

COLEGIO BIOQUIMICO CONTRATACION					VALOR U.B AGO 2017
	NBU	OSDE	U. B.	CONCEPTO	23,2
PMO					
	660001	6832	3	ACTO PROFESIONAL BIOQUIMICO.	69,60
	660002	2	1	ACETONURIA-CETONURIA (POR MICROMETODO)	23,20
	660004	4	3	ACIDIMETRIA GASTRICA CURVA DE-HOLLANDER TEST DE -REFFHUS-	69,60
	660005	5	10	ACIDO BASE,ESTADO,EQUILIBRIO,PH ACTUAL,PC02,EXCESO DE BASE -	232,00
	660006	6	12	ACTH POR RADIOINMUNOENSAYO	278,40
	660007	7	2	ADDIS RECUESTO DE	46,40
	660014	14	3	AGLUTININAS DEL SISTEMA ABO MEDIO SALINO ALBUMINOSO CUANTITA	69,60
	660015	762	1,5	PROTEINAS FRACCIONADAS GLOBULINAS/ALBUMINA	34,80
	660016	16	10	ALCOHOL DEHIDROGENASA -ADH-	232,00
	660017	17	10	ALCOHOLEMIA	232,00
	660018	18	6	ALDOLASA	139,20
	660019	19	15	ALDOSTERONA PLASMATICA RADIOINMUNOENSAYO	348,00
	660020	20	10	ALFA FETO PROTEINAS RADIOINMUNOENSAYO (AFP)	232,00
	660022	22	4	AMILASEMIA - WULGHEMOUTH -	92,80
	660023	23	4	AMILASURIA	92,80
	660025	25	12,5	AMINOACIDEMIA FRACCIONADA POR CROMATOGRFIA	290,00
	660027	27	12,5	AMINOACIDURIA FRACCIONADA POR CROMATOGRFIA	290,00
	660028	28	1	AMNIOTICO LIQUIDO CELULAS NARANJAS	23,20
	660029	29	5	AMNIOTICO LIQUIDO ESPECTROFOTOMETRIA -TEST DE LISLEY-	116,00
	660030	30	5	AMNIOTICO LIQUIDO RELACION LECITINA ESFINGOMIELINA	116,00
	660031	31	20	AMONEMIA	464,00
	660032	32	15	AMPICICLICO POR RADIOINMUNOENSAYO	348,00
	660033	33	15	ANGIOTENSINA I O II RADIOINMUNOENSAYO -C/UNA-	348,00
	660034	34	2	ANHIDRASA CARBONICA B ERITROCITARIA	46,40
	660035	35	4	ANTIBIOGRAMA-ANTIBIOTICOS, PRUEBA DE SENSIBILIDAD A LOS	92,80
	660036	36	60	ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH -7 ANTIBIOTICOS-	1.392,00
	660040	40	6	ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR, INMUNOFLUORESCENCIA	139,20
	660041	41	6	ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL INMUNOFLUORESCENCIA	139,20
	660042	42	7	ANTICUERPOS ANTIMUSCULO LISO INMUNOFLUORESCENCIA (ASMA)	162,40
	660043	43	3	ANTICUERPOS CONTRA CEPA BACTERIANA AISLADA	69,60
	660044	44	6	ANTICUERPOS ANTIFRACCION MICROSOMAL DE TIROIDES X HEMOAGLUTI	139,20
	660046	46	6	ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA HEMOAGLUTINACION (ATG)	139,20
	660049	6287	9	ANTIDESOXIRRIBONUCLEASA -ADNEASA	208,80
	660051	51	6	ANTIESTREPTOLISINAS *O*	139,20
	660052	52	3	ANTIESTREPTOQUINASA	69,60
	660054	54	4	ANTIHALURONIDASA	92,80
	660055	55	7	ANTIMITOCONDRIALES ANTICUERPOS INMUNOFLUORESCENCIA	162,40
	660056	6331	7	F.A.N. CELULAS HEPATICAS, HEP 2.	162,40
	660057	57	10	ANTITRIPSINA INMUNODIFUSION CUANTITATIVA - ALFA 1 ANTIASPIRI	232,00

	660059	59	20	ARSENICO	464,00
	660061	61	5	AUTOVACUNA	116,00
	660063	63	11	HIV ANTICUERPOS (METODO DE ELISA)	255,20
	660101	101	2	BACILOSCOPIA DIRECTA -ZIELH- NEELSEN-KOCH / ESPUTO, HEMOCUL-	46,40
	660102	102	8	BACILOSCOPIA DIRECTA Y CULTIVO / ESPUTO PARA KOCH / HEMOCUL-	185,60
	660104	104	2	BACTERIOLOGICA DIRECTA -GRAM-	46,40
	660105	105	5	BACTERIOLOGIA DIRECTA Y CULTIVO CON IDENTIFICACION BIOQUIMIC	116,00
	660108	108	30	BENCE-JONES PROTEINAS DE	696,00
	660110	110	1,5	BILIRRUBINEMIA TOTAL DIRECTA E INDIRECTA	34,80
	660111	111	1,5	BILIRRUBINURIA	34,80
	660131	131	40	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA	928,00
	660132	132	20	CADMIO TOXICO EN ORINA	464,00
	660133	133	1,5	CALCEMIA TOTAL	34,80
	660134	134	4	CALCIO IONICO	92,80
	660135	135	5	CALCIO PRUEBA DE LA SOBRECARGA DE	116,00
	660136	136	2	CALCIURIA	46,40
	660137	137	16	CALCITONINA PLASMATICA RADIOINMUNOENSAYO	371,20
	660138	138	8	CALCULO URINARIO EXAMEN FISICO-QUIMICO	185,60
	660140	210104	107	ANALISIS CROMOSOMICO DE CARIOTIPO SIMPLE	2.482,40
	660141	141	22	CAROTENO BETA EN SANGRE	510,40
	660143	143	25	CATECOLAMINAS LIBRES FRACCIONADAS	580,00
	660144	144	12,5	CEA -CARCINOEMBRIOGENICO- POR RADIOINMUNOENSAYO	290,00
	660148	148	9	CELULAS NEOPLASICAS -LIQUIDOS EXUDADOS TRASUDADOS-	208,80
	660151	151	6	CERULOPLASMINA	139,20
	660152	152	5	CETOGENOESTEROIDES URINARIOS	116,00
	660154	154	1,5	CETONEMIA	34,80
	660157	157	5	17-CETOESTEROIDES NEUTROS URINARIOS TOTALES	116,00
	660164	164	5	CITOLOGIA VAGINAL HORMONAL UNA MUESTRA	116,00
	660167	167	6	CITRICO ACIDO	139,20
	660168	168	2	CLORO PLASMATICO	46,40
	660169	169	1	COAGULACION Y SANGRIA TIEMPO DE	23,20
	660170	170	1	COAGULO RETRACCION DEL	23,20
	660171	171	5,5	COAGULOGRAMA BASICO INCLUYE CONSUMO DE PROTOMBINA KPTT,RECUE	127,60
	660172	172	20	COBRE EN SANGRE	464,00
	660174	174	1,5	COLESTEROL TOTAL	34,80
	660176	176	2	COLONIAS RECUENTO DE	46,40
	660177	177	6	COMPATIBILIDAD RHOGAM SANGRE MATERNA -INCLUYE DETERMINACION	139,20
	660178	178	5	COMPATIBILIDAD SANGUINEA MATRIMONIAL 2 GRUPOS SISTEMA ABO Y	116,00
	660179	179	9	COMPLEMENTO ACTIVIDAD TOTAL - COMP. (CH50)	208,80
	660180	180	5	COMPLEMENTO VALORACION INMUNOQUIMICA C1Q C15 C3 C4 C5 C7 C8	116,00
	660181	181	5	CONCENTRACION DE LIQUIDOS BIOLOGICOS	116,00
	660182	182	1	CONCENTRACION PRUEBA DE LA -FUNCION RENAL-	23,20
	660184	184	2	COOMBS DIRECTA PRUEBA	46,40

