

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
1	ACTO BIOQUIMICO. (N)	3	1.087,83	1.218,36
2	ACETONURIA.	1	362,61	406,12
4	ACIDIMETRIA GASTRICA , CURVA DE	3	1.087,83	1.218,36
5	ACIDO BASE , Estado Acido Base (EAB). (N)	10	3.626,10	4.061,20
6	ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA.	12	4.351,32	4.873,44
7	ADDIS, RECUENTO DE	2	725,22	812,24
14	AGLUTININAS del SISTEMAS ABO.	3	1.087,83	1.218,36
15	ALBUMINA (serica o urinaria - c/u)	1,5	543,92	609,18
16	ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH.	10	3.626,10	4.061,20
17	ALCOHOL ETILICO - sangre (ALCOHOLEMIA)	10	3.626,10	4.061,20
18	ALDOLASA (Ald)	6	2.175,66	2.436,72
19	ALDOSTERONA.	15	5.439,15	6.091,80
20	ALFA FETO PROTEINA (AFP)	10	3.626,10	4.061,20
22	AMILASA - serica.	4	1.450,44	1.624,48
23	AMILASA - urinaria.	4	1.450,44	1.624,48
25	AMINOACIDOS FRACCIONADOS (Cromatografia - por	12,5	4.532,63	5.076,50
27	AMINOACIDURIA FRACCIONADA (Cromatografia - pc	12,5	4.532,63	5.076,50
28	AMNIOTICO , LIQUIDO CELULAS NARANJAS.	1	362,61	406,12
29	AMNIOTICO, LIQUIDO (Espectrofotometria - Test de	5	1.813,05	2.030,60
30	AMNIOTICO, LIQUIDO LECITINA - ESFINGOMIELINA.	5	1.813,05	2.030,60
31	AMONEMIA.	20	7.252,20	8.122,40
32	AMP CICLICO.	15	5.439,15	6.091,80
33	ANGIOTENSINA.	15	5.439,15	6.091,80
34	ANHIDRASA CARBONICA B, ERITROCITARIA.	2	725,22	812,24
35	ANTIBIOGRAMA (ATBG)	4	1.450,44	1.624,48
36	ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (7) siete antibiotic	60	21.756,60	24.367,20
40	ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR , (IFI)	6	2.175,66	2.436,72
41	ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI)	6	2.175,66	2.436,72
42	ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI)	7	2.538,27	2.842,84
43	ANTICUERPOS CONTRA CEPA BACTERIANA AISLADA.	3	1.087,83	1.218,36
44	ANTICUERPOS ANTIFRACCION MICROSOMAL DE TIR	6	2.175,66	2.436,72
46	ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG)	6	2.175,66	2.436,72
49	ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNEASA - Anti-DNA.	9	3.263,49	3.655,08
50	ANTIESTAFILOLISINA.	3	1.087,83	1.218,36
51	ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cua	6	2.175,66	2.436,72
52	ANTIESTREPTOQUINASA.	3	1.087,83	1.218,36
54	ANTIHALURONIDASA.	4	1.450,44	1.624,48
55	ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS (AMA)	7	2.538,27	2.842,84
56	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN)	7	2.538,27	2.842,84
57	ANTITRIPSINA, Alfa 1 (a1 AT) - Liq. Pleural o Mat.	10	3.626,10	4.061,20
58	ANTITROMBINA III - con calibracion de tres (3) pun	15	5.439,15	6.091,80
59	ARSENICO (As) - serico o urinario.	20	7.252,20	8.122,40
60	ASCORBICO , ACIDO.	18	6.526,98	7.310,16
61	AUTOVACUNA, (no se aconseja por recomendacion r	5	1.813,05	2.030,60
63	ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA)	11	3.988,71	4.467,32
64	ANTICUERPOS Anti- HIV (A.D.)	11	3.988,71	4.467,32
101	BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL NEELSEN (por muest	2	725,22	812,24
102	BACILOSCOPIA, DIRECTA y CULTIVO (por muestra) (N	8	2.900,88	3.248,96
103	BACILOSCOPIA, (IFI - por muestra)	10	3.626,10	4.061,20
104	BACTERIOLOGIA, DIRECTA	2	725,22	812,24
105	BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO (incluye 104)	5	1.813,05	2.030,60
107	BARBITURICOS - urinarios.	17,5	6.345,68	7.107,10
108	BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF) (N)	30	10.878,30	12.183,60

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
110	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA.	1,5	543,92	609,18
111	BILIRRUBINURIA.	1,5	543,92	609,18
131	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - serico o urinari	40	14.504,40	16.244,80
132	CADMIO (Cd) - urinario.	20	7.252,20	8.122,40
133	CALCEMIA TOTAL (Ca)	1,5	543,92	609,18
134	CALCIO IONICO.	4	1.450,44	1.624,48
135	CALCIO PRUEBA DE LA SOBRECARGA.	5	1.813,05	2.030,60
136	CALCIO - urinario.	2	725,22	812,24
137	CALCITONINA - serica.	16	5.801,76	6.497,92
138	CALCULO - urinario. (N)	8	2.900,88	3.248,96
140	CARIOTIPO , MAPA CROMOSOMICO.	107	38.799,27	43.454,84
141	CAROTENO BETA - serico.	22	7.977,42	8.934,64
143	CATECOLAMINAS (ADRENALINA y NORADRENALINA	25	9.065,25	10.153,00
144	CEA - ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO.	12,5	4.532,63	5.076,50
148	CELULAS NEOPLASICAS - liquidos, exudados, trasuda	9	3.263,49	3.655,08
151	CERULOPLASMINA.	6	2.175,66	2.436,72
152	CETOGENOESTEROIDES - urinarios.	5	1.813,05	2.030,60
154	CETONEMIA.	1,5	543,92	609,18
157	17- CETOESTEROIDES NEUTROS TOTALES	5	1.813,05	2.030,60
158	17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA ESTIMUL	5	1.813,05	2.030,60
159	17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIBIC.	5	1.813,05	2.030,60
160	17 CETOESTER., PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIB. C/	5	1.813,05	2.030,60
161	17 CETOESTER. Y 17 HIDROXICORT., Pba/Rta.de los, /	10	3.626,10	4.061,20
164	CITOLOGIA EXFOLIATIVA - VAGINAL HORMONAL (po	5	1.813,05	2.030,60
167	CITRICO, ACIDO - liquido seminal.	6	2.175,66	2.436,72
168	COLORO (Cl) - serico.	2	725,22	812,24
169	COAGULACION, TIEMPO DE (N)	1	362,61	406,12
170	COAGULO, RETRACCION DEL	1	362,61	406,12
171	COAGULOGRAMA (N)(incluyecod.:169-746-771-887)	5,5	1.994,36	2.233,66
172	COBRE (Cu) - serico.	20	7.252,20	8.122,40
173	COCAINA (Inmunocromatografia/Cromatografico)	17,5	6.345,68	7.107,10
174	COLESTEROL TOTAL	1,5	543,92	609,18
176	COLONIAS , RECUENTO DE. (N)	2	725,22	812,24
177	COMPATIBILIDAD - sangre materna.	6	2.175,66	2.436,72
178	COMPATIBILIDAD MATRIMONIAL - sanguinea en con	5	1.813,05	2.030,60
179	COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL.- COMPLEMENTI	9	3.263,49	3.655,08
180	COMPLEMENTO, VALORACION INMUNOQUIMICA - (5	1.813,05	2.030,60
181	CONCENTRACION DE LIQUIDOS BIOLOGICOS.	5	1.813,05	2.030,60
182	CONCENTRACION, PRUEBA DE LA - FUNCION RENAL.	1	362,61	406,12
184	COOMBS DIRECTA , PRUEBA DE	2	725,22	812,24
186	COOMBS INDIRECTA o RH variedad Dæ (N)	6	2.175,66	2.436,72
187	COPROCULTIVO. (N)(incluye cod.: 104-105)	8	2.900,88	3.248,96
188	COPROPORFIRINAS o PORFIRINAS - materia fecal	15	5.439,15	6.091,80
189	CORTISOL.	10	3.626,10	4.061,20
190	CREATINQUINASA - CPK.	3	1.087,83	1.218,36
191	CREATINA - serica o urinaria.	2	725,22	812,24
192	CREATININA - serica o urinaria.	2	725,22	812,24
193	CREATININA, CLEARENCE DE DEP.(N)(Incluye Cod.:15	5	1.813,05	2.030,60
194	CRIOAGLUTININA.	1	362,61	406,12
195	CRIOGLOBULINAS.	1	362,61	406,12
196	CROMATINA SEXUAL.	2	725,22	812,24
241	CHAGAS (AD)	3	1.087,83	1.218,36
242	CHAGAS (HAI)	3	1.087,83	1.218,36

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
243	CHAGAS (IFI / ELISA)	8	2.900,88	3.248,96
244	CHAGAS, PARASITEMIA. (N)	3	1.087,83	1.218,36
245	CHAGAS, SEROLOGIA-CONFIRMAT(incluye Cod:242-	11	3.988,71	4.467,32
261	DAVIDSON DIFERENCIAL, PRUEBA.	3	1.087,83	1.218,36
262	DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S.	11	3.988,71	4.467,32
264	DESCARTABLE, MATERIAL COMPLEMENTARIO (DMC)	1	362,61	406,12
266	DILUCION, PRUEBA DE LA FUNCION RENAL.	1	362,61	406,12
268	DIGOXIN (DIGOXINA)	10	3.626,10	4.061,20
272	DOMICILIO EN RADIO URBANO - HASTA DOS (2) Kms	10	3.626,10	4.061,20
273	DOMICILIO A MAS DE DOS (2) Kms. - ADICIONAL por	3	1.087,83	1.218,36
293	EMBARAZO, REACCION INMUNOLOGICA PARA	3,5	1.269,14	1.421,42
295	EOSINOFILOS, RECUENTO DE	1	362,61	406,12
296	ERITROBLASTOS PORCENTAJE DE	1	362,61	406,12
297	ERITROSEDIMENTACION.	1	362,61	406,12
298	ESPERMOGRAMA BASICO. (N)	9	3.263,49	3.655,08
300	ESTRADIOL (E2) - serico	10	3.626,10	4.061,20
301	ESTRIOL - urinario.	13	4.713,93	5.279,56
302	ESTRIOL - serico.	13	4.713,93	5.279,56
307	ETANOL, ALCOHOL ETILICO - urinario. (ALCOLURIA)	10	3.626,10	4.061,20
308	EUGLOBULINAS, TEST DE	3	1.087,83	1.218,36
309	EXUDADO NASOFARINGEO,CULTIVO.(N)(incluye cod.	5	1.813,05	2.030,60
331	FACTOR DE COAGULACION V.	12	4.351,32	4.873,44
332	FACTOR DE COAGULACION VII.	24	8.702,64	9.746,88
333	FACTOR DE COAGULACION VIII.	20	7.252,20	8.122,40
334	FACTOR DE COAGULACION IX.	20	7.252,20	8.122,40
335	FACTOR DE COAGULACION X.	12	4.351,32	4.873,44
337	FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC) (N)	30	10.878,30	12.183,60
338	FENILALANINA, NEONATAL (PKU) (N)	7	2.538,27	2.842,84
340	FENILPIRUVICO, ACIDO - urinario (cualitativo)	10	3.626,10	4.061,20
342	FENOTIAZINAS.	15	5.439,15	6.091,80
343	FERREMIA (Fe)	2	725,22	812,24
344	FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF	30	10.878,30	12.183,60
345	FIBRINOGENO - sangre.	4	1.450,44	1.624,48
349	FISICO QUIMICO - Examen, Liq. Exudados, Trasudado	10	3.626,10	4.061,20
350	FLUOREMIA (F)	10	3.626,10	4.061,20
351	FLUORURIA.	10	3.626,10	4.061,20
352	FOLICO, ACIDO .	11	3.988,71	4.467,32
353	FONDO OSCURO.	4	1.450,44	1.624,48
354	FORMULA LEUCOCITARIA.	1,5	543,92	609,18
355	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM).	3	1.087,83	1.218,36
356	FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM).	3	1.087,83	1.218,36
357	FOSFATASA ALCALINA (FAL)	1,5	543,92	609,18
358	FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA GOMORI .	5	1.813,05	2.030,60
359	FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA KAPLOW .	5	1.813,05	2.030,60
360	FOSFATASA ALCALINA TERMOESTABLE .	15	5.439,15	6.091,80
361	FOSFATASA ALCALINA - ISOENZIMAS.	15	5.439,15	6.091,80
362	FOSFATEMIA (P)	1,5	543,92	609,18
363	FOSFATURIA (P)	1,5	543,92	609,18
364	FOSFO- HEXOSA - ISOMERASA.	8	2.900,88	3.248,96
365	FOSFOLIPIDOS.	1	362,61	406,12
366	FOSFORO CLEARENCE DEPURACION.	3	1.087,83	1.218,36
367	FOSFORO REABSORCION TUBULAR .	2	725,22	812,24
368	FRAGMENTO FAB FC .	5	1.813,05	2.030,60

