0
667636	MuSK, Ac. Anti-			220,0
667636	TIROSINA KINÉTICA MUSCULO ESPECÍFICO (MuSK, Ac. ANTI-)			220,0
667640	MUTACIONES EN EL DOMINIO TK DEL TRANSCRIPTO BCR-AB			500,0
667640	MUTACIONES de TIROSIN KINASA			500,0
667648	MYCOAVIUM COMPLEX - PCR		(#)	-
667657	MYCOBACTERIA Sp, HEMOCULTIVO			17,0
667660	MYCOBACTERIA ATÍPICA - PCR			90,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
667669	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, DNA - PCR			70,0
667674	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, en LCR		(#)	-
667691	MYCOPLASMA - UREAPLASMA, Ac. Anti-			35,0
667700	MYCOPLASMA - UREAPLASMA, CULTIVO			25,0
667708	MYCOPLASMA HOMINIS, CULTIVO - Aislamiento			25,0
667717	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-			18,0
667725	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, ANTÍGENO (Ag)			20,0
667734	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, cultivo		(#)	-
667736	MYCOPLASMA PNEUMONIAE - PCR			90,0
667742	N,N-DIMETILTRIPTAMINA			24,0
667742	DIMETILTRIPTAMINA - N,N-DIMETILTRIPTAMINA.			24,0
667751	NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-Neo)			9,0
667759	NEONATAL, BIOTINIDASA			7,0
667768	NEONATAL, GALACTOSEMIA			7,0
667773	NEONATAL, LEUCINA			12,0
667773	JARABE DE ARCE			12,0
667775	NEONATAL SCREENENG AMPLIADO POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM		N (#)	-
667775	PESQUISA NEONATAL AMPLIADA POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM		N (#)	-
667777	NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA)			8,0
667785	NEONATAL, T.S.H.			7,0
667794	NEUMOCOCO, Ac. Anti-			100,0
667802	NEURON SPECIFIC ENOLASE - NSE			39,0
667810	NEUTRÓFILOS, ACTIVIDAD FAGOCITARIA		(#)	-
667828	NIQUEL URINARIO (Ni urinario)			20,0
667836	NITRÓGENO NO PROTEICO			3,0
667840	NMDA, Ac. IgG Anti- RECEPTOR - LCR			80,0
667840	RECEPTOR, NMDA Ac. Anti- IgG contra- en LCR			80,0
667841	NMDA, Ac. IgG Anti- RECEPTOR - sangre			80,0
667841	RECEPTOR, NMDA Ac. Anti- IgG contra- en sangre			80,0
667845	NORMETANEFRINA - urinaria			25,0
667849	NOROVIRUS			111,0
667853	NORTRIPTILINA - sérica			19,0
667862	N TELOPÉPTIDOS - COLÁGENO TIPO I (NTX)			30,0
667871	NUCLEOLO, Ac. Anti-			15,0
667882	OPIACEOS - CONFIRMATORIO			120,0
667905	ORTO CRESOL (2-metilfenol)			20,0
667905	2-METILFENOL (o - CRESOL)			20,0
667913	ORTO METIL BUFOTENINA			24,0
667919	ORTO,O,O - TIETILFOSFOROTOATO		N 8337	60,0
667926	OSMOLALIDAD - urinaria			5,0
667939	OSTEOCALCINA			25,0
667947	OVARIO, Ac. Anti-			80,0
667964	OXICODON A - urinaria			40,0
667973	p53 Ac.		(#)	-
667982	p53 mutante		(#)	-
667999	PANEL HEPÁTICO INMUNOLÓGICO		N	150,0
668009	PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Carga viral)			160,0
668011	PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Genotipificación - PCR + Hibridización)			110,0
668018	PAPP-A (PROTEÍNA A PLASMÁTICA ASOCIADA A EMBARAZO)		N	40,0
668024	PARA AMINOFENOL		(#)	-
668110	PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgG Anti-		(#)	-
668115	PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgM Anti-		(#)	-
