

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 1 | ACTO BIOQUIMICO. (N) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 2 | ACETONURIA. | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 4 | ACIDIMETRIA GASTRICA , CURVA DE | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 5 | ACIDO BASE , Estado Acido Base (EAB). (N) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 6 | ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 7 | ADDIS, RECUENTO DE | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 14 | AGLUTININAS del SISTEMAS ABO. | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 15 | ALBUMINA (serica o urinaria - c/u) | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 16 | ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 17 | ALCOHOL ETILICO - sangre (ALCOHOLEMIA) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 18 | ALDOLASA (Ald) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 19 | ALDOSTERONA. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 20 | ALFA FETO PROTEINA (AFP) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 22 | AMILASA - serica. | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 23 | AMILASA - urinaria. | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 25 | AMINOACIDOS FRACCIONADOS (Cromatografia - por | 12,5 | 10.000,00 | 11.875,00 |
| 27 | AMINOACIDURIA FRACCIONADA (Cromatografia - por | 12,5 | 10.000,00 | 11.875,00 |
| 28 | AMNIOTICO , LIQUIDO CELULAS NARANJAS. | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 29 | AMNIOTICO, LIQUIDO (Espectrofotometria - Test de | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 30 | AMNIOTICO, LIQUIDO LECITINA - ESFINGOMIELINA. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 31 | AMONEMIA. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 32 | AMP CICLICO. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 33 | ANGIOTENSINA. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 34 | ANHIDRASA CARBONICA B, ERITROCITARIA. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 35 | ANTIBIOGRAMA (ATBG) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 36 | ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (7) siete antibioticc | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 40 | ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR , (IFI) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 41 | ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 42 | ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI) | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 43 | ANTICUERPOS CONTRA CEPA BACTERIANA AISLADA. | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 44 | ANTICUERPOS ANTIFRACCION MICROSOMAL DE TIRC | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 46 | ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 49 | ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNEASA - Anti-DNA. | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 50 | ANTIESTAFILOLISINA. | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 51 | ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuar | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 52 | ANTIESTREPTOQUINASA. | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 54 | ANTIHALURONIDASA. | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 55 | ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS (AMA) | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 56 | ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN) | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 57 | ANTITRIPSINA, Alfa 1 (a1 AT) - Liq. Pleural o Mat. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 58 | ANTITROMBINA III - con calibracion de tres (3) pun | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 59 | ARSENICO (As) - serico o urinario. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 60 | ASCORBICO , ACIDO. | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 61 | AUTOVACUNA, (no se aconseja por recomendacion r | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 63 | ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA) | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 64 | ANTICUERPOS Anti- HIV (A.D.) | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 101 | BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL NEELSEN (por muestr | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 102 | BACILOSCOPIA, DIRECTA y CULTIVO (por muestra) (N) | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 103 | BACILOSCOPIA, (IFI - por muestra) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 104 | BACTERIOLOGIA, DIRECTA | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 105 | BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO (incluye 104) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 107 | BARBITURICOS - urinarios. | 17,5 | 14.000,00 | 16.625,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 108 | BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF) (N) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 110 | BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA. | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 111 | BILIRRUBINURIA. | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 131 | CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - serico o urinaric | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 132 | CADMIO (Cd) - urinario. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 133 | CALCEMIA TOTAL (Ca) | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 134 | CALCIO IONICO. | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 135 | CALCIO PRUEBA DE LA SOBRECARGA. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 136 | CALCIO - urinario. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 137 | CALCITONINA - serica. | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 138 | CALCULO - urinario. (N) | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 140 | CARIOTIPO , MAPA CROMOSOMICO. | 107 | 85.600,00 | 101.650,00 |
| 141 | CAROTENO BETA - serico. | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 143 | CATECOLAMINAS (ADRENALINA y NORADRENALINA) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 144 | CEA - ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO. | 12,5 | 10.000,00 | 11.875,00 |