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
370	FSH - HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE.	10	3.626,10	4.061,20
371	FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA.	8	2.900,88	3.248,96
373	FUNCIONAL, EXAMEN DE MATERIA FECAL - basico (N	22	7.977,42	8.934,64
401	GALACTOSA, PRUEBA DE LA.	8	2.900,88	3.248,96
402	GALACTOSEMIA. (N)	8	2.900,88	3.248,96
403	GALACTOSURIA.	8	2.900,88	3.248,96
405	GASTRINA, serica.	15	5.439,15	6.091,80
408	GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO y FORMULA - mat	3	1.087,83	1.218,36
409	GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO DE	1	362,61	406,12
410	GLOBULOS ROJOS, RECUENTO DE	1	362,61	406,12
412	GLUCEMIA o GLUCOSURIA (C/U)	1,5	543,92	609,18
413	GLUCEMIA, PRUEBA de SOBRECARGA (x 2 - dos dete	4,5	1.631,75	1.827,54
415	GLUCOGENO, CITOQUIMICO.	4	1.450,44	1.624,48
417	GLUCOSA 6-FOSFATO-DEHIDROGENASA.	8	2.900,88	3.248,96
418	GLUCOSA 6-FOSFATO.	5	1.813,05	2.030,60
419	GLUTAMATO DEHIDROGENASA .	3	1.087,83	1.218,36
420	GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA.	2,5	906,53	1.015,30
428	GONOCOCOS (IFI)	5	1.813,05	2.030,60
430	GRAHAM, TEST DE (N)	3	1.087,83	1.218,36
432	GRASAS, CUANTITATIVO (Van de Kamer) - materia fi	15	5.439,15	6.091,80
433	GRUPO SANGUINEO y FACTOR RH . (N)	4	1.450,44	1.624,48
463	HAPTOGLOBINA.	9	3.263,49	3.655,08
464	HEINZ, CUERPOS DE (tincion)	1,5	543,92	609,18
465	HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA (CUF	10	3.626,10	4.061,20
466	HEMATOCRITO.	1	362,61	406,12
467	HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u).	4	1.450,44	1.624,48
468	HEMOCULTIVO AEROBIOS(c/u)(N)(incluye cod.105-6	7,5	2.719,58	3.045,90
470	HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb)	1	362,61	406,12
471	HEMOGLOBINA, ELECTROFORESIS.	11	3.988,71	4.467,32
472	HEMOGLOBINA - plasmatica	2	725,22	812,24
474	HEMOGLOBINA ALCALIRESISTENTE.	1	362,61	406,12
475	HEMOGRAMA.(N)(incluye cod.354-409-410-466-470	3	1.087,83	1.218,36
476	HEMOLISINAS EN CALIENTE, TITULACION.	2	725,22	812,24
477	HEMOLISINAS EN FRIO, EXCL. ANTI. DE DONATH	2	725,22	812,24
478	HEMOPEXINA (ID - Cuantitativa).	5	1.813,05	2.030,60
480	HEPARINA, RESISTENCIA A LA (In Vitro)	15	5.439,15	6.091,80
481	HEPATOGRAMA. (N)(incluye cod.110-357-873-874)	5	1.813,05	2.030,60
483	HIDATIDOSIS (HAI)	4	1.450,44	1.624,48
484	HIDATIDOSIS, Ac. Anti-	4	1.450,44	1.624,48
485	HIDRATOS DE CARBONO (Cromatografia) - urinarios.	5	1.813,05	2.030,60
486	17- HIDROXICORTICOIDES - urinarios.	5	1.813,05	2.030,60
487	HIDROXINDOLACETICO, ACIDO.	10	3.626,10	4.061,20
488	HIDROXIPROLINA - urinaria.	12	4.351,32	4.873,44
492	HOMOGENTISICO, ACIDO -	8	2.900,88	3.248,96
493	HUBBNER , TEST DE .	10	3.626,10	4.061,20
494	HUDDLESSON, REACCION DE (Rosa de Bengala - Bru	2	725,22	812,24
531	MYCOBACTERIUM, IDENTIFICACION.	10	3.626,10	4.061,20
532	IDENTIFICACION SEROLOGICA DE GERMENES. (N)	6	2.175,66	2.436,72
534	INDOXILEMIA.	4	1.450,44	1.624,48
535	INMUNOELECTROFORESIS.	10	3.626,10	4.061,20
536	INMUNOELECTROFORESIS LIQUIDOS BIOLOGICOS. (N	20	7.252,20	8.122,40
537	INMUNOGLOBULINA A (IgA)	5	1.813,05	2.030,60
538	INMUNOGLOBULINA D (IgD)	15	5.439,15	6.091,80

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
539	INMUNOGLOBULINA E (IgE)	10	3.626,10	4.061,20
540	INMUNOGLOBULINA G (IgG)	5	1.813,05	2.030,60
541	INMUNOGLOBULINA M (IgM)	5	1.813,05	2.030,60
542	INULINA, CLEARENCE.	5	1.813,05	2.030,60
543	INSULINA.	11	3.988,71	4.467,32
546	IONOGRAMA - serico. (N)(incluye cod.753-839)	3,5	1.269,14	1.421,42
547	IONOGRAMA - urinario. (N)	3,5	1.269,14	1.421,42
548	ISOCITRICO DEHIDROGENASA.	4	1.450,44	1.624,48
591	LACTAMINICO, ACIDO.	5	1.813,05	2.030,60
592	LACTICO, ACIDO ENZIMATICO.	10	3.626,10	4.061,20
593	LACTICO, ACIDO - materia fecal.	10	3.626,10	4.061,20
594	LACTICO DEHIDROGENASA - LDH	3	1.087,83	1.218,36
596	LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenz	6	2.175,66	2.436,72
597	LACTOGENO PLACENTARIO / SOMATOMAMOTROFIN	20	7.252,20	8.122,40
598	LATEX TEST DE, PARA ARTRITIS REUMATOIDE (cualit	2	725,22	812,24
599	LATEX TEST DE, P/ARTRITIS REUMAT(incluye cod.598	6	2.175,66	2.436,72
600	LEPTOSPIRAS, INVESTIGACION DE (fondo oscuro o cc	12	4.351,32	4.873,44
602	TRICHINOSIS, INVESTIGACION DE	30	10.878,30	12.183,60
603	LAZO, PRUEBA DEL	1	362,61	406,12
606	LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP)	10	3.626,10	4.061,20
610	LEVULINICO, ACIDO DELTA-AMINO	10	3.626,10	4.061,20
611	LEVULINICO, DELTA DEHIDRATASA	10	3.626,10	4.061,20
612	LH - HORMONA LUTEINIZANTE	10	3.626,10	4.061,20
613	LIPASA, serica.	5	1.813,05	2.030,60
615	LIPIDOGRAMA (Electroforetico).	7	2.538,27	2.842,84
618	LIPOPROTEINLIPASA.	3	1.087,83	1.218,36
619	LIQUIDO CEFALORRAQU(incluye cod.15-354-409-412-	7,5	2.719,58	3.045,90
620	LIQUIDO/PUNCIO(incl cod.15-104-354-409-412-741-	10	3.626,10	4.061,20
622	LISTERIAS (IFI - ELISA)	9	3.263,49	3.655,08
623	LITIO (Li) (ISE - Ion selectivo - Fotometria de I	6	2.175,66	2.436,72
624	LITIO (Li) (por Absorcion Atomica - A.A.)	20	7.252,20	8.122,40
652	MACROGLOBULINA ALFA 2 (ID - cuantitativa).	10	3.626,10	4.061,20
653	MAGNESIO (Mg) - serico.	2,5	906,53	1.015,30
654	MAGNESIO (Mg) - urinario.	2,5	906,53	1.015,30
656	MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD) (N)	9	3.263,49	3.655,08
657	MEDULOGRAMA.	9	3.263,49	3.655,08
658	MELANINA - urinaria.	2	725,22	812,24
660	MERCURIO (Hg) - serico o urinario.	15	5.439,15	6.091,80
662	METANEFRIAS FRACCIONADAS URINARIAS	25	9.065,25	10.153,00
663	METANOL - urinario.	15	5.439,15	6.091,80
664	MICOLOGIA (Directo - Coloracion). (N)	2	725,22	812,24
665	MICOLOGIA (Cultivo e Identificacion). (N)	8	2.900,88	3.248,96
667	MOCO CERVICAL, CRISTALIZACION	2	725,22	812,24
668	MOCO NASAL, PH - CITOLOGICO.	2	725,22	812,24
669	MONONUCLEOSIS (Agglutinacion - Test de Latex o Mc	3	1.087,83	1.218,36
670	MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (P. B.)	3	1.087,83	1.218,36
671	MONONUCLEOSIS.	3	1.087,83	1.218,36
672	MONOXIDO de CARBONO.	5	1.813,05	2.030,60
673	MORFINA OPIACEOS, DERIVADOS - liquidos biologicc	12	4.351,32	4.873,44
674	MUCOPOLISACARIDOS (Cromatografia - cualitativo).	4	1.450,44	1.624,48
675	MUCOPROTEINAS.	2	725,22	812,24
702	NUCLEOTIDASA - 5' N	4	1.450,44	1.624,48
711	ORINA COMPLETA. (N)	2,5	906,53	1.015,30

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
713	OROSOMUCOIDE, ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA (ID (3	1.087,83	1.218,36
714	OSMOLARIDAD - CLEARANCE (sangre - orina)	5	1.813,05	2.030,60
715	OSMOLARIDAD - suero.	2,5	906,53	1.015,30
732	PAPANICOLAOU ENDOCERVICAL	9	3.263,49	3.655,08
734	PAPANICOLAOU EXOCERVICAL	9	3.263,49	3.655,08
736	PARASITOLOGICO SERIADO. (N)	4	1.450,44	1.624,48
737	PARASITOS HEMATICOS.	6	2.175,66	2.436,72
738	PARASITOS SUPERIORES.	4	1.450,44	1.624,48
739	PARATHORMONA - PTH	13,5	4.895,24	5.482,62
740	PEROXIDASAS, TINCION	5	1.813,05	2.030,60
741	PH - liquidos biologicos.	2	725,22	812,24
745	PLAQUETARIOS, FACTORES	10	3.626,10	4.061,20
746	PLAQUETAS, RECUENTO DE	1	362,61	406,12
747	PLASMA RECALCIFICADO, TIEMPO DE	1	362,61	406,12
748	PLASMINOGENO (IDR)	5	1.813,05	2.030,60
749	PLOMO (Pb) - serico o urinario.	20	7.252,20	8.122,40
751	PORFIRINAS o UROPORFIRINAS - urinarias	15	5.439,15	6.091,80
752	PORFOBILINOGENO (cualitativo) - urinario.	12	4.351,32	4.873,44
755	PREGNANODIOL.	6	2.175,66	2.436,72
756	PREGNANTRIOL.	8	2.900,88	3.248,96
758	PROGESTERONA - Pg.	11	3.988,71	4.467,32
759	PROLACTINA (Prl)	10	3.626,10	4.061,20
760	PROTEICO, CLEARANCE	3	1.087,83	1.218,36
761	PROTEINA C REACTIVA - PCR (cualitativa). (N)	2,5	906,53	1.015,30
762	PROTEINA C REACTIVA - PCR (semi-cuantitativa). (N)	7,5	2.719,58	3.045,90
763	PROTEINA TOTALES.	1,5	543,92	609,18
764	PROTEINOGRAMA (Acetato) (N)	5	1.813,05	2.030,60
766	PROTEINOGRAMAS - liquidos biologicos.	5	1.813,05	2.030,60
767	PROTEINURIA. (N)	1,5	543,92	609,18
768	PROTOPORFIRINAS - eritrocitaria	12	4.351,32	4.873,44
769	PROTROMBINA, CONSUMO DE	2	725,22	812,24
770	PROTROMBINA, RIN (N)	3	1.087,83	1.218,36
771	PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP) (N)	2	725,22	812,24
772	PSEUDOCOLINESTERASA(CHE) o BUTIRILCOLINESTER	4	1.450,44	1.624,48
801	QUIMIOTRIPSINA.	30	10.878,30	12.183,60
812	RENINA - ANGIOTESINA.	18	6.526,98	7.310,16
814	RH FACTOR C GRANDE	2	725,22	812,24
815	RH FACTOR c CHICA	2	725,22	812,24
816	RH FACTOR E GRANDE	2	725,22	812,24
817	RH FACTOR e CHICA	2	725,22	812,24
818	RETICULOCITOS, RECUENTO DE	2	725,22	812,24
820	ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR)	2,5	906,53	1.015,30
831	SALICILATOS.	12,5	4.532,63	5.076,50
832	SALMONELLA, ANTICUERPOS (IFI - ELISA)	6	2.175,66	2.436,72
833	SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) (N)	4	1.450,44	1.624,48
835	SEROTONINA - serica.	17,5	6.345,68	7.107,10
837	SIDEROFILINA, CAPACIDAD de SATURACION. (N)	1	362,61	406,12
838	SIMS - HUBBNER, TEST DE	10	3.626,10	4.061,20
841	SOMATOTROFINA (STH)	12	4.351,32	4.873,44
845	SORBITOL DEHIDROGENSA.	3	1.087,83	1.218,36
846	SUBTIPO HEMOGLOBINA A2, DETERMINACION DE (e	10	3.626,10	4.061,20
847	SUDOR, TEST DE (N)	15	5.439,15	6.091,80
862	TALIO TI) - urinario.	20	7.252,20	8.122,40