668127	PARACOCCIDIOIDES SPP, Ac. Anti- Totales			29,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
668135	PARAINFLUENZA I, Ac. Anti-			18,0
668137	PARAINFLUENZA I, Ac. IgM Anti-			18,0
668139	PARAINFLUENZA I, Ag.			20,0
668142	PARAINFLUENZA II, Ac. Anti-			18,0
668144	PARAINFLUENZA II, Ac. IgM Anti-			18,0
668146	PARAINFLUENZA II, Ag.			20,0
668149	PARAINFLUENZA III, Ac. Anti-			18,0
668151	PARAINFLUENZA III, Ac. IgM Anti-			18,0
668153	PARAINFLUENZA III, Ag.			20,0
668156	PARANITROFENOL			20,0
668158	PARÁSITOS - biopsias o líquidos de punción			25,0
668161	PARATHORMONA (PTH) (MOLECULA MEDIA)			19,0
668170	PARATIÓN		N 8337	60,0
668178	PAROTIDITIS, Ac. IgG Anti-			15,0
668187	PAROTIDITIS, Ac. IgM Anti-			16,0
668195	PAROTIDITIS, Ac. especif. por FC			20,0
668204	PAROTIDITIS, Ac. solubles		(#)	-
668212	PAROTIDITIS, Ag.		(#)	-
668221	PAROTIDITIS, Ag. en LCR		(#)	-
668229	PARVOVIRUS, Ac. IgG Anti-			40,0
668238	PARVOVIRUS, Ac. IgM Anti-			45,0
668241	PARVOVIRUS B19 - PCR			90,0
668250	PENFIGOIDE Ac. Anti- (MEMBRANA BASAL EN PIEL Ac. Anti-)			60,0
668250	MEMBRANA BASAL EN PIEL Ac. Anti-			60,0
668272	PENTACLOROFENOL			18,0
668281	PEPTIDO C			18,0
668284	PÉPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti- IgG (Ac. Anti- CCP / PCC)			50,0
668286	PEPTIDO INTESTINAL VASOACTIVO (VIP)			220,0
668289	PÉPTIDO PROCOLÁGENO			18,0
668298	PERFIL LIPÍDICO		N	11,0
668304	PERFIL MINERAL - en cabello			200,0
668306	PERFIL MINERAL - en orina			200,0
668315	PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPO / TPO)			12,0
668327	PESTICIDAS NITROGENADOS - c/u		N 8327	60,0
668332	PESTICIDAS ORGANOCOLORADOS (plaguicidas), urinarios		N 8332	60,0
668337	PESTICIDAS ORGANOFOSFORADOS (plaguicidas - parathion) - plasmáticos		N 8337	60,0
668348	PIRIDINOLINA			28,0
668358	PLAQUETARIA ADHESIVIDAD			20,0
668366	PLAQUETARIA AGREGACION (con 6 inductores)			18,0
668375	PLAQUETAS, Ac. Anti-		(#)	-
668379	PLASMA RICO EN PLAQUETAS, PREPARACIÓN DE (PRP)			120,0
668383	PLASMINÓGENO		N	38,0
668385	PLASMINÓGENO, ACTIVADOR TISULAR de - t-PA (Biológico-Inmunológico) : t-PA			75,0
668387	PLASMINÓGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULAR del (PAI - AIP) (Molecular) : PAI 4G/5G			90,0
668393	PLASMODIUM SP, Antígeno.			16,0
668397	PLATA (Ag) - sérica			20,0
668400	PLATA (Ag) - urinaria			20,0
668409	PLOMO (Pb) - pelo			30,0
668418	PM-1, Ac. Anti-		(#)	-
668426	PNEUMOCYSTIS CARINII, IFD			15,0
668435	PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS)			20,0
668440	PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.)			20,0
668446	POLICLOROBIFENILOS			45,0
668446	BIFENILOS POLICLORADOS			45,0
668450	POLIMORFISMO IL 28B			311,0
668460	POLIMORFONUCLEARES, Quimiotáxis			35,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
668463	POLIOMAVIRUS BK, Carga viral - sangre u orina			150,0
668463	BKV o VBK (cv)			150,0
668464	POLIOMAVIRUS BK, PCR - sangre u orina			110,0
668466	POLIOMAVIRUS JC, Carga viral - sangre u orina			150,0
668466	VJC o VJC (cv) - JC VIRUS, (Carga viral)			150,0
668467	POLIOMAVIRUS JC, PCR - LCR			106,0
668467	VJC o VJC (PCR) - JC VIRUS, LCR (PCR)			106,0