	660186	186	6	COOMBS INDIRECTA CUANTITATIVA	139,20
	660187	187	8	COPROCULTIVO-ENTEROBACTEREASEAS CLASIFICACION DE	185,60
	660188	188	15	COPROPORFIRINAS	348,00
	660189	189	10	CORTISOL PLASMATICO RADIOINMUNOENSAYO	232,00
	660190	190	3	CREATINQUINASA -CPK-	69,60
	660191	191	2	CREATINA ORINA O SANGRE	46,40
	660192	192	2	CREATININA ORINA O SANGRE	46,40
	660193	193	5	CREATININA CLEARENCE DE DEPURACION	116,00
	660194	194	1	CRIOAGLUTININAS- AGLUTININAS HIPOTERMICAS	23,20
	660195	195	1	CRIOGLOBULINAS	23,20
	660196	196	2	CROMATINA SEXUAL - ESTUDIO CROMOSOMICO DE MUCOSIDAD BUCAL	46,40
	660241	241	3	CHAGAS, AGLUTINACION DIRECTA	69,60
	660242	242	3	CHAGAS FIJACION DE COMPLEMENTO	69,60
	660243	243	8	CHAGAS INMUNOFUORESCENCIA	185,60
	660244	429	3	GOTA GRUESA	69,60
	660245	6850	11	MODULO DE CHAGAS, DETERMINACION POR DOS TECNICAS.	255,20
	660261	261	3	DAVIDSON DIFERENCIAL PRUEBA DE	69,60
	660262	262	11	DEHIDROEPIANDROSTERONA EN ORINA	255,20
	660266	266	1	DILUCION PRUEBA DE LA FUNCION RENAL	23,20
	660272	272	10	DOMICILIO EXTRACCION A -SOLO PODRA FACTURARSE SI LA EXTRACCI	232,00
	660293	293	3,5	EMBARAZO REACCION INMUNOLOGICA PARA -ORGANON-	81,20
	660295	295	1	EOSINOFILOS RECUENTO DE	23,20
	660296	296	1	ERITROBLASTOS PORCENTAJE DE	23,20
	660297	297	1	ERITROSEDIMENTACION - VELOCIDAD DE SEDIMENTACION-	23,20
	660298	298	9	ESPERMOGRAMA - LIQUIDO ESPERMATICO-SEMEN ANALISIS-	208,80
	660300	300	10	ESTRADIOL PLASMATICO POR RADIOINMUNOENSAYO	232,00
	660301	301	13	ESTRIOL URINARIO	301,60
	660302	302	13	ESTRIOL PLASMATICO POR RADIOINMUNOENSAYO	301,60
	660307	6664	10	ALCOHOL EN SANGRE Y ORINA	232,00
	660308	308	3	EUGLOBULINAS TEST DE	69,60
	660309	309	5	EXUDADO NASOFARINGEO INVESTIGACION DE LOEFLER	116,00
	660331	331	12	FACTOR DE COAGULACION V	278,40
	660332	332	24	FACTOR DE COAGULACION VII	556,80
	660333	333	20	FACTOR DE COAGULACION VIII	464,00
	660334	334	20	FACTOR DE COAGULACION IX	464,00
	660335	335	12	FACTOR DE COAGULACION X	278,40
	660337	6081	30	FENILALANINA	696,00
	660338	338	7	FENIL-CETONURIA	162,40
	660340	340	10	FENILPIRUVICO ACIDO CUANTITATIVO EN ORINA	232,00
	660342	342	15	FENOTIAZINAS	348,00
	660343	343	2	FERREMIA-HIERRO SERICO - SIDEREMIA-	46,40
	660344	344	30	FIBRINA PRODUCTOS DE DEGRADACION -PDF-	696,00
	660345	345	4	FIBRINOGENO EN SANGRE - FACTOR 1	92,80

	660349	349	10	FISICO-QUIMICO EXAMEN -LIQUIDOS EXUDADOS TRASUDADOS INCLUYE	232,00
	660350	350	10	FLUOREMIA	232,00
	660351	351	10	FLUORURIA	232,00
	660352	6645	11	FOLICO ACIDO MICROBIOLOGICO	255,20
	660353	353	4	FONDO OSCURO FONTANA-TRIBONDEAU-ULTRAMICROSCOPIA	92,80
	660354	354	1,5	FORMULA LEUCOCITARIA	34,80
	660355	355	3	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA	69,60
	660356	356	3	FOSFATASA ACIDA TOTAL	69,60
	660357	357	1,5	FOSFATASA ALCALINA	34,80
	660360	360	15	FOSFATASA ALCALINA -TERMOESTABLE-	348,00
	660361	361	15	FOSFATASA ALCALINA -ISOENZIMAS-	348,00
	660362	362	1,5	FOSFATEMIA- FOSFATO INORGANICO	34,80
	660363	363	1,5	FOSFATURIA	34,80
	660364	364	8	FOSFO-EXOSA-ISOMERASA	185,60
	660365	365	1	FOSFOLIPIDOS	23,20
	660366	366	3	FOSFORO CLEARANCE DEPURACION DE	69,60
	660367	367	2	FOSFORO REABSORCION TUBULAR DE	46,40
	660368	368	5	FRAGMENTO FAB FC	116,00
	660370	370	10	FSH POR RADIOINMUNOENSAYO	232,00
	660371	371	8	FTA/ABS INMUNOFLUORESCENCIA	185,60
	660373	373	22	FUNCIONAL EXAMEN -MATERIA FECAL- QUIMIC, EXAMEN-MAT.FECAL-	510,40
	660402	402	8	GALACTOSEMIA	185,60
	660403	403	8	GALACTOSURIA	185,60
	660405	405	15	GASTRINA PLASMATICA RADIOINMUNOENSAYO	348,00
	660408	6106	3	LEUCOCITOS EN MATERIA FECAL	69,60
	660409	409	1	GLOBULOS BLANCOS RECUENTO DE	23,20
	660410	410	1	GLOBULOS ROJOS RECUENTO DE	23,20
	660412	412	1,5	GLUCEMIA	34,80
	660413	413	4,5	GLUCEMIA - HIPERGLUCEMIA PROVOCADA - EXTON ROSSE - CURVA DE	104,40
	660415	415	4	GLUCOGENO CITOQUIMICO	92,80
	660417	417	8	GLUCOSA 6- FOSFATODEHIDROGENASA EN GLOBULOS	185,60
	660418	418	5	GLUCOSA 6- FOSFATODEHIDROGENASA EN SUERO	116,00
	660419	419	3	GLUTAMATO DEHIDROGENASA	69,60
	660420	420	2,5	GLUTAMIL TRANSPeptIDASA GAMMA	58,00
	660430	430	3	GRAHAM TEST DE -SERIADO 7 DIAS CONSECUTIVOS-	69,60
	660432	432	15	GRASAS MATERIA FECAL CUANTITATIVO -VAN DE KAMER-	348,00
	660433	433	4	GRUPO SANGUINEO- SISTEMA ABO-	92,80
	660463	463	9	HAPTOGLOBINA INMUNODIFUSION CUANTITATIVA	208,80
	660464	464	1,5	HEINS CUERPOS DE	34,80
	660465	465	10	HEMATIES RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA	232,00
	660466	466	1	HEMATOCRITO	23,20
	660467	467	4	HEMOAGLUTINOGENOS, A2, DU, ETC., CADA DETERMINACION	92,80
	660468	468	7,5	HEMOCULTIVO AEROBIOS Y ANAEROBIOS	174,00