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
863	TESTOSTERONA - To	11	3.988,71	4.467,32
865	TIROTROFINA - TSH (N)	9	3.263,49	3.655,08
866	TIROXINA TOTAL - T4	9	3.263,49	3.655,08
867	TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L)	9	3.263,49	3.655,08
868	TOLBUTAMIDA, PRUEBA DE	4	1.450,44	1.624,48
869	TOXOPLASMOSIS (FC)	4	1.450,44	1.624,48
870	TOXOPLASMOSIS (HA)	4	1.450,44	1.624,48
871	TOXOPLASMOSIS (IFI)	6	2.175,66	2.436,72
872	TOXOPLASMOSIS (Reaccion de Sabin Feldman)	6	2.175,66	2.436,72
873	TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / .	1,5	543,92	609,18
874	TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT)	1,5	543,92	609,18
875	TRANSFERRINA (IDR / Turbidimetria) (N)	6	2.175,66	2.436,72
876	TRIGLICERIDOS (Tg)	2,5	906,53	1.015,30
877	TRIIODOTIRONINA - T3 (UPTAKE)	9	3.263,49	3.655,08
878	TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3	9	3.263,49	3.655,08
879	TROMBINA, PRUEBA DE GENERACION DE LA	3	1.087,83	1.218,36
880	TROMBINA, TIEMPO DE	3	1.087,83	1.218,36
887	TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT)	2	725,22	812,24
901	UREA, CLEARENCE DE	3	1.087,83	1.218,36
902	UREA, serica.	1,5	543,92	609,18
903	URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo). (N)	11	3.988,71	4.467,32
904	URICO, ACIDO - serico.	1,5	543,92	609,18
905	URICO, ACIDO - urinario.	1,5	543,92	609,18
907	UROCILOGRAMA (N)	4	1.450,44	1.624,48
911	UROCULTIVO (MODULO) (N)	11	3.988,71	4.467,32
931	VAGINAL, EXUDADO o FLUJO (Directo y Cultivo). (N)	12	4.351,32	4.873,44
932	VAINILLIN MANDELICO, ACIDO - urinario (AVM) (HPL	15	5.439,15	6.091,80
933	V D R L / USR - Cualitativa.	2	725,22	812,24
934	V D R L / USR - Cuantitativa. (N)	4	1.450,44	1.624,48
937	VITAMINA A.	37	13.416,57	15.026,44
938	VITAMINA B12.	15	5.439,15	6.091,80
939	VITAMINA E.	37	13.416,57	15.026,44
953	WIDAL, REACCION DE	4	1.450,44	1.624,48
971	XILOSA D, PRUEBA DE LA	6	2.175,66	2.436,72
981	ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA.	12	4.351,32	4.873,44
982	ZINC (Zn) - serico.	12	4.351,32	4.873,44
1000	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO TOTAL - PSA-t	18	6.526,98	7.310,16
1001	ACTO BIOQUIMICO DE INTERNACION - (ABI) (N)	6	2.175,66	2.436,72
1015	CD4 - CD8 - Sub Poblacion linfocitaria por Citom.	23	8.340,03	9.340,76
1020	CHLAMYDIAS PNEUMONIAE, Ac. Anti- IgG	18	6.526,98	7.310,16
1025	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG)	15	5.439,15	6.091,80
1030	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM)	20	7.252,20	8.122,40
1035	COLESTEROL HDL (HDL-C)	3	1.087,83	1.218,36
1040	COLESTEROL LDL (LDL-C)	4	1.450,44	1.624,48
1045	CREATINOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CKMB / C	10	3.626,10	4.061,20
1050	DROGAS de ABUSO SCREENING (c/u) (N)	17,5	6.345,68	7.107,10
1055	EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG	15	5.439,15	6.091,80
1060	EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM)	20	7.252,20	8.122,40
1065	FRUCTOSAMINA.	15	5.439,15	6.091,80
1070	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1C)	15	5.439,15	6.091,80
1075	HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM)	15	5.439,15	6.091,80
1080	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBe -IgG)	15	5.439,15	6.091,80
1085	HEPATITIS B, Antigeno e (Ag.HBe)	15	5.439,15	6.091,80

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
1086	HEPATITIS B, Antigeno de Superficie (Ag.HBs)	12	4.351,32	4.873,44
1090	HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc)	20	7.252,20	8.122,40
1095	HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG)	20	7.252,20	8.122,40
1100	HIDATIDOSIS, DOBLE INMUNOELECTROFORESIS (Arc	22	7.977,42	8.934,64
1105	HIV, CARGA VIRAL.	160	58.017,60	64.979,20
1110	HIV, WESTERN- BLOT	100	36.261,00	40.612,00
1115	MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125)	20	7.252,20	8.122,40
1120	MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15. 3)	20	7.252,20	8.122,40
1125	MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19. 9)	20	7.252,20	8.122,40
1130	MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA	12,5	4.532,63	5.076,50
1134	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (Ar	19	6.889,59	7.716,28
1135	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (Ar	15	5.439,15	6.091,80
1136	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (C	24	8.702,64	9.746,88
1140	MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ac Anti-IgG	18	6.526,98	7.310,16
1142	PREPARACION DE SANGRE A TRANSFUNDIR (MODUL	118	42.787,98	47.922,16
1145	RUBEOLA, Ac. IgG Anti-	15	5.439,15	6.091,80
1150	RUBEOLA, Ac. IgM Anti-	15	5.439,15	6.091,80
1160	TORCH (Toxoplasmosis , Rubeola, Citomegalovirus y	50	18.130,50	20.306,00
1170	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROPINA CORIONICA	8	2.900,88	3.248,96
1175	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROPINA CORIONICA	14	5.076,54	5.685,68
1180	TEST RAPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS Beta	12,5	4.532,63	5.076,50
1185	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	25	9.065,25	10.153,00
1190	TIROTROPINA ULTRASENSIBLE (TSH-Ultrasensible)	9	3.263,49	3.655,08
1196	SCREENING NEONATAL x 6 (TSH, FENIL ALANINA y TI	43	15.592,23	17.463,16
1200	URGENCIAS.- (N)	3	1.087,83	1.218,36
2001	ABC - ACTO BIOQUIMICO COMPLEMENTARIO (N)	3	1.087,83	1.218,36
2008	ACANTHAMOEBA SPP.	15	5.439,15	6.091,80
2011	ACAROS y ARTRÓPODOS, Investigacion de vectores	10	3.626,10	4.061,20
2017	ACETILCOLINA	25	9.065,25	10.153,00
2025	ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA)	100	36.261,00	40.612,00
2034	ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA (CHE eritroc)	12	4.351,32	4.873,44
2042	ACETILCOLINESTERASA (CHE) - serica	8	2.900,88	3.248,96
2051	ACETONA CUANTITATIVA - serica	19	6.889,59	7.716,28
2059	ACETONA CUANTITATIVA - urinaria	19	6.889,59	7.716,28
2068	ACIDO 3 METIL-INDOL	35	12.691,35	14.214,20
2085	ACIDO 5 HIDROX-INDOL ACTICO (HPLC)	23	8.340,03	9.340,76
2093	ACIDO ACETOACTICO	17	6.164,37	6.904,04
2102	ACIDO ALFA CETONICO	12	4.351,32	4.873,44
2111	ACIDO BETA HIDROXIBUTIRICO	19	6.889,59	7.716,28
2120	ACIDO CITRICO - urinario	15	5.439,15	6.091,80
2128	ACIDO FENIL ACTICO (AFA)	19	6.889,59	7.716,28
2136	ACIDO FENIL GLIOXILICO	16	5.801,76	6.497,92
2153	ACIDO FOLICO - intraeritrocitario.	14	5.076,54	5.685,68
2162	ACIDO FORMICO	16	5.801,76	6.497,92
2170	ACIDO FOSFATIDICO, Ac. IgG Anti-	30	10.878,30	12.183,60
2179	ACIDO FOSFATIDICO, Ac. IgM Anti-	30	10.878,30	12.183,60
2181	ACIDO FUROICO	16	5.801,76	6.497,92
2182	ACIDO GAMMA-AMINO BUTIRICO (GABA)	70	25.382,70	28.428,40
2183	ACIDO GLUTAMICO	30	10.878,30	12.183,60
2184	ACIDO GUANIDINACTICO.	110	39.887,10	44.673,20
2187	ACIDO HIPURICO - urinario	15	5.439,15	6.091,80
2205	ACIDO HOMOVANILICO - HVA	20	7.252,20	8.122,40
2222	ACIDO INDOLACETICO, 5 HIDROXI -3-METIL	19	6.889,59	7.716,28

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
2236	ACIDO LACTICO - LCR	19	6.889,59	7.716,28
2239	ACIDO LACTICO - urinario	19	6.889,59	7.716,28
2247	ACIDO LISERGICO (LSD)	19	6.889,59	7.716,28
2256	ACIDO MANDLICO	19	6.889,59	7.716,28
2264	ACIDO METIL HIPURICO	19	6.889,59	7.716,28
2273	ACIDO METIL MALONICO	19	6.889,59	7.716,28
2277	ACIDO MUCONICO	19	6.889,59	7.716,28
2281	ACIDO OROTICO	104	37.711,44	42.236,48
2296	ACIDO OXALICO - serico	22	7.977,42	8.934,64
2299	ACIDO OXALICO - urinario (2/ 12 / 24 hs. - c/u)	15	5.439,15	6.091,80
2316	ACIDO PIRUVICO - serico	13	4.713,93	5.279,56
2328	ACIDO SALICILICO - serico	12	4.351,32	4.873,44
2330	ACIDO SALICILICO - urinario	12	4.351,32	4.873,44
2341	ACIDO SIALICO	19	6.889,59	7.716,28
2350	ACIDO TIOGLICOLICO	19	6.889,59	7.716,28
2358	ACIDO TRICLOROACTICO	18	6.526,98	7.310,16
2367	ACIDOS BILIARES - sericos.	30	10.878,30	12.183,60
2375	ACIDOS GRASOS DE CADENA MUY LARGA	122	44.238,42	49.546,64
2379	ACIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA)	10	3.626,10	4.061,20
2393	ACIDOS ORGANICOS - urinarios	122	44.238,42	49.546,64
2401	ACIL CARNITINAS - plasmaticos	120	43.513,20	48.734,40
2413	Anticuerpo Antineuronales	129,65	47.012,39	52.653,46
2417	ADENOSIN DEAMINASA - LCR	24	8.702,64	9.746,88
2418	ADENOSIN DEAMINASA - liquido pleural	24	8.702,64	9.746,88
2427	ADENOVIRUS, Ac. IgG o Totales, Anti-	18	6.526,98	7.310,16
2435	ADENOVIRUS, Ac. IgM, Anti-	18	6.526,98	7.310,16
2444	ADENOVIRUS, Ag.	24	8.702,64	9.746,88
2452	ADRENAL, Ac. Totales Anti-	65	23.569,65	26.397,80
2461	ALDOSTERONA - urinaria	15	5.439,15	6.091,80
2469	ALDRIN	30	10.878,30	12.183,60
2495	ALFA 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE de (a1 AT - Clearc	16	5.801,76	6.497,92
2521	ALFA 2 ANTIPLASMINA	40	14.504,40	16.244,80
2538	ALFA BHC	30	10.878,30	12.183,60
2547	ALFA GALACTOSIDASA (Fabry)	130	47.139,30	52.795,60
2555	ALFA GLUCOSIDASA NEUTRAL	25	9.065,25	10.153,00
2559	ALFA L IDURONIDASA	110	39.887,10	44.673,20
2563	ALFA NITROSO BETA NAFTOL, PRUEBA DE	9	3.263,49	3.655,08
2572	ALPRAZOLAM	25	9.065,25	10.153,00
2587	ALUMINIO - pelo	30	10.878,30	12.183,60
2589	ALUMINIO - serico	22	7.977,42	8.934,64
2591	ALUMINIO - urinario	22	7.977,42	8.934,64
2598	AMETRYN	60	21.756,60	24.367,20
2606	AMIKACINA	22	7.977,42	8.934,64
2620	AMINOACIDOS - LCR (Cromatografia cuantitativa)	150	54.391,50	60.918,00
2623	AMINOACIDOS - serico (Cromatografia cuantitativa)	150	54.391,50	60.918,00
2624	AMINOACIDOS - SSPF (cuantitativo)	150	54.391,50	60.918,00
2627	AMINOACIDOS - urinarios (Cromatografia cuantitati	150	54.391,50	60.918,00
2630	AMINOACIDOS - urinarios (Cualitativo)	22	7.977,42	8.934,64
2649	AMONIO - urinario	20	7.252,20	8.122,40
2657	ANAEROBIOS (Cultivo).	30	10.878,30	12.183,60
2666	ANDROSTENEDIOL GLUCURONIDO (ALFA DIOL GLUC	25	9.065,25	10.153,00
2675	ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (d4)	12	4.351,32	4.873,44
2688	ANFETAMINAS / METANFETAMINAS, confirmatorio	120	43.513,20	48.734,40