668469	POLIQUISTOSIS RENAL - PCR		(#)	-
668486	PORFIRINAS - séricas			12,0
668489	PORFIRINAS, INDICE de - plasmáticas			25,0
668493	PORFIRINAS TOTALES - eritrocitarias			15,0
668529	PORFOBILINÓGENO (Cuantitativo) - urinario			18,0
668537	POTASIO - eritrocitario		(#)	-
668546	PREALBÚMINA			10,0
668554	Pro BNP - proHORMONA PEPTIDO NATRIURÉTICO CEREBRAL N-Terminal (NT-ProBNP)			95,0
668563	PROCALCITONINA			75,0
668571	PROINSULINA - plasmática		(#)	-
668580	PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg)			15,0
668584	PROMETRYN		N 8327	60,0
668588	PROPАЗINA		N 8327	60,0
668597	PROPOXIFENO - NORPROPOXIFENO			23,0
668597	NORPROPOXIFENO - PROPOXIFENO (LC-MSMS)			23,0
668606	PROTEÍNA BÁSICA de MIELINA			120,0
668614	PROTEÍNA C FUNCIONAL - Cromogénico			45,0
668623	PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCRus)			12,0
668627	PROTEÍNA del EPIDÍDIMO HUMANO 4 (HE4)		(#)	-
668631	PROTEÍNA S Libre = Inmunoturbidimétrico			45,0
668640	PROTEÍNA S Total			45,0
668648	PROTEÍNA S Funcional = coagulométrico			85,0
668656	PROTEINASA 3 (PR3), Ac. Anti-			50,0
668656	Antiproteinasa 3			50,0
668682	PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP), ZINC PROTOPORFIRINA (ZPP o ZP)			12,0
668682	ZINC PROTOPORFIRINA (ZPP o ZP) - PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP)			12,0
668691	PROTROMBINA 20.210			75,0
668710	PSEUDOMONAS, Ac. Anti-			70,0
668734	QUERATINOCITOS (PIEL) Ac. Anti-			90,0
668768	QUINIDINA			20,0
668780	REARREGLO DEL IGH/FGFR3, Estudio para (FISH)			410,0
668783	REARREGLO DEL IGH/MAF, Estudio para (FISH)			410,0
668794	REARREGLO DEL TcR (citometría de flujo)			300,0
668800	RECEPTOR de FSH, Ac. Anti- (RFSH)			120,0

Código	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
668802	RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII)			40,0
668802	TRAB's o TRAB o TBII, Ac. Anti- RECEPTOR de TSH			40,0
668813	RECEPTORES HORMONALES INDICE DE PROLIFERACIÓN			50,0
668816	RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF)			39,0
668819	RENINA-ANGIOTENSINA / RENINA ACTIVA			18,0
668828	RESISTENCIA a la PROTEÍNA C ACTIVADA			35,0
668836	RETICULINA, Ac. Anti- (ARA)			10,0
668845	RETINA, Ac. Anti-		(#)	-
668853	Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2)			100,0
668860	RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P)			45,0

Frecuencia

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

Frecuencia

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

Frecuencia

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PMO

PE

PE

PE

Frecuencia

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

Frecuencia

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

Frecuencia

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

Frecuencia

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

Frecuencia

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

Frecuencia

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

Frecuencia

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

Frecuencia

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE

PE