	660470	470	1	HEMOGLOBINA DOSAJE DE	23,20
	660471	471	11	HEMOGLOBINA ELECTROFORESIS DE	255,20
	660472	472	2	HEMOGLOBINA EN PLASMA	46,40
	660474	474	1	HEMOGLOBINA ALCALIRRESISTENTE	23,20
	660475	475	3	HEMOGRAMA - CITOLOGICO COMPLETO -SANGRE-	69,60
	660476	476	2	HEMOLISINAS EN CALIENTE TITULACION	46,40
	660477	477	2	HEMOLISINAS EN FRIO EXCLUYENDO ANTICUERPOS DE DONATH-LANDSTE	46,40
	660480	480	15	HEPARINA RESISTENCIA A LA IN VITRO- SOULIER, PRUEBA DE	348,00
	660481	481	5	HEPATOGRAMA O HEPATOGRAMA COMPLETO	116,00
	660483	483	4	HIDATIDOSIS HEMOAGLUTINACION	92,80
	660484	484	4	HIDATIDOSIS TEST DEL LATEX	92,80
	660486	486	5	17- HIDROXICORTICOIDES EN ORINA	116,00
	660487	487	10	HIDROXINDOLACETICO ACIDO	232,00
	660488	488	12	HIDROXIPROLINURIA	278,40
AUTORIZACION	660492	6956	8	HOMOGENISICO, ACIDO	185,60
	660493	493	10	HUBBNER TEST DE	232,00
	660494	494	2	HUDDLESSON REACCION DE-BRUCÉLOSIS.	46,40
	660531	531	10	IDENTIFICACION DE MYCOBACTERIUM	232,00
	660532	532	6	IDENTIFICACION SEROLOGICA DE GERMENES	139,20
	660535	535	10	INMUNOELECTROFORESIS	232,00
	660536	536	20	INMUNOELECTROFORESIS DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS -NO INCLUYE CONC	464,00
	660537	537	5	INMUNOGLOBULINA A- IGA- CADENA ALFA CUANTIFICACION	116,00
	660538	538	15	INMUNOGLOBULINA D- IGD- CADENA DELTA CUANTIFICACION	348,00
	660539	539	10	INMUNOGLOBULINA E-IGE- CUANTIFICACION POR RIE	232,00
	660540	540	5	INMUNOGLOBULINA G -IGG- CADENA ESPECIFICA GAMMA CUANTIFICACI	116,00
	660541	541	5	INMUNOGLOBULINA M -IGM- CADENA ESPECIFICA MU CUANTIFICACION	116,00
	660543	543	11	INSULINA POR RADIOINMUNOENSAYO CADA DETERMINACION	255,20
	660546	546	3,5	IONOGRAMA PLASMÁTICO - MEDIO INTERNO-	81,20
	660547	547	3,5	IONOGRAMA URINARIO	81,20
	660592	6009	10	LACTICO, ACIDO	232,00
	660593	6009	10	LACTICO, ACIDO	232,00
	660594	594	3	LACTICO DEHIDROGENASA -LDH-ALFA-DESOXI-BUTIL DEHIDROGENASA	69,60
	660596	596	6	LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS POR ELECTROFORESIS	139,20
	660597	597	20	LACTOGENO PLACENTARIO HORMONA POR RIE	464,00
	660598	598	2	LATEX ARTRITIS REUMATOIDEA - AR.-SINGER Y PLOTZ, TEST DE	46,40
	660600	600	12	LATEX LEPTOSPIRAS	278,40
	660602	602	30	LATEX TRICHINOSIS - TRIQUINOSIS	696,00
	660603	603	1	LAZO PRUEBA DEL - RUMPEL LEEDEL, PRUEBA DE.	23,20
	660610	610	10	LEVULINICO DELTA AMINO ACIDO	232,00
	660611	611	10	LEVULINICO DELTA AMINO DEHIDRATASA	232,00
	660612	612	10	LH POR RADIOINMUNOENSAYO	232,00
	660613	613	5	LIPASA EN SANGRE	116,00
	660615	615	7	LIPIDOGRAMA ELECTROFORETICO	162,40