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
2700	ANGELMAN, Síndrome de	330	119.661,30	134.019,60
2708	ANTICOAGULANTE LUPICO, CON INHIBICION x TTI (N)	26	9.427,86	10.559,12
2709	ANTICOAGULANTE LUPICO, SIN INHIBICION (N)	30	10.878,30	12.183,60
2712	ANTIDIURTICA, HORMONA (HAD) -VASOPRESINA	80	29.008,80	32.489,60
2713	ANTIDIURTICA, HORMONA (HAD) - urinaria	80	29.008,80	32.489,60
2717	ANTIGENOS BACTERIANOS, screening (Haemof..infl,	80	29.008,80	32.489,60
2730	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO, COMPLEJADO (25	9.065,25	10.153,00
2734	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO, Libre+Total (PS	36	13.053,96	14.620,32
2769	ANTIMICOGRAMA LEVADURAS, Screening	30	10.878,30	12.183,60
2780	ANTIMONIO - serico	18	6.526,98	7.310,16
2782	ANTIMONIO - urinario	18	6.526,98	7.310,16
2790	ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM)	75	27.195,75	30.459,00
2803	ANTITROMBINA III FUNCIONAL	25	9.065,25	10.153,00
2810	APOLIPOPROTEINA A (ApoA)	11	3.988,71	4.467,32
2811	APOLIPOPROTEINA B (ApoB)	11	3.988,71	4.467,32
2815	APOLIPOPROTEINA E, GENOTIPO (Apo E)	176	63.819,36	71.477,12
2820	ARILSULTASA A - en leucocitos	320	116.035,20	129.958,40
2834	ARSNICO - pelo	30	10.878,30	12.183,60
2837	ARSNICO - uña	30	10.878,30	12.183,60
2846	ASPERGILLIUS, Ac. Anti-	24	8.702,64	9.746,88
2850	ATRAZINA	60	21.756,60	24.367,20
2852	AUTOHEMOLISIS, PRUEBA DE	4	1.450,44	1.624,48
2854	BACILUS ANTHRACIS, Cultivo y Tipificación	20	7.252,20	8.122,40
2863	BANDAS OLIGOCLONALES, en L.C.R.	220	79.774,20	89.346,40
2873	BANDEO G - Citogenico en medula osea por analisis	250	90.652,50	101.530,00
2888	BARBITURATOS, Confirmatorio.	120	43.513,20	48.734,40
2896	BARIO - serico.	22	7.977,42	8.934,64
2897	BARIO - urinario	22	7.977,42	8.934,64
2912	BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgG Anti-	50	18.130,50	20.306,00
2914	BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgM Anti-	50	18.130,50	20.306,00
2925	BCR/ABL p210 cuantitativo	300	108.783,00	121.836,00
2931	BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX)	60	21.756,60	24.367,20
2945	BENZODIAZEPINAS, Confirmatorio.	120	43.513,20	48.734,40
2963	BERILIO - serico	22	7.977,42	8.934,64
2965	BERILIO - urinario	22	7.977,42	8.934,64
2980	BETA 2 GLICOPROTEINA, Ac. IgA Anti-	30	10.878,30	12.183,60
2982	BETA 2 GLICOPROTEINA, Ac. IgG Anti-	30	10.878,30	12.183,60
2984	BETA 2 GLICOPROTEINA, Ac. IgM Anti-	30	10.878,30	12.183,60
3016	BETA BHC	30	10.878,30	12.183,60
3025	BETA CROSS LAPS - CTX-C - TELOPPTIDO DE COLAGEI	32	11.603,52	12.995,84
3034	BETA GALACTOSIDASA	130	47.139,30	52.795,60
3042	BETA GLUCOCEREBROSIDASA	130	47.139,30	52.795,60
3051	BETA LACTAMASA (á-lactamasa)	10	3.626,10	4.061,20
3056	BETA Libre hCG (FREE HCG) (N)	38	13.779,18	15.432,56
3068	BIOTINIDAZA, CONFIRMATORIO.	12	4.351,32	4.873,44
3085	BLASTOMYCES DERMATITIDIS, Ac (Fase Lev)	35	12.691,35	14.214,20
3093	BNP (FACTOR NATRIURTICO)	75	27.195,75	30.459,00
3102	BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgG Anti-	35	12.691,35	14.214,20
3110	BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgM Anti-	37	13.416,57	15.026,44
3119	BORDETELLA PERTUSIS, Ag.	40	14.504,40	16.244,80
3128	BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgG Anti-	35	12.691,35	14.214,20
3136	BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgM Anti-	37	13.416,57	15.026,44
3145	BRCA 1/2 Screening	375	135.978,75	152.295,00

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
3153	BROMURO - serico	20	7.252,20	8.122,40
3158	BRUCCELLAS, TEST DE WRIGHT	10	3.626,10	4.061,20
3159	BRUCCELLAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetano	12	4.351,32	4.873,44
3162	BRUCELOSIS (IFI)	12	4.351,32	4.873,44
3170	BRUCELOSIS (Fijacion de Complemento)	5	1.813,05	2.030,60
3179	BRUCELOSIS, Ac. IgG o Totales Anti-	12	4.351,32	4.873,44
3187	BRUCELOSIS, Ac. IgM Anti-	12	4.351,32	4.873,44
3190	BRUCELOSIS, Ac. Incompletos Anti-	15	5.439,15	6.091,80
3213	BUFOTENINA	24	8.702,64	9.746,88
3230	C1 INHIBIDOR Q (C1Q Inhibidor Inmunologico)	30	10.878,30	12.183,60
3239	CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMON) - CYFR	60	21.756,60	24.367,20
3247	CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GASTRICO)	50	18.130,50	20.306,00
3257	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA, LIBRE - serico o	100	36.261,00	40.612,00
3262	CADMIO (Cd) - pelo	25	9.065,25	10.153,00
3264	CADMIO (Cd) - sanguineo	22	7.977,42	8.934,64
3290	CALCIO (Ca) - pelo	25	9.065,25	10.153,00
3292	CALCIO (Ca) - saliva	25	9.065,25	10.153,00
3307	CALCULO - biliar, salival, urinario - Estudio Cri	20	7.252,20	8.122,40
3310	calprotectina	100	36.261,00	40.612,00
3318	CAMPYLOBACTER SPP, Directo (ELISA)	20	7.252,20	8.122,40
3320	CAMPYLOBACTER SPP, Directo (Microscopia)	12	4.351,32	4.873,44
3324	CANDIDA ALBICANS, Ac. Totales	15	5.439,15	6.091,80
3350	CANNABINOIDES, CONFIRMATORIO (MARIHUANA -	120	43.513,20	48.734,40
3362	CARBAMAZEPINA, EPOXIDO DE (HPLC)	24	8.702,64	9.746,88
3375	CARBOXIHEMOGLOBINA	15	5.439,15	6.091,80
3384	CARDIOLIPINAS, Ac. IgA Anti-	20	7.252,20	8.122,40
3392	CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti-	18	6.526,98	7.310,16
3401	CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti-	18	6.526,98	7.310,16
3427	CARIOTIPO, Alta Resolucion (Alta Sensibilidad)	140	50.765,40	56.856,80
3430	CARIOTIPO, con BANDEO GTG	100	36.261,00	40.612,00
3435	CARIOTIPO - liquido amniotico	350	126.913,50	142.142,00
3440	CARIOTIPO - material de aborto	200	72.522,00	81.224,00
3443	CARIOTIPO - medula osea (Citogenetico de MO)	140	50.765,40	56.856,80
3446	CARIOTIPO - vellosidades corionicas	350	126.913,50	142.142,00
3461	CARNITINA, Libre y Total - suero	160	58.017,60	64.979,20
3463	CARNITINA, Libre y Total - urinario	160	58.017,60	64.979,20
3478	CATECOLAMINAS - LCR	25	9.065,25	10.153,00
3495	CD34 POSITIVAS - Citometria de Flujo	35	12.691,35	14.214,20
3504	CD10/CD19 - Citom. de Flujo	35	12.691,35	14.214,20
3512	CD3/CD16+56, Celulas NK - Citom. de Flujo	35	12.691,35	14.214,20
3521	CD25 RECEPTOR SOLUBLE DE INTERLUKINA 2 - Citorr	35	12.691,35	14.214,20
3529	CD69/CD56 POSITIVAS	35	12.691,35	14.214,20
3538	CD, SUBPOBLACION LINFOCITARIA - Citometria de FI	35	12.691,35	14.214,20
3546	CELULAS LE (*)	7	2.538,27	2.842,84
3563	CENTROMERO, Ac. Anti-	22	7.977,42	8.934,64
3572	CHAGAS, Ac. IgM Anti- (IFI)	14	5.076,54	5.685,68
3576	CHAGAS, Ac. Totales Anti- (ELISA)	12	4.351,32	4.873,44
3581	CHAGAS (PCR).	60	21.756,60	24.367,20
3585	CHITOTRIOSIDASA - sanguinea.	110	39.887,10	44.673,20
3586	CHITOTRIOSIDASA - sanguinea/soporte-papel (Fuoro	110	39.887,10	44.673,20
3589	CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-	20	7.252,20	8.122,40
3598	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgG Anti-	18	6.526,98	7.310,16
3606	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgM Anti-	20	7.252,20	8.122,40