	660618	618	3	LIPOPROTEINLIPASA	69,60
	660619	619	7,5	LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, FISICO, QUIMICO, CITOLOGICO Y BACTE	174,00
	660620	620	10	LIQUIDO DE PUNCION, FISICO, QUIMICO, CITOLOGICO Y BACTEIOSCO	232,00
	660622	622	9	LISTERIAS POR INMUNOFLUORESCENCIA	208,80
	660623	623	6	LITIO PLASMATICO	139,20
	660624	6387	20	LITIO	464,00
	660652	652	10	MACROGLOBULINA ALFA2 INMUNODIFUSION CUANTITATIVA	232,00
	660653	653	2,5	MAGNESIO EN SANGRE	58,00
	660654	654	2,5	MAGNESIO EN ORINA	58,00
	660656	656	9	MANTOUX INTRADERMORREACCION- TUBERCULINA O PPD-	208,80
	660657	657	9	MEDULOGRAMA - MIELOGRAMA -	208,80
	660660	660	15	MERCURIO TOXICO EN ORINA	348,00
	660662	6111	25	METANEFRINA	580,00
	660663	663	15	METANOL EN ORINA	348,00
	660664	664	2	MICOLOGIA,DIRECTO O COLORACION	46,40
	660665	665	8	MICOLOGIA,CULTIVO E IDENTIFICACION	185,60
	660667	667	2	MOCO CERVICAL CRISTALIZACION DE	46,40
	660668	668	2	MOCO NASAL,PH Y CITOLOGICO	46,40
	660669	669	3	MONONUCLEOSIS,TEST DE LATEX O MONOTEST	69,60
	660670	670	3	MONONUCLEOSIS, HEMOAGLUTINACION- PAUL- BUNNEL-	69,60
	660671	671	3	MONONUCLEOSIS, HEMOLITICO- PETERSON-	69,60
	660673	673	12	MORFINA O DERIVADOS EN LIQUIDOS BIOLOGICOS	278,40
	660702	702	4	5-NUCLEOTIDASA	92,80
	660711	711	2,5	ORINA COMPLETA-GLUCOSURIA-SALES BILIARES-SANGRE EN ORINA	58,00
	660715	715	2,5	OSMOLARIDAD SUERO - PRESION OSMOTICA-	58,00
	660732	734	9	PAPANICOLAU ENDO Y EXOCERVICAL-LIQ.PUNCION-CELULAS NEOPLASIC	208,80
	660734	734	9	PAPANICOLAU ENDO Y EXOCERVICAL-LIQ.PUNCION-CELULAS NEOPLASIC	208,80
	660736	736	4	PARASITOLOGICO DE MATERIA FECAL SERIADO	92,80
	660737	737	6	PARASITOS HEMATICOS	139,20
	660738	738	4	PARASITOS SUPERIORES MATERIA FECAL	92,80
	660739	739	13,5	PARATHORMONA PLASMATICA POR RADIOINMUNOENSAYO - PTH	313,20
	660740	740	5	PEROXIDASAS	116,00
	660741	741	2	PH	46,40
	660746	746	1	PLAQUETAS RECUENTO DE - TROMBOSITOS, RECUENTO DE	23,20
	660747	747	1	PLASMA RECALCIFICADO TIEMPO DE	23,20
	660748	236138	5	PLASMINOGENO (INMUNOLOGICO)	116,00
	660749	749	20	PLOMO EN ORINA	464,00
	660751	6128	15	PORFIRINAS	348,00
	660752	752	12	PORFOBILINOGENO EN ORINA	278,40
	660758	758	11	PROGESTERONA PLASMATICA POR RADIOINMUNOENSAYO	255,20
	660759	759	10	PROLACTINA PLASMATICA POR RADIOINMUNOENSAYO - PRL	232,00
	660761	761	2,5	PROTEINA C REACTIVA	58,00
	660763	763	1,5	PROTEINAS TOTALES	34,80

	660764	764	5	PROTEINOGRAMA EN ACETATO DE CELULOSA	116,00
	660766	766	5	PROTEINOGRAMA LIQUIDOS BIOLÓGICOS- NO INCLUYE CONCENTRACION-	116,00
	660767	767	1,5	PROTEINURIA-ALBUMINURIA	34,80
	660768	768	12	PROTOPORFIRINAS	278,40
	660769	769	2	PROTOMBINA CONSUMO DE	46,40
	660770	6601	3	RIN(RAZON INTERNACIONAL NORMALIZADA)	69,60
	660771	771	2	PROTOMBINA TIEMPO DE	46,40
	660772	772	4	PSEUDOCOLINESTERASA	92,80
	660801	801	30	QUIMIOTRIPSINA	696,00
	660812	812	18	RENINA- ANGIOTENSINA PLASMÁTICA POR RADIOINMUNOENSAYO-	417,60
	660814	814	2	RH FACTOR C -MAYUSCULAS-	46,40
	660815	815	2	RH FACTOR C -MINUSCULA-	46,40
	660816	816	2	RH FACTOR E -MAYUSCULA-	46,40
	660817	817	2	RH FACTOR E -MINUSCULA-	46,40
	660818	818	2	RETICULOCITOS RECUENTO DE	46,40
	660820	820	2,5	ROSSE RAGAN PRUEBA DE	58,00
	660831	6685	12,5	SALICILATOS	290,00
	660832	832	6	SALMONELLA ANTICUERPOS INMUNOFUORESCENCIA	139,20
	660833	833	4	SANGRE OCULTA MATERIA FECAL	92,80
	660835	835	17,5	SEROTONINA PLASMÁTICA POR RADIOINMUNOENSAYO	406,00
	660837	837	1	SIDEROFILINA CAPACIDAD DE SATURACION - TRANSFERRINA	23,20
	660838	838	10	SIMS-HUBBNER TEST DE	232,00
	660841	841	12	SOMATOTROFINA PLASMÁTICA POR RADIOINMUNOENSAYO - STH	278,40
	660845	845	3	SORBITOL DEHIDROGENASA	69,60
	660847	847	15	SUDOR TEST DE -ELECTROLITOS-	348,00
	660862	862	20	TALIO EN ORINA	464,00
	660863	863	11	TESTOSTERONA PLASMÁTICA O URINARIA POR RADIOINMUNOENSAYO-CAD	255,20
	660865	865	9	TIROTROFINA PLASMÁTICA POR RADIOINMUNOENSAYO - TSH	208,80
	660866	866	9	TIROXINA TOTAL -T4- POR RADIOINMUNOENSAYO	208,80
	660867	867	9	TIROXINA EFECTIVA -ETR- POR RADIOINMUNOENSAYO	208,80
	660869	869	4	TOXOPLASMOSIS FIJACION DE COMPLEMENTO	92,80
	660870	870	4	TOXOPLASMOSIS HEMOAGLUTINACION	92,80
	660871	871	6	TOXOPLASMOSIS INMUNOFUORESCENCIA -GAMMA ESPECIFICA- / ELISA	139,20
	660872	872	6	TOXOPLASMOSIS REACCION DE FELDMAN -SAVIN	139,20
	660873	873	1,5	TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA	34,80
	660874	874	1,5	TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA	34,80
	660875	875	6	TRANSFERRINA INMUNODIFUSION CUANTITATIVA	139,20
	660876	876	2,5	TRIGLICERIDOS	58,00
	660877	877	9	TRIIODOTIRONINA -T3- UPTAKE POR RADIOINMUNOENSAYO	208,80
	660878	878	9	TRIIODOTRONINA TOTAL -TT3- POR RADIOINMUNOENSAYO	208,80
	660880	880	3	TROMBINA TIEMPO DE	69,60
	660887	887	2	TTPC, TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL CON CAOLIN	46,40
	660901	901	3	UREA CLEARANCE	69,60

	660902	902	1,5	UREMIA-AZOEMIA	34,80
	660903	903	11	URETRAL EXUDADO O FLUJO	255,20
	660904	904	1,5	URICEMIA	34,80
	660905	905	1,5	URICO ACIDO EN ORINA	34,80
	660907	907	4	UROCILOGRAMA UNA MUESTRA	92,80
	660911	6810	11	MODULO BIOQUIMICO: UROCULTIVO	255,20
	660931	931	12	VAGINAL EXUDADO O FLUJO	278,40
	660932	932	15	VAINILLIN MANDELICO ACIDO EN ORINA	348,00
	660933	933	2	V D R L CUALITATIVA - PAGNIEX, CUALITATIVA-	46,40
	660934	934	4	V D R L CUANTITATIVA - PAGNIEZ, CUALITATIVA.	92,80
	660937	6691	37	VITAMINA A.	858,40
	660938	6692	15	VITAMINA B12 (CIANOCOBALAMINA)	348,00
	660939	6693	37	VITAMINA E.	858,40
	660953	953	4	WIDAL REACCION DE	92,80
	660971	971	6	XILOSA-D-PRUEBA DE LA	139,20
	660981	981	12	ZINC ERITROCITARIO	278,40
	660982	982	12	ZINC SERICO	278,40
	661000	6028	18	PROSTATICO ESPECIFICO, AG(PSA)	417,60
	661001	6843	6	ACTO BIOQUIMICO DE INTERNACION.	139,20
	661015	1984	23	CD4/CD8, RELACION (RESOLUCION ANSSAL 0709/97)	533,60
	661020	6192	18	CHLAMYDIA PNEUMONIAE,AC IGG	417,60
	661025	6432	15	CITOMEGALOVIRUS(CMV),AC IGG	348,00
	661030	6434	20	CITOMEGALOVIRUS(CMV),AC IGM	464,00
	661035	6094	3	HDL COLESTEROL	69,60
	661040	6105	4	LDL COLESTEROL	92,80
	661045	6042	10	CPK-MB	232,00
	661050	6817	17,5	PRUEBA DE SCREENING PARA DROGAS DE ABUSO.	406,00
	661055	6452	15	EPSTEIN BARR(EBV),AC ANTI VCA IGG	348,00
	661060	6453	20	EPSTEIN BARR(EBV),AC ANTI VCA IGM	464,00
	661065	6091	15	FRUCTOSAMINA	348,00
	661070	6098	15	HEMOGLOBINA GLICOSILADA	348,00
	661075	6464	15	HEPATITIS A,AC ANTI HAV IGM	348,00
	661080	6466	15	HEPATITIS B,AC ANTI CORE O ANTI CORE IGG	348,00
	661085	6475	15	HEPATITIS B,HBEAG(AG"E")	348,00
	661086	6477	12	HEPATITIS B,HBSAG	278,40
	661090	6473	20	HEPATITIS B,AC ANTI HBS	464,00
	661095	6485	20	HEPATITIS C,AC O AC IGG, O AC IGG(2DA.GENERACION),ANTI C100-	464,00
	661100	6403	22	ARCO 5 PARA HIDATIDOSIS	510,40
AUTORIZACION	661105	1983	160	HIV, CARGA VIRAL DE HIV.PRIMERA Y SUCESIVAS VECES	3.712,00
	661110	6512	100	HIV, TEST CONFIRMATORIO (WESTERN BLOT / INMUNOBLOTING)	2.320,00
	661115	6038	20	CA 125 (MARCADOR OVARICO)	464,00
	661120	6039	20	CA 15-3 (MARCADOR MAMA)	464,00
	661125	6040	20	CA 19-9 (MARCADOR INTESTINAL)	464,00

	662666	6262	25	ANDROSTENEDIOL GLUCURONIDO (ALFA DIOL GLUCURONIDO)	580,00
	662675	6266	12	ANDROSTENODIONA, DELTA 4	278,40
	662709	236157	30	ANTICOAGULANTE LUPICO	696,00
	662712	6102	80	ANTIDIURETICA HORMONA	1.856,00
	662734	6773	36	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO LIBRE+TOTAL (PSA-L+T)	835,20
AUTORIZACION	662790	6944	75	HORMONA ANTIMULLERIANA (HAM/AHM)	1.740,00
	662803	236205	25	ANTITROMBINA III CROMOGENICO	580,00
	662811	6030	11	APOLIPOPROTEINAS A O B (NEFELOM)	255,20
	662846	6357	24	ASPERGILLUS,AC(F.MICELIAL) (ID)	556,80
	662912	6801	50	BARTONELLA HENSELAE , AC IGG	1.160,00
	662914	6802	50	BARTONELLA HENSELAE , AC IGM	1.160,00
AUTORIZACION	662925	300	6883	REARREGLO BCR/ABL PARA P210 POR PCR CUANTITATIVO	20.880,00
	662980	7062	30	ANTICUERPOS ANTI BETA 2 - GLICOPROTEINAS	696,00
	662982	7063	30	ANTICUERPOS ANTI BETA 2 - GLICOPROTEINAS	696,00
	662984	6818	30	ANTICUERPOS ANTI BETA 2 - GLICOPROTEINAS	696,00
	663025	7122	32	BETA CROSS LAPS -CTX	
	663051	6744	10	BETA LACTAMASA (B-LACTAMASA)	232,00
	663056	6808	38	SUBUNIDAD BETA LIBRE- FREE BETA	881,60
	663093	6079	75	FACTOR NATRIURETICO ATRIAL	1.740,00
	663102	6179	35	BORDETELLA PERTUSSIS,AC IGG (ENFERMEDAD DE COQUELUCHE)	812,00
	663110	6180	37	BODETELLA PERTRUSIS, AC.IGM ANTI	858,40
	663128	6184	35	BORRELLIA BUGDORFERI, AC. IGG ANTI.	812,00
	663136	6736	37	BORRELLIA BUGDORFERI, AC. IGM ANTI.	858,40
	663162	6186	12	BRUCELLAS ABORTUS, AC IGG (IFI)	278,40
	663187	6187	12	BRUCELISIS, AC IGM ANTI	278,40
	663213	6036	24	BUFOTENINA	556,80
	663230	6655	30	C1 INHIBIDOR Q (C1Q INHIBIDOR INMUNOLOGICO)	696,00
	663239	6732	60	CA 21-A (MARCADOR TUMORAL DE PULMON) - CYFRAQ 21-1	1.392,00
	663247	6708	50	CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GASTRICO)	1.160,00
	663324	6362	15	CANDIDA ALBICANS,AC ID	348,00
	663362	6047	24	CARBAMAZEPINA , EPOXIDO DE (HPLC)	556,80
	663392	6626	18	CARDIOLIPINAS , AC. IGG ANTI	417,60
	663401	6627	18	CARDIOLIPINAS , AC. IGM ANTI	417,60
	663427	210162	140	CARIOTIPO CON ALTA RESOLUCION DE BANDA	3.248,00
	663430	210107	100	ANALISIS CROMOSOMICO DE CARIOTIPO CON BANDEO G T Y Q	2.320,00
	663443	210160	140	CITOGENETICO(ESTUDIO CROMOSOMICO EN LEUCEMIAS)	3.248,00
	663495	6604	35	SUBPOBLACIONES LINFOCITARIAS (CD1,2,3,ETC) POR CADA UNO	812,00
	663546	147	7	CELULAS LE -SANGRE-	162,40
	663563	6299	22	CENTROMETRO, AC ANTI	510,40
	663572	6419	14	CHAGAS , AC IGM ANTI (IFI)	324,80
	663576	6418	12	CHAGAS ,TRIPANOSOMA CRUZI, AC IGG (EIA)	278,40
	663589	6193	20	CHLAMYDIAS PNEUMONIAE, AC IGM ANTI	464,00
	663598	6196	18	CHLAMYDIA PSITACCI, AC. IGG ANTI-	417,60