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
3623	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgG Anti-	18	6.526,98	7.310,16
3632	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgM Anti-	20	7.252,20	8.122,40
3640	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag.	20	7.252,20	8.122,40
3649	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag. PCR	80	29.008,80	32.489,60
3666	CIANUROS	22	7.977,42	8.934,64
3674	CICLOSPORINA A - serica	30	10.878,30	12.183,60
3683	CISTINA	15	5.439,15	6.091,80
3717	CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65)	45	16.317,45	18.275,40
3720	CITOMEGALOVIRUS, DNA Carga Viral (CMV-DNA carg	135	48.952,35	54.826,20
3722	CITOMEGALOVIRUS, DNA por PCR (CMV-DNA por PC	95	34.447,95	38.581,40
3725	CITOMEGALOVIRUS, LCR cuantitativo por PCR (CMV-	95	34.447,95	38.581,40
3734	CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C	28	10.153,08	11.371,36
3751	CLEMENTS, Prueba de	12	4.351,32	4.873,44
3756	CLORPIRIFOS ETIL	30	10.878,30	12.183,60
3760	CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxina A - materia fecal.	80	29.008,80	32.489,60
3786	COBALTO, plasmatico	20	7.252,20	8.122,40
3788	COBALTO - urinario	20	7.252,20	8.122,40
3814	COBRE - eritrocitario	20	7.252,20	8.122,40
3820	COBRE - urinario	20	7.252,20	8.122,40
3828	COCAINA, GC-MS - Confirmatorio.	120	43.513,20	48.734,40
3860	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Ig Totales Anti-	40	14.504,40	16.244,80
3862	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgG Anti-	28	10.153,08	11.371,36
3871	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgM Anti-	28	10.153,08	11.371,36
3880	COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot	150	54.391,50	60.918,00
3888	CODEINA - serica	50	18.130,50	20.306,00
3890	CODEINA - urinaria	50	18.130,50	20.306,00
3905	COFACTOR DE RISTOCETINA	60	21.756,60	24.367,20
3910	COLESTEROL NO HDL (N)	5,5	1.994,36	2.233,66
3922	COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S)	28	10.153,08	11.371,36
3939	CONCENTRACION BACTERICIDA MINIMA (CBM)	28	10.153,08	11.371,36
3948	CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM)	28	10.153,08	11.371,36
3960	COPROPORFIRINAS - eritrocitarias	15	5.439,15	6.091,80
3974	COREA DE HUNTINGTON por PCR	500	181.305,00	203.060,00
3978	Corona Virus -covid-19 - Sars-cov2-PCR	150	54.391,50	60.918,00
3982	CORPUSCULOS METACROMATICOS - urinario	10	3.626,10	4.061,20
3994	CORRECCION C/PLASMA NORMAL - aPTT	25	9.065,25	10.153,00
3996	CORRECCION C/PLASMA NORMAL - TP	25	9.065,25	10.153,00
4008	CORTISOL LIBRE - urinario (CLU)	12	4.351,32	4.873,44
4012	CORTISOL - salival	12	4.351,32	4.873,44
4033	COTININA - serica	25	9.065,25	10.153,00
4035	COTININA - urinaria	25	9.065,25	10.153,00
4050	COXIELLA BURNETTI, Ac. IgG Anti-	30	10.878,30	12.183,60
4059	COXIELLA BURNETTI, Ac. IgM Anti-	30	10.878,30	12.183,60
4068	COXSACKIE VIRUS A, 2-7-9, Ac. Anti- (c/u)	19	6.889,59	7.716,28
4076	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ag. (c/u)	19	6.889,59	7.716,28
4085	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (pool)	19	6.889,59	7.716,28
4093	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (c/u)	19	6.889,59	7.716,28
4102	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. IgM Anti- (c/	23	8.340,03	9.340,76
4110	CRIOCRITO	10	3.626,10	4.061,20
4119	CRIOFIBRINOGENO	10	3.626,10	4.061,20
4132	CROMO (Cr)- pelo	22	7.977,42	8.934,64
4134	CROMO (Cr) - serico	20	7.252,20	8.122,40
4136	CROMO (Cr) - urinario	20	7.252,20	8.122,40

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
4141	CROMOGRANINA A	217	78.686,37	88.128,04
4143	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Deleccion C	410	148.670,10	166.509,20
4144	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - Deleccion	410	148.670,10	166.509,20
4145	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Deleccion ci	410	148.670,10	166.509,20
4146	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Deleccion C	410	148.670,10	166.509,20
4147	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Trisomia 12	410	148.670,10	166.509,20
4150	CROMOSOMA FILADELFIA - PCR - Citogenetico LMC -	180	65.269,80	73.101,60
4155	CROMOSOMA X, FRAGILIDAD - PCR	250	90.652,50	101.530,00
4160	CROMOSOMA X, FISH	250	90.652,50	101.530,00
4165	CROMOSOMA Y, DELECCIONES del	275	99.717,75	111.683,00
4187	CROSS MATCH, AUTOLOGO - Citom. de Flujo	210	76.148,10	85.285,20
4190	CROSS MATCH, AUTOLOGO - Linfotoxicidad.	55	19.943,55	22.336,60
4196	CROSS MATCH, CONTRA PANEL	65	23.569,65	26.397,80
4204	CROSS MATCH, DONANTE - Citom. de Flujo	230	83.400,30	93.407,60
4213	CROSS MATCH, DONANTE - Linfotoxicidad.	65	23.569,65	26.397,80
4221	CROSS MATCH, DTT	65	23.569,65	26.397,80
4230	CROSS MATCH, MATRIMONIAL - Citometria de Flujo	300	108.783,00	121.836,00
4240	CROSS MATCH, PACIENTE HIPERSENSIBILIZADO	110	39.887,10	44.673,20
4256	CRYPTOSPORIDIUM Sp, (N)	15	5.439,15	6.091,80
4264	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag.	40	14.504,40	16.244,80
4266	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag. (Microscopia - T	8	2.900,88	3.248,96
4290	CUERPOS REDUCTORES	7	2.538,27	2.842,84
4307	4,4' -DDD (p,p' -DDD) - 4,4'-DICLORODIFENILDICLOR	30	10.878,30	12.183,60
4315	4,4' -DDE (p,p' - DDE) - 4,4'-DICLORODIFENILDICLOR	30	10.878,30	12.183,60
4324	4,4' -DDT (p,p' -DDT) - 4,4'-DICLORODIFENILTRICLOR	30	10.878,30	12.183,60
4333	DEGRANULACION DE BASOFILOS - TEST DE ACTIVACI	50	18.130,50	20.306,00
4350	DELTA-BHC	30	10.878,30	12.183,60
4361	DENGUE, Ac. Anti- IgG	35	12.691,35	14.214,20
4363	DENGUE, Ac. Anti- IgM	35	12.691,35	14.214,20
4365	DENGUE, Acs. Anti- IgG e IgM (Cualitativo)	35	12.691,35	14.214,20
4367	DENGUE, Ag. - ELISA	35	12.691,35	14.214,20
4369	DENGUE - PCR	80	29.008,80	32.489,60
4375	DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD)	28	10.153,08	11.371,36
4384	DESIPRAMINA	24	8.702,64	9.746,88
4387	DESMOGLEINA, Ac. Anti- Ag. 1 y 3 IgG	110	39.887,10	44.673,20
4388	DIAZINON	30	10.878,30	12.183,60
4392	DIELDRIN	30	10.878,30	12.183,60
4418	DIMERO-D	35	12.691,35	14.214,20
4435	DIMETOATO	30	10.878,30	12.183,60
4444	DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA)	19	6.889,59	7.716,28
4452	DISULFOTON	30	10.878,30	12.183,60
4461	DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNAss)	35	12.691,35	14.214,20
4469	DNA, DESNATURALIZADO, Ac. Anti -	40	14.504,40	16.244,80
4478	DNA, Muestra Forense	1400	507.654,00	568.568,00
4503	DOPAMINA, TOTAL - serica	20	7.252,20	8.122,40
4512	DOPAMINA LIBRE - urinaria	20	7.252,20	8.122,40
4521	DOXEPINA	25	9.065,25	10.153,00
4546	ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgG Anti-	23	8.340,03	9.340,76
4549	ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgM Anti-	25	9.065,25	10.153,00
4563	ECHO COXSACKIE, 1-6 Ac. IgG Anti-	24	8.702,64	9.746,88
4566	ECHO COXSACKIE, 1-6 IgM	28	10.153,08	11.371,36
4580	ECHOVIRUS, Ac. IgG Anti-	30	10.878,30	12.183,60
4583	ECHOVIRUS, Ac. IgM Anti-	30	10.878,30	12.183,60

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
4590	ECTOPARASITOS, Busqueda e identificacion.	25	9.065,25	10.153,00
4623	ENA, Ac. Anti- (Antigenos Nucleares Extraidos, Ac.	50	18.130,50	20.306,00
4632	ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- (EMA IgA)	14	5.076,54	5.685,68
4640	ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- (EMA IgG)	14	5.076,54	5.685,68
4648	ENDOSULFAN I	30	10.878,30	12.183,60
4649	ENDOSULFAN II	30	10.878,30	12.183,60
4652	ENDOSULFAN SULFATO	30	10.878,30	12.183,60
4666	ENDRIN	30	10.878,30	12.183,60
4674	ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgG Anti-	40	14.504,40	16.244,80
4677	ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgM Anti-	40	14.504,40	16.244,80
4691	ENTEROVIRUS - PCR	95	34.447,95	38.581,40
4700	ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA)	40	14.504,40	16.244,80
4709	EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Ass	40	14.504,40	16.244,80
4717	EPSTEIN BARR, DNA carga viral - PCR	250	90.652,50	101.530,00
4726	EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac.	30	10.878,30	12.183,60
4734	ERITROPOYETINA (EPO)	45	16.317,45	18.275,40
4751	ESPERMOGRAMA, DE CONDENSACION NUCLEAR DE	25	9.065,25	10.153,00
4777	ESPERMOGRAMA, GRADIENTE DE PERCOLL	60	21.756,60	24.367,20
4785	ESPERMOGRAMA, HETEROGENEIDAD CROMATINICA	10	3.626,10	4.061,20
4845	ESPERMOGRAMA, ESPERMATOZOIDE Ac. Anti- DIREC	13	4.713,93	5.279,56
4854	ESPERMOGRAMA, ESPERMATOZOIDE Ac. Anti- INDIF	13	4.713,93	5.279,56
4858	ESPERMOGRAMA, MODULO I (Espermograma comp	45	16.317,45	18.275,40
4859	ESPERMOGRAMA, MODULO II (EIVE) (N)	28	10.153,08	11.371,36
4862	ESPERMOGRAMA, MORFOLOGIA DE KRUGER	9	3.263,49	3.655,08
4897	ESPERMOGRAMA, PRUEBA DE SOBREVIDA ESPERMA	5	1.813,05	2.030,60
4922	ESPERMOGRAMA, STRES TEST	10	3.626,10	4.061,20
4931	ESPERMOGRAMA, SWIM-DOWN	60	21.756,60	24.367,20
4939	ESPERMOGRAMA, SWIM-UP - PARA INSEMINACION	70	25.382,70	28.428,40
4942	ESPERMOGRAMA, SWIM-UP - TEST DIAGNOSTICO	50	18.130,50	20.306,00
4965	ESPERMOGRAMA, TEST DE HIPERACTIVACION	22	7.977,42	8.934,64
4982	ESPERMOGRAMA, TEST HIPOSMOTICO	8	2.900,88	3.248,96
4986	ESPERMOGRAMA, TEST DE MOST (N)	60	21.756,60	24.367,20
4999	ESTEATOCRITO (Grasas - materia fecal)	9	3.263,49	3.655,08
5008	ESTIRENO	16	5.801,76	6.497,92
5016	ESTRADIOL BIODISPONIBLE (E2 Biodisponible)	25	9.065,25	10.153,00
5033	ESTRIOL LIBRE - serico.	35	12.691,35	14.214,20
5043	ETION	30	10.878,30	12.183,60
5050	EUGLOBULINAS, LISIS de (pre y post-isquemia)	15	5.439,15	6.091,80
5053	EVEROLIMUS	90	32.634,90	36.550,80
5055	EXTASIS - MDMA (Inmunoensayo)	45	16.317,45	18.275,40
5059	FACTOR de COAGULACION II	35	12.691,35	14.214,20
5067	FACTOR de COAGULACION XI	35	12.691,35	14.214,20
5076	FACTOR de COAGULACION XII	35	12.691,35	14.214,20
5077	FACTOR de COAGULACION XIII	35	12.691,35	14.214,20
5085	FACTOR INTRINSECO, Ac. Anti- Extasis	55	19.943,55	22.336,60
5093	FACTOR REUMATOIDEO (Nefelometria)	16	5.801,76	6.497,92
5102	FACTOR V LEIDEN - PCR	70	25.382,70	28.428,40
5116	FACTOR VON WILLEBRAND, Funcional	70	25.382,70	28.428,40
5119	FACTOR VON WILLEBRAND (Inmunologico c/calibrac	70	25.382,70	28.428,40
5127	FAMPHUR (FAMFUR)	30	10.878,30	12.183,60
5136	FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IF	20	7.252,20	8.122,40
5144	FENETILAMINA - F.E.A.	25	9.065,25	10.153,00
5204	FENITOTRION	30	10.878,30	12.183,60