	663606	6197	20	CHLAMYDIA PSITTACCI, AC IGM ANTI	464,00
	663623	6203	18	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, AC IGG ANTI	417,60
	663632	6204	20	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, AC IGM ANTI	464,00
	663640	6205	20	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, AG	464,00
	663649	6730	80	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, GENOMA (PCR)	1.856,00
	663674	6051	30	CICLOSPORINA A, PLASMATICA	696,00
	663683	6053	15	CISTINA URINARIA (CUANTITATIVA/LITATIVA) COLORIMETRICO	348,00
	663717	6716	45	CITOMEGALOVIRUS (EA) o PP 65 (CMV)	1.044,00
	663734	6628	28	CITOPLASMA DE NEUTROFILO (ANCA C,P) AC. ANTI (C/U)	649,60
	663760	6210	80	CLOSTRIDIUM DIFFICILE, EN MATERIA FECAL (CITOTOXICIDAD)	1.856,00
	663786	6382	20	COBALTO (AAS)	464,00
	663814	6383	20	COBRE (AAS)	464,00
	663862	6365	28	COCCIDIOIDES INMITIS, AC AGLUTINACION	649,60
	663880	6027	150	COCLEARES, AC. ANTI PROTEINA 68 KD (IFI)	3.480,00
	663905	236108	60	COFACTOR DE RISTOCETINA	1.392,00
	663948	6037	28	CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM)	649,60
	663960	6064	15	COPROPORFIRINA (ESPECTROFOTOMETRICO)	348,00
	664008	6264	12	CORTISOL LIBRE , URINARIA (CLU)/SALIVAL	278,40
	664050	6212	30	COXIELLA BURNETTI, AC. IGG FIEBRE Q (IFI)	696,00
	664059	6213	30	COXIELLA BURNETTI, AC IGM FIEBRE Q (IFI)	696,00
	664068	6445	19	COXSACKIE VIRUS A, 2-7-9, AC ANTI (C/U)	440,80
	664076	6447	19	COXSACKIE B 1-2-3-4-5-6, AG (FC)	440,80
	664102	6723	23	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, AC. IGM ANTI - (CADA UNO)	533,60
	664134	6384	20	CROMO (AAS)	464,00
	664264	6370	40	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, AG	928,00
	664361	6830	35	DENGUE VIRUS, AC. ANTI IGM.	812,00
	664418	236218	35	DIMERO-D	812,00
	664444	6071	19	DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4-(DMFA)	440,80
	664503	6073	20	DOPAMINA, PLASMATICA TOTAL	464,00
	664566	6448	28	ECHO-COXSACKIE, AC IGG	649,60
	664580	6728	30	ECHOVIRUS (FC)	696,00
	664623	6718	50	ENA, (SSA, SSB, SMD, SME, RNPA, RNPB, SCL70, JO, - WB)	1.160,00
	664632	6631	14	ENDOMISIO, AC IGA ANTI	324,80
	664640	6632	14	ENDOMISIO, AC IGG ANTI	324,80
	664700	6267	40	ANGIOTENSINA, ENZIMA CONVERTIDORA DE LA (FLUOROMETRICO)	928,00
	664709	6457	40	EPSTEIN BARR (EBV), AC ANTI EBNA EIA/IFI	928,00
	664726	6454	30	EPSTEIN BARR (EBV), AC ANTI EA (D Y R) (EIA/IFI)	696,00
	664734	6623	45	ERITROPOYETINA (EPO)	1.044,00
	664845	6167	13	MAR TEST DIRECTO (COMHAIRE Y COL)	301,60
	664854	6168	13	MAR TEST INDIRECTO (COMHAIRE Y COL)	301,60
	664858	6156	45	ESPERMOGRAMA COMPLETO COMPUTARIZADO (CELL SOFT)	1.044,00
	664862	6161	9	ESPERMOGRAMA, MORFOLOGIA DE KRUGER	208,80
	664897	6163	5	SOBREVIDA ESPERMATICA, PRUEBA (HARRIS Y COL)	116,00

	664931	6169	60	SWIM DOWN (ERICSSON Y COL)	1.392,00
	664942	6170	50	SWIM UP – (HARRIS Y COLOBORADORES)	1.160,00
	664982	6171	8	HIPO-OSMOTICO TEST (JEMENDRAN Y COL)	185,60
	664999	6663	9	ESTEATROCRITO, (GRASAS EN MATERIA FECAL)	208,80
	665050	236121	15	LISIS DE EUGLOBULINAS PRE Y POST ISQUEMICA	348,00
AUTORIZACION	665102	6806	70	FACTOR V LEIDEN POR BIOLOGIA MOLECULAR -PCR-	1.624,00
	665116	236119	70	FACTOR DE VON WILLEBRAND (PLASMATICO)	1.624,00
	665144	6082	25	FENETILAMINA - F.E.A.	580,00
	665213	6084	19	FENOLES,URINARIOS	440,80
	665230	6085	15	FERRITINA	348,00
	665298	6770	60	FK - 506 -TACROLIMUS	1.392,00
	665324	6089	19	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA)	440,80
	665349	6782	25	FOSFATASA ALCALINA OSEA (RIA)	580,00
	665409	6697	18	FOSFATIDILINOSITOL,AC ANTI IGG (EIA)	417,60
	665412	6696	18	FOSFATIDILINOSITOL,AC ANTI IGM (EIA)	417,60
	665426	6701	25	FOSFATIDILSERINA,AC ANTI IGG (EIA)	580,00
	665428	6698	25	FOSFATIDILSERINA, AC ANTI IGM (EIA)	580,00
	665465	6852	25	ANTICUERPOS ANTIFOSFOLIPIDOS	580,00
	665478	6859	10	FRUCTOSA	232,00
	665503	6792	45	GAD, AC.ANTI GLUTAMICO ACID DECARBOXILASE (AC GLUTAMICO DESCARBOXILASA)	1.044,00
	665537	6603	150	AC ANTI GANGLIOSIDO GM-1	3.480,00
	665572	6609	14	GLIADINA,AC ANTI IGA (EIA)	324,80
	665576	6950	30	GLIADINA, AC.IGA ANTI PEPTIDO DEAMINADO	696,00
	665580	6606	14	GLIADINA, AC.IGC ANTI (AGA-IGG)	324,80
	665583	6951	30	GLIADINA, AC.IGG ANTI PEPTIDO DEAMINADO	696,00
	665632	6272	22	GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE)	510,40
	665691	6738	25	HAEMOPHILUS INFLUENZAE AG (AGLUTINACION)	580,00
	665743	6666	22	HELICOBACTER PYLORI, AC IGA ANTI	510,40
	665751	6667	16	HELICOBACTER PYLORI, AC IGG ANTI	371,20
	665797	6745	25	HEMOCULTIVO POR LISIS CENTRIFUGACIÓN O PARA KOCH/ HEMOCULTIVO AUTOMATIZADO	580,00
	665811	6772	20	HEMOGLOBINA A2 (HBA2)	464,00
	665820	6097	10	HEMOGLOBINA FETAL	232,00
	665871	236224	40	MODULO CONTROL DE TRATAMIENTO ANTICOAGULANTE CON HEPARINA FRACCIONADA	928,00
	665888	6462	15	HEPATITIS A, AC ANTI HAV IGG (EIA/RIE)	348,00
	665896	6470	15	HEPATITIS B,AC ANTI HBE(ANTI"E") (EIA/RIE)	348,00
	665905	6468	18	HEPATITIS A, AC ANTI "CORE" IGM (HBCM)-(RIA O ELISA)	417,60
AUTORIZACION	665914	6795	185	HEPATITIS B - CARGA VIRAL	4.292,00
	665931	6249	80	HEPATITIS B,GENOMA VIRAL (PCR)	1.856,00
AUTORIZACION	665956	6779	185	HEPATITIS C(HCV) CARGA VIRAL.	4.292,00
AUTORIZACION	665965	6796	135	GENOTIPIFICACION DE HCV	3.132,00
	665990	6488	48	HEPATITIS DELTA, AC IGG O TOTALES ANTI	1.113,60
	666008	6717	30	HEPATITIS E AC IGG	696,00
	666042	6492	19	HERPES SIMPLEX I(HSV-I),AC IGG	440,80

	666050	6493	19	HERPES SIMPLEX I(HSV-I),AC IGM	440,80
	666059	6502	22	HERPES SIMPLEX 2, AC IGA ANTI	510,40
	666067	6503	19	HERPES SIMPLEX II(HSV-II),AC IGG	440,80
	666076	6504	19	HERPES SIMPLEX 2, AC IGM ANTI	440,80
	666084	6495	25	HERPES SIMPLEX I (HSV - I), AG IFDM	580,00
	666093	6518	37	HUMAN HERPESVIRUS 6(HHV-6),AC IGG (IFI)	858,40
	666222	6101	38	HISTAMINA (RIE)	881,60
	666247	6373	24	HISTOPLASMA CAPSULATUM, AC (F.MICELIAL) ID	556,80
	666255	6373	24	HISTOPLASMA CAPSULATUM, AC (F.MICELIAL) ID	556,80
	666264	6725	80	HIV-1 RNA VIRAL (PCR)	1.856,00
	666272	6515	34	HIV 1 AC ANTI P24 Y GP41(EIA)	788,80
	666275	6619	25	HIV-1,AGP24(CUANTITATIVO)	580,00
	666332	210265	80	HLA B27	1.856,00
	666452	6767	30	HOMOCISTEINA	696,00
	666486	6141	5	HOWELL,TEST DE (COAGULOMETRICO)	116,00
	666537	6520	23	HTLV-I O II,AC IGG O IGM,C/U	533,60
	666554	6935	100	PANEL DE AC NEURONALES ANTIHU,ANTI RI, ANTI YO	2.320,00
	666587	6334	6	IGA BC - LAGRIMAS, LCR Y SALIVA	139,20
	666606	6335	13	IGE ESPECIFICA	301,60
	666614	6336	20	IGE RAST, PARA ANTIBIOTICOS (INCLUYE PENICILINAS)	464,00
	666657	6338	110	IGG SUBCLASES (MODULO 4 SUBCLASES)	2.552,00
	666725	6526	20	INFLUENZA A O B, AG (IFDM)	464,00
	666734	6749	16	INFLUENZA A O B, AC IGG IFI	371,20
	666742	6750	18	INFLUENZA A O B, AC IGM IFI	417,60
	666819	6306	30	INMUNOCIRCULANTES, COMPLEJOS (ID)	696,00
AUTORIZACION	666845	6605	300	PANEL DE SUBPOBLACIONES LINFOCITARIA(MAS DE 10) (CITOMETRIA DE FLUJO)	6.960,00
	666862	6254	35	INSULINA, AC ANTI	812,00
	666896	6669	7	IONOGRAMA EN MATERIA FECAL	162,40
	666905	6635	25	ISLOTE LANGERHANS PANCREATICOS, AC ANTI (ICA)	580,00
	666922	6288	25	JO-1, AC ANTI	580,00
	666930	6294	15	LA/SSB, AC ANTI	348,00
	666936	6762	14	LACTOFERRINA	324,80
	666958	6216	20	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, AC IgM	464,00
	666999	6218	20	LEPTOSPIRAS, AC AGLUTINACION	464,00
	667007	6220	30	LEPTOSPIRA, AC IGM ANTI	696,00
	667187	6672	20	LIPOPROTEINA A - LP(A)	464,00
	667230	6620	12	LISTERIA, CULTIVO PARA	278,40
	667272	6706	20	LKM, AC ANTI	464,00
	667289	6798	30	MACROPROLACTINEMIA	696,00
	667343	6389	20	MANGANESO (AAS)	464,00
	667409	6110	10	METAHEMOGLOBINA (ESPECTROFOTOM.)	232,00
	667426	6112	25	METANEFRIAS FRACCIONADAS (HPLC)	580,00
AUTORIZACION	667460	6803	70	METILEN TETRAHIDRO FOLATO REDUCTASA (VARIANTE: TERMOLABIL) (C677T)	1.624,00