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
5213	FENOLES - urinarios	19	6.889,59	7.716,28
5230	FERRITINA	15	5.439,15	6.091,80
5238	FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION (P.D.	30	10.878,30	12.183,60
5247	FIBROSIS QUISTICA, 19 MUTACIONES - PCR	310	112.409,10	125.897,20
5255	FIBROSIS QUISTICA, 29 MUTACIONES - PCR	450	163.174,50	182.754,00
5273	FILIACION ESTUDIO DNA EXTRA (por cada uno agreg	200	72.522,00	81.224,00
5281	FILIACION ESTUDIO DNA HASTA 3	700	253.827,00	284.284,00
5290	FISH WILLIAMS	410	148.670,10	166.509,20
5298	FK - 506 - Tacrolimus	60	21.756,60	24.367,20
5307	FORATO	30	10.878,30	12.183,60
5319	FOSFATASA ACIDA LEUCOCITARIA	15	5.439,15	6.091,80
5324	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA)	19	6.889,59	7.716,28
5332	FOSFATASA ACIDA TARTRATO RESISTENTE	8	2.900,88	3.248,96
5335	FOSFATASA ACIDA TARTRATO RESISTENTE LEUC.	12	4.351,32	4.873,44
5349	FOSFATASA ALCALINA OSEA (RIA)	25	9.065,25	10.153,00
5375	FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgG Anti-	18	6.526,98	7.310,16
5378	FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgM Anti-	18	6.526,98	7.310,16
5392	FOSFATIDIL GLICEROL, Ac. IgG Anti-	20	7.252,20	8.122,40
5409	FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgG Anti-	18	6.526,98	7.310,16
5412	FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgM Anti-	18	6.526,98	7.310,16
5424	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgA Anti-	35	12.691,35	14.214,20
5426	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgG o Ac. Totales Anti-	25	9.065,25	10.153,00
5428	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgM Anti-	25	9.065,25	10.153,00
5443	FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Serica - PHI	6	2.175,66	2.436,72
5452	FOSFOLIPIDOS, Ac. IgG Anti-	20	7.252,20	8.122,40
5461	FOSFOLIPIDOS, Ac. IgM Anti-	20	7.252,20	8.122,40
5465	FOSFOLIPIDOS, Ac. Totales Anti- (IgA, IgG, IgM)	25	9.065,25	10.153,00
5469	FREE ANDROGEN INDEX-FAI	30	10.878,30	12.183,60
5472	FRIEDRICH, ATAXIA DE	450	163.174,50	182.754,00
5478	FRUCTOSA, liquido seminal o serica o urinaria	10	3.626,10	4.061,20
5503	GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ACIDO	45	16.317,45	18.275,40
5512	GALACTOSA 1-URIDIL FOSFOTRANSFERASA	75	27.195,75	30.459,00
5520	Gamma - BHC	30	10.878,30	12.183,60
5529	GANGLIOSIDO ASIALO GM1, Ac. Anti-	200	72.522,00	81.224,00
5533	GANGLIOSIDO GD 1B, Ac. Anti-	150	54.391,50	60.918,00
5537	GANGLIOSIDO GM1 A, Ac. (IgG + IgM) Anti-	150	54.391,50	60.918,00
5541	GANGLIOSIDO QUADROSIALO, GQ1b Ac. IgG	200	72.522,00	81.224,00
5546	GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, C	300	108.783,00	121.836,00
5555	GENOTIPO de RH (c/u)	15	5.439,15	6.091,80
5563	GENTAMICINA	25	9.065,25	10.153,00
5572	GLIADINA, Ac. IgA Anti- (AGA - IgA)	14	5.076,54	5.685,68
5576	GLIADINA, Ac. IgA Anti- PPTIDO DEAMINADO de (D	30	10.878,30	12.183,60
5580	GLIADINA, Ac. IgG Anti- (AGA - IgG)	14	5.076,54	5.685,68
5583	GLIADINA, Ac. IgG Anti- PPTIDO DEAMINADO de (D	30	10.878,30	12.183,60
5606	GLICOFORINA, Citometria de Flujo	30	10.878,30	12.183,60
5632	GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGE	22	7.977,42	8.934,64
5649	GLUCOCEREBROSIDASA	140	50.765,40	56.856,80
5666	GLUTATION PEROXIDASA (GPO)	25	9.065,25	10.153,00
5674	GQ1b Ac. IgG	200	72.522,00	81.224,00
5685	HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgG Anti-	40	14.504,40	16.244,80
5687	HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgM Anti-	40	14.504,40	16.244,80
5691	HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag. - plasmatico	25	9.065,25	10.153,00
5694	HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag. - urinario	25	9.065,25	10.153,00

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
5708	HALOPERIDOL	30	10.878,30	12.183,60
5715	HAM, PRUEBA DE	10	3.626,10	4.061,20
5724	HANTAVIRUS, Ac. IgG Anti-	60	21.756,60	24.367,20
5726	HANTAVIRUS, Ac. IgM Anti-	60	21.756,60	24.367,20
5743	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgA Anti-	22	7.977,42	8.934,64
5751	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgG Anti-	16	5.801,76	6.497,92
5760	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgM Anti-	16	5.801,76	6.497,92
5777	HELICOBACTER PYLORI (Cultivo - Tipificacion).	28	10.153,08	11.371,36
5780	HEMATIES, PRUEBA ELUSION ACIDA DE	8	2.900,88	3.248,96
5785	HEMOCROMATOSIS, Gen HH - PCR (Hemocromatosis)	80	29.008,80	32.489,60
5794	HEMOCROMATOSIS, MUTACION C282Y y H63D	150	54.391,50	60.918,00
5797	HEMOCULTIVO AEROBIOS AUTOMATIZADO (c/u)	25	9.065,25	10.153,00
5802	HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis	12	4.351,32	4.873,44
5811	HEMOGLOBINA A2 (HbA2) (Cromatografia/Intercam	20	7.252,20	8.122,40
5820	HEMOGLOBINA FETAL	10	3.626,10	4.061,20
5828	HEMOGLOBINA S	9	3.263,49	3.655,08
5837	HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA NOCTURNA X CF	175	63.456,75	71.071,00
5854	HEMOSIDERINURIA	9	3.263,49	3.655,08
5871	HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPA	40	14.504,40	16.244,80
5888	HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) o Ac. Totales	15	5.439,15	6.091,80
5896	HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac)	15	5.439,15	6.091,80
5905	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA	18	6.526,98	7.310,16
5914	HEPATITIS B, Carga viral	185	67.082,85	75.132,20
5931	HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitati	80	29.008,80	32.489,60
5956	HEPATITIS C, Carga viral (PCR)	185	67.082,85	75.132,20
5965	HEPATITIS C, Genotipificacion (PCR)	135	48.952,35	54.826,20
5973	HEPATITIS C, LIA	150	54.391,50	60.918,00
5982	HEPATITIS C, RNA Cualitativo - PCR	120	43.513,20	48.734,40
5990	HEPATITIS DELTA, Ac. IgG o Totales Anti-	48	17.405,28	19.493,76
5993	HEPATITIS DELTA, Ac. IgM Anti-	50	18.130,50	20.306,00
6008	HEPATITIS E, Ac. IgG Anti-	30	10.878,30	12.183,60
6016	HEPTACLORO	30	10.878,30	12.183,60
6019	HEPTACLORO HEPOXIDE	30	10.878,30	12.183,60
6028	HER 2 / neu - ErbB2	500	181.305,00	203.060,00
6034	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI)	30	10.878,30	12.183,60
6037	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - (PCR)	90	32.634,90	36.550,80
6040	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti-	22	7.977,42	8.934,64
6042	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG o Totales Anti-	19	6.889,59	7.716,28
6050	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti-	19	6.889,59	7.716,28
6059	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgA Anti-	22	7.977,42	8.934,64
6067	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG o Totales Anti-	19	6.889,59	7.716,28
6076	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti-	19	6.889,59	7.716,28
6084	HERPES SIMPLEX, Ag.	25	9.065,25	10.153,00
6093	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti-	37	13.416,57	15.026,44
6096	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti-	37	13.416,57	15.026,44
6110	HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV	45	16.317,45	18.275,40
6113	HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV	45	16.317,45	18.275,40
6136	HEXANO	16	5.801,76	6.497,92
6144	HEXANODIONA, (2,5-)	20	7.252,20	8.122,40
6153	HEXOSAMINIDASA TOTAL, A y B	300	108.783,00	121.836,00
6161	HIDATIDOSIS, Ac. IgG o Totales Anti- (ELISA)	25	9.065,25	10.153,00
6163	HIDATIDOSIS, Ac. IgG o Totales Anti- (IFI)	10	3.626,10	4.061,20
6170	HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA)	25	9.065,25	10.153,00

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
6173	HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI)	20	7.252,20	8.122,40
6183	HIDROCARBUROS ALIFATICOS	16	5.801,76	6.497,92
6187	HIDROCARBUROS AROMATICOS	16	5.801,76	6.497,92
6204	HIDROXIPIRENO	20	7.252,20	8.122,40
6209	HIERRO, Medula Osea (MO) - TINCION DE PERLS.	12	4.351,32	4.873,44
6211	HIERRO, TINCION DE	8	2.900,88	3.248,96
6213	HIERRO - Urinario	4	1.450,44	1.624,48
6222	HISTAMINA - Plasmatica	38	13.779,18	15.432,56
6225	HISTAMINA - Urinaria	38	13.779,18	15.432,56
6238	HISTONA, Ac. Anti-	30	10.878,30	12.183,60
6247	HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgG Anti-	24	8.702,64	9.746,88
6255	HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgM Anti-	24	8.702,64	9.746,88
6264	HIV - PCR Cualitativo	80	29.008,80	32.489,60
6272	HIV, 1 ANTI-P-24 (core)	34	12.328,74	13.808,08
6275	HIV - P-24 (Antigenemia)	25	9.065,25	10.153,00
6278	HIV - P-24 - HIV 1 y 2 (Combo)	20	7.252,20	8.122,40
6281	HIV - Resistencia a Antiretrovirales	400	145.044,00	162.448,00
6300	HLA A, Molecular	150	54.391,50	60.918,00
6303	HLA B, Molecular	150	54.391,50	60.918,00
6307	HLA A,B Molecular	250	90.652,50	101.530,00
6332	HLA B 27 Molecular	80	29.008,80	32.489,60
6341	HLA C Molecular	140	50.765,40	56.856,80
6401	HLA DQ Molecular	160	58.017,60	64.979,20
6409	HLA DR Citometria Flujo	100	36.261,00	40.612,00
6426	HLA DR Molecular	150	54.391,50	60.918,00
6452	HOMOCISTEINA	30	10.878,30	12.183,60
6455	HOMOCISTINA, Orina	15	5.439,15	6.091,80
6486	HOWELL, TEST (Plasma recalcificado, tiempo de-)	5	1.813,05	2.030,60
6529	HTLV-1 Ac	25	9.065,25	10.153,00
6533	HTLV-1 PCR	100	36.261,00	40.612,00
6537	HTLV-I/II (Particulas o ELISA)	23	8.340,03	9.340,76
6540	HTLV, Confirmatorio (Western Blot)	100	36.261,00	40.612,00
6554	Hu (ANNA-1) Ac. Anti-	100	36.261,00	40.612,00
6560	IA 2, Ac. Anti- (Ac. Anti- Tirosofosfatasa 2)	50	18.130,50	20.306,00
6585	IgA BC - lagrima - INMUNOGLOBULINA A Baja Conce	20	7.252,20	8.122,40
6587	IgA BC - LCR - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentra	6	2.175,66	2.436,72
6589	IgA BC - saliva - INMUNOGLOBULINA A Baja Concent	6	2.175,66	2.436,72
6597	IgE BC - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentracion.	12	4.351,32	4.873,44
6600	IgE BC - lagrimas - INMUNOGLOBULINA E Baja Conce	20	7.252,20	8.122,40
6602	IgE BC - LCR - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentra	12	4.351,32	4.873,44
6606	IgE ESPECIFICA - INMUNOGLOBULINA E ESPECIFICA.	13	4.713,93	5.279,56
6614	IgE RAST - INMUNOGLOBULINA E - para antibioticos	20	7.252,20	8.122,40
6640	IgG - INMUNOGLOBULINA G, Indice de (LCR/Serica) (28	10.153,08	11.371,36
6648	IgG - LCR - INMUNOGLOBULINA G en Liquido Cefalo	20	7.252,20	8.122,40
6657	IgG - INMUNOGLOBULINA G, Subclases (Modulo 4 S	110	39.887,10	44.673,20
6674	IgM, LCR - INMUNOGLOBULINA M, en Liquido Cefalc	12	4.351,32	4.873,44
6676	IgM - INMUNOGLOBULINA M Baja Concentracion, e	12	4.351,32	4.873,44
6700	INDICAN	5	1.813,05	2.030,60
6708	INDICE de INSULINO RESISTENCIA (N)	1	362,61	406,12
6711	INDICE de FUNCION RENAL (N)	1	362,61	406,12
6713	INDICE de LESION RENAL (ABUMINA / CREATININA) -	1	362,61	406,12
6717	INDICE de PRODUCCION RETICULOCITARIA (N)	1	362,61	406,12
6725	INFLUENZA A, ANTIGENO (Ag.)	20	7.252,20	8.122,40

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
6730	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) SUBTIPOS - Materia	70	25.382,70	28.428,40
6734	INFLUENZA A, Ac. IgG Anti-	16	5.801,76	6.497,92
6742	INFLUENZA A, Ac. IgM Anti-	18	6.526,98	7.310,16
6751	INFLUENZA B, Ac. IgG Anti-	16	5.801,76	6.497,92
6760	INFLUENZA B, Ac. IgM Anti-	18	6.526,98	7.310,16
6768	INFLUENZA B, ANTIGENO (Ag.)	20	7.252,20	8.122,40
6788	INHIBINA B - serica	100	36.261,00	40.612,00
6819	INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES (CIC)	30	10.878,30	12.183,60
6845	INMUNOFENOTIPO-SUBPOBLACIONES LINFOCITARIA	300	108.783,00	121.836,00
6848	INMUNOFIJACION - LCR (N)	50	18.130,50	20.306,00
6850	INMUNOFIJACION - serica (N)	50	18.130,50	20.306,00
6852	INMUNOFIJACION - urinaria (N)	50	18.130,50	20.306,00
6862	INSULINA, Ac. Anti- (Ac. Anti- IAA)	35	12.691,35	14.214,20
6871	INTERFERON GAMMA	100	36.261,00	40.612,00
6879	INTERLEUQUINA (c/u)	100	36.261,00	40.612,00
6888	iodo-AZIDA Prueba de	9	3.263,49	3.655,08
6896	IONOGRAMA - materia fecal	7	2.538,27	2.842,84
6898	IRREGULARES ANTICUERPOS, Cualitativo.	15	5.439,15	6.091,80
6905	ISLOTE LANGERHANS PANCREATICOS, Ac. Anti- (ICA)	25	9.065,25	10.153,00
6922	JO-1, Ac. Anti-	25	9.065,25	10.153,00
6925	KREMER, TEST DE	25	9.065,25	10.153,00
6930	LA, Ac. Anti- (LA/SSB)	15	5.439,15	6.091,80
6936	LACTOFERRINA.	14	5.076,54	5.685,68
6939	LACTOSA, TOLERANCIA A LA (N)	7,5	2.719,58	3.045,90
6956	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgG Anti-	20	7.252,20	8.122,40
6958	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgM Anti-	20	7.252,20	8.122,40
6982	LEPTINA	50	18.130,50	20.306,00
6990	LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (ELISA / IFI)	19	6.889,59	7.716,28
6999	LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (HAI / macroaglutinacion)	20	7.252,20	8.122,40
7007	LEPTOSPIRA, Ac. IgM Anti-	30	10.878,30	12.183,60
7010	LEPTOSPIRA (Confirmatorio - Microaglutinacion)	28	10.153,08	11.371,36
7013	LEPTOSPIRA (cultivo)	20	7.252,20	8.122,40
7022	LEUCEMIAS AGUDAS, Fenotipificacion	280	101.530,80	113.713,60
7064	LEVADURAS TIPIFICACION	30	10.878,30	12.183,60
7076	LEVODOPA - serica	28	10.153,08	11.371,36
7079	LEVODOPA - urinaria	28	10.153,08	11.371,36
7119	LINDANE	30	10.878,30	12.183,60
7170	LIPASA - urinaria (Lipasuria)	4	1.450,44	1.624,48
7187	LIPOPROTEINA a - Lp(a)	20	7.252,20	8.122,40
7230	LISTERIA, CULTIVO	12	4.351,32	4.873,44
7240	LISTERIA MONOCITOGENES, Ac. IgM Anti-	12	4.351,32	4.873,44
7272	LKM, Ac. Anti-	20	7.252,20	8.122,40
7278	MACROAMILASA	25	9.065,25	10.153,00
7284	MACRO CK	14	5.076,54	5.685,68
7289	MACROPROLACTINEMIA	30	10.878,30	12.183,60
7300	MAGNESIO - eritrocitario	20	7.252,20	8.122,40
7304	MAGNESIO - pelo	30	10.878,30	12.183,60
7315	MAG-SGPG, Ac. IgM	120	43.513,20	48.734,40
7319	MALATION	30	10.878,30	12.183,60
7324	MALON DIALDEHIDO - TBARS	19	6.889,59	7.716,28
7338	MANGANESO - pelo	30	10.878,30	12.183,60
7341	MANGANESO - serico	20	7.252,20	8.122,40
7343	MANGANESO - urinario	20	7.252,20	8.122,40

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
7349	MAO plaquetario	60	21.756,60	24.367,20
7353	MARCADORES PRONOSTICOS de LLC (Citometria de f	154	55.841,94	62.542,48
7375	MERCURIO - pelo (Hg-pelo)	35	12.691,35	14.214,20
7392	METACUALONA	24	8.702,64	9.746,88
7401	METADONA (FPIA)	22	7.977,42	8.934,64
7409	METAHEMOGLOBINA	10	3.626,10	4.061,20
7426	METANEFRINAS LIBRES - plasmaticas	25	9.065,25	10.153,00
7435	METANOL - sangre	25	9.065,25	10.153,00
7443	METIL ETIL CETONA	25	9.065,25	10.153,00
7449	METIL PARATHION	30	10.878,30	12.183,60
7454	METIL-TRITON	30	10.878,30	12.183,60
7460	METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)	70	25.382,70	28.428,40
7477	METIONINA - PRUEBA DE SOBRECARGA (dos determ	40	14.504,40	16.244,80
7486	METOTREXATO	40	14.504,40	16.244,80
7503	MICROGLOBULINA BETA 2	18	6.526,98	7.310,16
7520	MICROSPORIDIA INVESTIGACION	15	5.439,15	6.091,80
7527	MIELOPEROXIDADA, Ac. Anti- (Inmunologica)	70	25.382,70	28.428,40
7530	MIELOPEROXIDADA, Citoquimica).	15	5.439,15	6.091,80
7537	MIOCARDIO, Ac. Anti-	8	2.900,88	3.248,96
7546	MIOGLOBINA - serica	13	4.713,93	5.279,56
7550	MIOGLOBINA - urinaria	15	5.439,15	6.091,80
7571	MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- (AMA M2)	27	9.790,47	10.965,24
7580	MONOSACARIDOS (Cromatografia)	25	9.065,25	10.153,00
7597	MOPEG (3-METOXI, 4-HIDROXI- FENIL ETIL GLICOL)	20	7.252,20	8.122,40
7606	MUCOPOLISACARIDOS - urinarios (cuantitativo)	65	23.569,65	26.397,80
7614	MUCOSA GASTRICA, Ac. Anti- (CELULAS PARIETALES	19	6.889,59	7.716,28
7621	MUCOSEMEN CRUZADO (metodo microscopico)	26	9.427,86	10.559,12
7626	MULTIRRESISTENCIA, VIGILANCIA DE BACTERIAS RES	26	9.427,86	10.559,12
7631	MUSCULO ESTRIADO, Ac. Anti-	12	4.351,32	4.873,44
7657	MYCOBACTERIA Sp, HEMOCULTIVO	17	6.164,37	6.904,04
7669	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, DNA - PCR	120	43.513,20	48.734,40
7691	MYCOPLASMA - UREAPLASMA, Ac. Anti-	35	12.691,35	14.214,20
7700	MYCOPLASMA - UREAPLASMA, CULTIVO	25	9.065,25	10.153,00
7708	MYCOPLASMA HOMINIS, CULTIVO - Aislamiento	25	9.065,25	10.153,00
7717	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-	18	6.526,98	7.310,16
7725	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, ANTIGENO (Ag)	20	7.252,20	8.122,40
7742	N,N-DIMETILTRIPTAMINA	24	8.702,64	9.746,88
7751	NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-	9	3.263,49	3.655,08
7759	NEONATAL, BIOTINIDASA	7	2.538,27	2.842,84
7768	NEONATAL, GALACTOSEMIA	7	2.538,27	2.842,84
7773	NEONATAL, LEUCINA	12	4.351,32	4.873,44
7777	NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA)	8	2.900,88	3.248,96
7785	NEONATAL, T.S.H.	7	2.538,27	2.842,84
7794	NEUMOCOCO, Ac. Anti-	85,9	31.148,20	34.885,71
7802	NEURON SPECIFIC ENOLASE - NSE	39	14.141,79	15.838,68
7828	NIQUEL URINARIO (Ni urinario)	20	7.252,20	8.122,40
7836	NITROGENO NO PROTEICO	3	1.087,83	1.218,36
7845	NORMETANEFRINA - urinaria	25	9.065,25	10.153,00
7853	NORTRIPTILINA - serica	19	6.889,59	7.716,28
7862	N TELOPPTIDOS - COLAGENO TIPO I (NTX)	30	10.878,30	12.183,60
7871	NUCLEOLO, Ac. Anti-	15	5.439,15	6.091,80
7882	OPIACEOS - CONFIRMATORIO	120	43.513,20	48.734,40
7905	ORTO CRESOL (2-metilfenol)	20	7.252,20	8.122,40

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
7913	ORTO METIL BUFOTENINA	24	8.702,64	9.746,88
7919	ORTO,O,O - TIETILFOSFOROTOATO	30	10.878,30	12.183,60
7926	OSMOLALIDAD - urinaria	5	1.813,05	2.030,60
7939	OSTEOCALCINA	25	9.065,25	10.153,00
7947	OVARIO, Ac. Anti-	80	29.008,80	32.489,60
7990	PAI 4G/5G	50	18.130,50	20.306,00
7999	PANEL HEPATICO INMUNOLOGICO	90	32.634,90	36.550,80
8009	PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Carga viral)	160	58.017,60	64.979,20
8011	PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Genotipificacion	135	48.952,35	54.826,20
8018	PAPP-A (PROTEINA A PLASMATICA ASOCIADA A EMI	40	14.504,40	16.244,80
8127	PARACOCCIDIOIDES SPP, Ac. Anti- Totales	29	10.515,69	11.777,48
8135	PARAINFLUENZA I, Ac. Anti-	18	6.526,98	7.310,16
8137	PARAINFLUENZA I, Ac. IgM Anti-	18	6.526,98	7.310,16
8139	PARAINFLUENZA I, Ag.	20	7.252,20	8.122,40
8142	PARAINFLUENZA II, Ac. Anti-	18	6.526,98	7.310,16
8144	PARAINFLUENZA II, Ac. IgM Anti-	18	6.526,98	7.310,16
8146	PARAINFLUENZA II, Ag.	20	7.252,20	8.122,40
8149	PARAINFLUENZA III, Ac. Anti-	18	6.526,98	7.310,16
8151	PARAINFLUENZA III, Ac. IgM Anti-	18	6.526,98	7.310,16
8153	PARAINFLUENZA III, Ag.	20	7.252,20	8.122,40
8156	PARANITROFENOL	20	7.252,20	8.122,40
8161	PARATHORMONA (PTH) (MOLECULA MEDIA)	19	6.889,59	7.716,28
8170	PARATION	30	10.878,30	12.183,60
8178	PAROTIDITIS, Ac. IgG Anti-	15	5.439,15	6.091,80
8187	PAROTIDITIS, Ac. IgM Anti-	16	5.801,76	6.497,92
8195	PAROTIDITIS, Ac. especific. por FC	20	7.252,20	8.122,40
8229	PARVOVIRUS, Ac. IgG Anti-	40	14.504,40	16.244,80
8238	PARVOVIRUS, Ac. IgM Anti-	45	16.317,45	18.275,40
8272	PENTAFLUOROFENOL	18	6.526,98	7.310,16
8281	PEPTIDO C	18	6.526,98	7.310,16
8284	PPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti- IgG (Ac.	50	18.130,50	20.306,00
8289	PPTIDO PROCOLAGENO	18	6.526,98	7.310,16
8298	PERFIL LIPIDICO (N)	11	3.988,71	4.467,32
8315	PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPO / TPO)	12	4.351,32	4.873,44
8327	PESTICIDAS NITROGENADOS - c/u (N)	60	21.756,60	24.367,20
8332	PESTICIDAS ORGANOCOLORADOS (plaguicidas), urinar	30	10.878,30	12.183,60
8337	PESTICIDAS ORGANOFOSFORADOS (plaguicidas - par	30	10.878,30	12.183,60
8348	PIRIDINOLINA	28	10.153,08	11.371,36
8358	PLAQUETARIA ADHESIVIDAD	20	7.252,20	8.122,40
8366	PLAQUETARIA AGREGACION (con 6 inductores)	18	6.526,98	7.310,16
8383	PLASMINOGENO (N)	38	13.779,18	15.432,56
8385	PLASMINOGENO, ACTIVADOR TISULAR de - PAI-1 (Bi	75	27.195,75	30.459,00
8387	PLASMINOGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULA	50	18.130,50	20.306,00
8393	PLASMODIUM SP, Antigeno.	16	5.801,76	6.497,92
8397	PLATA (Ag) - serica	20	7.252,20	8.122,40
8400	PLATA (Ag) - urinaria	20	7.252,20	8.122,40
8409	PLOMO Pb) - pelo	30	10.878,30	12.183,60
8426	PNEUMOCYSTIS CARINII, IFD	15	5.439,15	6.091,80
8435	PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS)	20	7.252,20	8.122,40
8440	PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.)	20	7.252,20	8.122,40
8460	POLIMORFONUCLEARES, Quimiotaxis	35	12.691,35	14.214,20
8486	PORFIRINAS - sericas	12	4.351,32	4.873,44
8489	PORFIRINAS, INDICE de - plasmaticas	25	9.065,25	10.153,00