	667486	6115	40	METOTREXATE	928,00
	667503	6033	18	MICROGLOBULINA BETA 2	417,60
	667537	6301	8	MIOCARDIO , AC ANTI	185,60
	667546	6117	13	MIOGLOBINA, SERICA	301,60
	667571	6841	27	ANTICUERPOS ANTIMITOCONDRIALES M2	626,40
	667597	6109	20	MOPEG-3-METOXI 4- HIDROXI FENIL ETIL GLIC	464,00
	667614	6298	19	CELULAS PARIETAL GASTRICA , AC ANTI	440,80
	667631	6303	12	MUSCULO ESTRIADO, AC ANTI	278,40
	667700	6227	25	MICOPLASMA HOMINIS-UREAPLASMA UREALYTICUM, AISLAMIENTO. (CULTIVO)	580,00
	667717	6231	18	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, AC IGM ANTI	417,60
	667742	6118	24	DIMETILTRIPTAMINA,N-N (HPLC)	556,80
	667751	6764	9	NEONATAL, 17 OH-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-PG-NEO)	208,80
	667759	6766	7	NEONATAL, BIOTINIDASA	162,40
	667768	6765	7	NEONATAL, GALACTOSEMIA	162,40
	667777	6602	8	TRISPRINA INMUNOREACTIVA NEONATAL T.I.R.	185,60
	667794	6819	100	ANTICUERPOS ANTINEUMOCOCO GLOBAL	2.320,00
	667828	6391	20	NIQUEL (AAS)	464,00
	667845	6122	25	NORMETANEFRINA, URINARIA	580,00
	667853	6123	19	NORTRIPILINA, PLASMATICA	440,80
	667862	6743	30	BETA CROSS LAPS -TELEPEPTIDO TIPO I -NTX	696,00
	667913	6113	24	ORTO METIL BUFOTENINA	556,80
	667939	6276	25	OSTEOCLACINA	580,00
	667947	6640	80	OVARIO, AC ANTI	1.856,00
AUTORIZACION	667990	6946	50	POLIMORFISMO DEL INHIBIDOR DEL ACTIVADOR DEL PLASMINÓGENO pai 4G/5G	1.160,00
AUTORIZACION	668011	6854	135	HPV SUBTIPOS/GENOTIPIFICACION.	3.132,00
	668018	6807	40	PROTEINA A ASOCIADA AL EMBARAZO PAPP-A	928,00
	668127	6375	29	PARACOCCIDIOIDES, AC ANTI	672,80
	668137	6752	18	PARAINFLUENZA I/II/III, AC IGM ANTI	417,60
	668178	6536	15	PAROTIDITIS, AC. IGG ANTI (IFI)	348,00
	668187	6537	16	PAROTIDITIS, AC. IGM ANTI (IFI)	371,20
	668229	6540	40	PARVOVIRUS , AC IGG ANTI	928,00
	668238	6541	45	PARVOVIRUS , AC IGM ANTI	1.044,00
	668281	6277	18	PEPTIDO C	417,60
	668284	6856	50	PEPTIDO CITRULINADO CICLICO - AC. IGG ANTI-	1.160,00
	668315	6607	12	PEROXIDASA TIROIDEA ULTRASENSIBLE, AC ANTI -ATPO (RIE)	278,40
	668348	6695	28	DEOXIPRIDINILINA/PIRIDINOLINA(EIA/HPLC)	649,60
	668426	6408	15	PNEUMOCISTIS CARINII, AG (IFDM)	348,00
	668486	7121	12	PORFIRINAS EN SANGRE	278,40
	668546	6129	10	PREALBUMINA	232,00
SOLO INTERNADOS	668554	6871	110	PEPTIDO PRO BNP(NT- PROBNP)	2.552,00
	668580	6253	15	PROGESTERONA 17- HIDROXI (17-OH-PG)	348,00
	668614	236110	45	PROTEINA C (funcional)	1.044,00
	668631	236109	45	PROTEINA S TOTAL/ PROTEINA S LIBRE (INMUNOLOGICA)	1.044,00

	668648	236137	85	PROTEINA S (INMUNOLOGICA) FUNCIONAL	1.972,00
AUTORIZACION	668691	6805	80	PROTROMBINA 20210 A -POR BIOLOGIA MOLECULAR -PCR-	1.856,00
	668734	6735	90	QUERATINOCITOS,AC ANTI (IFI)	2.088,00
	668802	6255	40	RECEPTOR DE TSH, AC ANTI (TRAB'S)	928,00
	668828	236158	35	RESISTENCIA A LA PCA	812,00
	668896	6292	16	RNP, AC ANTI (RIBUNOCLEOPROT)	371,20
	668905	6293	15	SSA(RO) AC ANTI (IF)	348,00
	668934	6553	40	ROTAVIRUS,AC (FC)	928,00
	668947	6133	12	SACAROSA O SUCROSA	278,40
	668954	6799	50	SACCHAROMYCES CEREVISIAE AC. ANTI IGA (ASCA).	1.160,00
	668973	6840	8	DOSAJE DE SANGRE OCULTA EN MATERIA FECAL POR METODO INMUNOLOGICO	185,60
	668982	6565	15	SARAMPION,AC IGG	348,00
	668990	6566	16	SARAMPION, AC IGM ANTI	371,20
	668999	6295	20	SCL 70, AC ANTI	464,00
	669019	6394	20	SELENIO, PLASMATICO POR AA	464,00
	669076	6547	17	SINCICIAL RESPIRATORIO, AC IGG ANTI	394,40
	669084	6548	17	SINCICIAL RESPIRATORIO, AC IGM ANTI	394,40
	669093	6549	22	SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (AG) EIA/IFI	510,40
	669110	6296	15	SM, AC ANTI	348,00
	669118	6282	35	SOMATOMEDINA C -IGFB1	812,00
	669120	6794	60	PROTEINA TRASPORTADA DE FACTORES DE CRECIMIENTO INSULINO-SIMILES (IGFBP3O BP3)	1.392,00
	669127	6809	18	STREPTOCOCCUS BETA-HEMOLITICO GRUPO B - PRENATAL	417,60
	669157	6240	25	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE (AGLUTINACION)	580,00
	669180	6241	15	STREPTOZYME (AGLUTINACION)	348,00
	669238	6136	15	SULFATOS URINARIOS (TURBIDIMETRIA)	348,00
	669332	6690	34	NBT,TEST DE (BAEHNER)	788,80
	669375	6284	15	TESTOSTERONA URINARIA O LIBRE, (RIE)	348,00
	669443	6285	15	TIROGLOBULINA (TGS)	348,00
	669460	6608	14	TIROGLOBULINA , AC. ULTRASENSIBLES	324,80
	669477	6142	16	TIROSINA	371,20
	669511	6410	26	TOXOCARA CANNIS, CATHIS IGG O IGM (EIA)	603,20
	669514	7119	30	TOXOCARA CANNIS, CATHIS IGG O IGM (EIA)	696,00
	669538	6820	90	ANTICUERPOS ANTI TOXOIDE TETANICO	2.088,00
	669571	6858	10	TOXOPLASMA GONDII, AC IGG (EIA)	232,00
	669575	6837	30	TEST DE AVIDEZ PARA TOXOPLASMOSIS	696,00
	669580	6612	14	TOXOPLASMA GONDII, AC IGM(EIA)	324,80
	669588	6413	8	TOXOPLASMA GONDII,IFI	185,60
	669591	6733	100	TOXOPLASMA GONDII,GENOMA	2.320,00
	669622	6776	23	TRANSGLUTAMINASA TISULAR AC. ANTI IGA/IGG	533,60
	669644	6712	10	TREPONEMA PALLIDUM,AC IGM -FTA/ABS IGM (IFI)	232,00
	669661	6860	10	T3 LIBRE	232,00
	669691	6144	18	TRIPTOFANO	417,60
	669725	6720	17	TROPONINA T/I (EIA)	394,40

	669793	6937	23	VANCOMICINA, DOSAJE (IE)	533,60
	669810	6577	25	VARICELA ZOSTER, AC ANTI IGM	580,00
	669819	6576	17	VARICELA ZOSTER, (VZ), AC IGG	394,40
	669828	6578	30	VARICELA ZOSTER, AG	696,00
	669853	6583	30	VIRUS JUNIN,AC IGG (EIA/IFI)	696,00
	669858	6584	30	VIRUS JUNIN,AC IGM (EIA/IFI)	696,00
AUTORIZACION	669879	7166	30	VITAMINA B1	696,00
	669887	6124	37	VITAMINA B 6 (PIRIDOXINA)	858,40
	669896	6642	30	ASCORBICO, ACIDO (VITAMINA C) (HPLC)	696,00
	669913	6002	37	VITAMINA D3 (25-HIDROXICALCIFEROL)	858,40