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
8493	PORFIRINAS TOTALES - eritrocitarias	15	5.439,15	6.091,80
8529	PORFOBILINOGENO (Cuantitativo) - urinario	18	6.526,98	7.310,16
8546	PREALBUMINA	10	3.626,10	4.061,20
8554	Pro BNP - proHORMONA PEPTIDO NATRIURTICO CE	110	39.887,10	44.673,20
8580	PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg)	15	5.439,15	6.091,80
8584	PROMETRYN	60	21.756,60	24.367,20
8588	PROPAZINA	60	21.756,60	24.367,20
8597	PROPOXIFENO - NORPROPOXIFENO	23	8.340,03	9.340,76
8606	PROTEINA BASICA de MIELINA	120	43.513,20	48.734,40
8614	PROTEINA C FUNCIONAL - Cromogenico	45	16.317,45	18.275,40
8623	PROTEINA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCRus)	12	4.351,32	4.873,44
8631	PROTEINA S Libre = Inmunoturbidimetro	45	16.317,45	18.275,40
8640	PROTEINA S Total	45	16.317,45	18.275,40
8648	PROTEINA S Funcional = coagulometrico	85	30.821,85	34.520,20
8656	PROTEINASA 3 (PR3) Ac. Anti.	50	18.130,50	20.306,00
8665	PROTEINOGRAMA de LCR	33	11.966,13	13.401,96
8682	PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP), ZINC I	12	4.351,32	4.873,44
8691	PROTROMBINA 20.210	80	29.008,80	32.489,60
8734	QUERATINOCITOS (PIEL) Ac. Anti-	90	32.634,90	36.550,80
8768	QUINIDINA	20	7.252,20	8.122,40
8780	REARREGLO DEL IGH/FGFR3, Estudio para (FISH)	410	148.670,10	166.509,20
8783	REARREGLO DEL IGH/MAF, Estudio para (FISH)	410	148.670,10	166.509,20
8794	REARREGLO DEL TcR (citometra de flujo)	300	108.783,00	121.836,00
8802	RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII)	40	14.504,40	16.244,80
8813	RECEPTORES HORMONALES INDICE DE PROLIFERACI	50	18.130,50	20.306,00
8816	RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF)	39	14.141,79	15.838,68
8819	RENINA-ANGIOTENSINA / RENINA ACTIVA	18	6.526,98	7.310,16
8828	RESISTENCIA a la PROTEINA C ACTIVADA	35	12.691,35	14.214,20
8836	RETICULINA, Ac. Anti- (ARA)	10	3.626,10	4.061,20
8853	Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2)	100	36.261,00	40.612,00
8860	RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P)	45	16.317,45	18.275,40
8870	RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti-	45	16.317,45	18.275,40
8874	RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti-	45	16.317,45	18.275,40
8896	RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS)	16	5.801,76	6.497,92
8905	Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA)	15	5.439,15	6.091,80
8918	ROSA de BENGALA	8	2.900,88	3.248,96
8930	ROTAVIRUS - AG -AC- MN (ELISA)	32	11.603,52	12.995,84
8934	ROTAVIRUS - AcC-	40	14.504,40	16.244,80
8939	ROTAVIRUS, Ag. - heces	22	7.977,42	8.934,64
8947	SACAROSA	12	4.351,32	4.873,44
8954	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA)	50	18.130,50	20.306,00
8956	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA)	50	18.130,50	20.306,00
8973	SANGRE OCULTA ESPECIFICO - materia fecal (S.O.M.	8	2.900,88	3.248,96
8977	SANGRIA, TIEMPO DE - Metodo de Ivy (N)	8	2.900,88	3.248,96
8982	SARAMPION, Ac. IgG Anti-	15	5.439,15	6.091,80
8990	SARAMPION, Ac. IgM Anti-	16	5.801,76	6.497,92
8999	SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti-	20	7.252,20	8.122,40
9007	SCORE de MOCO	10	3.626,10	4.061,20
9016	SELENIO (AA) - serico	20	7.252,20	8.122,40
9019	SELENIO - urinario	20	7.252,20	8.122,40
9030	SERINA - plasmatica	50	18.130,50	20.306,00
9032	SERINA - plasmatica - (PANE0 COMPLETO)	220	79.774,20	89.346,40
9039	SEROTONINA, Gen transportador de	97	35.173,17	39.393,64

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
9041	SEROTONINA - plaquetaria	30	10.878,30	12.183,60
9045	SEROTONINA - urinaria	30	10.878,30	12.183,60
9058	SILICIO - esputo	20	7.252,20	8.122,40
9067	SIMANZINA	60	21.756,60	24.367,20
9076	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgG Anti-	17	6.164,37	6.904,04
9084	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgM Anti-	17	6.164,37	6.904,04
9093	SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.)	22	7.977,42	8.934,64
9101	SINDROMES LINFOPROLIFERATIVOS CRONICOS - FEN	300	108.783,00	121.836,00
9102	SINDROMES MIELOPROLIFERATIVOS CRONICOS - FEI	300	108.783,00	121.836,00
9105	SIROLIMUS, DROGA CITOSTATICA - RAPAMICINA	70	25.382,70	28.428,40
9110	SM, Ac. Anti-	15	5.439,15	6.091,80
9118	SOMATOMEDINA C- IGFB1	35	12.691,35	14.214,20
9120	SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Fa	60	21.756,60	24.367,20
9127	SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLITICO Grupo B - Prenat	18	6.526,98	7.310,16
9132	STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag. - serico	25	9.065,25	10.153,00
9135	STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag. - urinario	25	9.065,25	10.153,00
9157	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - esputo	25	9.065,25	10.153,00
9161	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - serico	25	9.065,25	10.153,00
9164	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - urinario	25	9.065,25	10.153,00
9180	STREPTOZYME, TEST (ESTREPTOZIMA)	15	5.439,15	6.091,80
9204	SUCCINIL PURINAS	150	54.391,50	60.918,00
9212	SUCROSA, TEST DE	10	3.626,10	4.061,20
9223	SUDOR, TEST CONFIRMATORIO. (N)	50	18.130,50	20.306,00
9238	SULFATOS - urinarios	15	5.439,15	6.091,80
9246	SULFOTEP	30	10.878,30	12.183,60
9255	SUPEROXIDO DISMUTASA (S.O.D.) - serica	30	10.878,30	12.183,60
9306	Tdt - Citometria de Flujo	30	10.878,30	12.183,60
9309	TERBUISTRYN	60	21.756,60	24.367,20
9311	TERBUTHYLAZINA	60	21.756,60	24.367,20
9314	TEST de DESENSIBILIZACION TESTICULAR	110	39.887,10	44.673,20
9332	TEST de NITRO BLUE TETRAZOLIUM con Estimulador	34	12.328,74	13.808,08
9349	TEST DE NITRO BLUE TETRAZOLIUM (Test - NBT)	34	12.328,74	13.808,08
9366	TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT)	25	9.065,25	10.153,00
9375	TESTOSTERONA LIBRE (To-L)	15	5.439,15	6.091,80
9383	TESTOSTERONA - urinaria	15	5.439,15	6.091,80
9409	TIOCIANATOS - urinarios	12	4.351,32	4.873,44
9417	TIOCIANATOS - sericos	12	4.351,32	4.873,44
9426	TIONACINA	20	7.252,20	8.122,40
9434	TIOSULFATOS - urinarios	8	2.900,88	3.248,96
9443	TIROGLOBULINA (TGs)	15	5.439,15	6.091,80
9460	TIROGLOBULINA, Ac. Ultrasensible.	14	5.076,54	5.685,68
9477	TIROSINA (Aminoacido - A. Ac.)	16	5.801,76	6.497,92
9490	TOPIRAMATO	45	16.317,45	18.275,40
9503	TOXINA SHIGA - ESCHERICCIA COLI - VEROTOXINAS	45	16.317,45	18.275,40
9511	TOXOCARA CANIS, Ac. IgG Anti-	26	9.427,86	10.559,12
9514	TOXOCARA CANIS, Ac. IgM Anti-	30	10.878,30	12.183,60
9538	TOXOIDE TETANICO, Ac. Anti-	96,28	34.912,09	39.101,23
9561	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgA Anti-	30	10.878,30	12.183,60
9571	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (ELISA)	10	3.626,10	4.061,20
9575	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (Test de avidéz)	30	10.878,30	12.183,60
9580	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA)	14	5.076,54	5.685,68
9588	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI)	8	2.900,88	3.248,96
9591	TOXOPLASMOSIS - PCR	100	36.261,00	40.612,00

OSPERYHRA	Obra Social Edificios Renta y Horizontales R.A. SALUD	8301	01/08/2023	01/09/2023
codpres	prestac	U.B.	362,61	406,12
9622	TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA)	23	8.340,03	9.340,76
9631	TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgG Anti- (TGA)	23	8.340,03	9.340,76
9633	TRANSLOCACION (9;22) Rear. BCR/ABL LMC	152	55.116,72	61.730,24
9634	TRANSLOCACION (9;22) Rear. BCR/ABL LLA	152	55.116,72	61.730,24
9635	TRANSLOCACION 14;18	138	50.040,18	56.044,56
9636	TRANSLOCACION MLL/AF4, t (4,11)	186	67.445,46	75.538,32
9637	TRANSLOCACION PML/RAR, t (15,17)	220	79.774,20	89.346,40
9638	TRASLOCACION t (8;21) - AML 1/ETO	190	68.895,90	77.162,80
9639	TRASLOCACION TEL /AML t(12;21)	186	67.445,46	75.538,32
9641	TRASLOCACION, varias - cualitativa (c/u)	230	83.400,30	93.407,60
9642	TRASLOCACION, varios - cuantitativa (c/u)	360	130.539,60	146.203,20
9644	TREPONEMA PALLIDUM, FTA ABS, Ac. IgM Anti-	10	3.626,10	4.061,20
9647	TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgG Anti-/Ac. Totales	35	12.691,35	14.214,20
9649	TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgM Anti-	35	12.691,35	14.214,20
9657	TRICLOROETANOL	12	4.351,32	4.873,44
9661	TRIIODOTIRONINA Libre (T3L)	10	3.626,10	4.061,20
9672	TRIPLE TEST (N)	90	32.634,90	36.550,80
9691	TRIPTOFANO	18	6.526,98	7.310,16
9716	TROMBOFILIA, Panel	230	83.400,30	93.407,60
9725	TROPONINA I -TnI	17	6.164,37	6.904,04
9734	TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali	17	6.164,37	6.904,04
9735	TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti	25	9.065,25	10.153,00
9768	UROPORFIRINAS - materia fecal	15	5.439,15	6.091,80
9787	VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA) (N)	6	2.175,66	2.436,72
9793	VANCOMICINA	23	8.340,03	9.340,76
9810	VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti-	25	9.065,25	10.153,00
9819	VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti-	17	6.164,37	6.904,04
9828	VARICELA ZOSTER, Ag.	30	10.878,30	12.183,60
9834	VARICELA ZOSTER, DNA por PCR	100	36.261,00	40.612,00
9846	VIGABATRINA	30	10.878,30	12.183,60
9853	VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG (FHA)	30	10.878,30	12.183,60
9858	VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM (FHA)	30	10.878,30	12.183,60
9863	VIRUS VHH8	30	10.878,30	12.183,60
9879	VITAMINA B1 (TIAMINA)	30	10.878,30	12.183,60
9887	VITAMINA B6 (PIRIDOXINA)	37	13.416,57	15.026,44
9896	VITAMINA C (liquido seminal - plaquetaria - seric	30	10.878,30	12.183,60
9905	(PP) VITAMINA D (1,25-DIHDROXICALCIFEROL)	75	27.195,75	30.459,00
9913	VITAMINA D3 (25-HIDROXICALCIFEROL)	37	13.416,57	15.026,44
9918	VLDL-COLESTEROL, LIPOPROTEINA DE MUY BAJA DEI	4	1.450,44	1.624,48
9939	XANTINA	10	3.626,10	4.061,20
9960	Yo (PCA-1), Ac. Anti-	100	36.261,00	40.612,00
9973	ZAP 70	105	38.074,05	42.642,60
9984	ZINC - pelo (Zn-pelo)	20	7.252,20	8.122,40
9987	ZINC - semen (Zn-semen)	20	7.252,20	8.122,40
9990	ZINC - urinario (Zn-urinario)	20	7.252,20	8.122,40