| 148 | CELULAS NEOPLASICAS - liquidos, exudados, trasudac | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 151 | CERULOPLASMINA. | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 152 | CETOGENOESTEROIDES - urinarios. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 154 | CETONEMIA. | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 157 | 17- CETOESTEROIDES NEUTROS TOTALES | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 158 | 17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA ESTIMUL | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 159 | 17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIBIC. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 160 | 17 CETOESTER., PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIB. C/E | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 161 | 17 CETOESTER. Y 17 HIDROXICORT., Pba/Rta.de los, A | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 164 | CITOLOGIA EXFOLIATIVA - VAGINAL HORMONAL (por | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 167 | CITRICO, ACIDO - liquido seminal. | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 168 | COLORO (Cl) - serico. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 169 | COAGULACION, TIEMPO DE (N) | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 170 | COAGULO, RETRACCION DEL | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 171 | COAGULOGRAMA (N)(incluyecod.:169-746-771-887) | 5,5 | 4.400,00 | 5.225,00 |
| 172 | COBRE (Cu) - serico. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 173 | COCAINA (Inmunocromatografia/Cromatografico) | 17,5 | 14.000,00 | 16.625,00 |
| 174 | COLESTEROL TOTAL | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 176 | COLONIAS , RECUENTO DE. (N) | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 177 | COMPATIBILIDAD - sangre materna. | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 178 | COMPATIBILIDAD MATRIMONIAL - sanguinea en cony | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 179 | COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL.- COMPLEMENTC | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 180 | COMPLEMENTO, VALORACION INMUNOQUIMICA - C | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 181 | CONCENTRACION DE LIQUIDOS BIOLOGICOS. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 182 | CONCENTRACION, PRUEBA DE LA - FUNCION RENAL. | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 184 | COOMBS DIRECTA , PRUEBA DE | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 186 | COOMBS INDIRECTA o RH variedad Dæ (N) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 187 | COPROCULTIVO. (N)(incluye cod.: 104-105) | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 188 | COPROPORFIRINAS o PORFIRINAS - materia fecal | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 189 | CORTISOL. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 190 | CREATINQUINASA - CPK. | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 191 | CREATINA - serica o urinaria. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 192 | CREATININA - serica o urinaria. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 193 | CREATININA, CLEARENCE DE DEP.(N)(Incluye Cod.:19 | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 194 | CRIOAGLUTININA. | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 195 | CRIOGLOBULINAS. | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 196 | CROMATINA SEXUAL. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 241 | CHAGAS (AD) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 242 | CHAGAS (HAI) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 243 | CHAGAS (IFI / ELISA) | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 244 | CHAGAS, PARASITEMIA. (N) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 245 | CHAGAS, SEROLOGIA-CONFIRMAT(incluye Cod:242-2 | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 261 | DAVIDSON DIFERENCIAL, PRUEBA. | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 262 | DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S. | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 264 | DESCARTABLE, MATERIAL COMPLEMENTARIO (DMC) | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 266 | DILUCION, PRUEBA DE LA FUNCION RENAL. | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 268 | DIGOXIN (DIGOXINA) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 272 | DOMICILIO EN RADIO URBANO - HASTA DOS (2) Kms. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 273 | DOMICILIO A MAS DE DOS (2) Kms. - ADICIONAL por c | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 293 | EMBARAZO, REACCION INMUNOLOGICA PARA | 3,5 | 2.800,00 | 3.325,00 |
| 295 | EOSINOFILOS, RECUENTO DE | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 296 | ERITROBLASTOS PORCENTAJE DE | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 297 | ERITROSEDIMENTACION. | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 298 | ESPERMOGRAMA BASICO. (N) | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 300 | ESTRADIOL (E2) - serico | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 301 | ESTRIOL - urinario. | 13 | 10.400,00 | 12.350,00 |
| 302 | ESTRIOL - serico. | 13 | 10.400,00 | 12.350,00 |
| 307 | ETANOL, ALCOHOL ETILICO - urinario. (ALCOLURIA) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 308 | EUGLOBULINAS, TEST DE | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 309 | EXUDADO NASOFARINGEO,CULTIVO.(N)(incluye cod.:: | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 331 | FACTOR DE COAGULACION V. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 332 | FACTOR DE COAGULACION VII. | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 333 | FACTOR DE COAGULACION VIII. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 334 | FACTOR DE COAGULACION IX. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 335 | FACTOR DE COAGULACION X. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 337 | FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC) (N) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 338 | FENILALANINA, NEONATAL (PKU) (N) | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 340 | FENILPIRUVICO, ACIDO - urinario (cualitativo) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 342 | FENOTIAZINAS. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 343 | FERREMIA (Fe) | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 344 | FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 345 | FIBRINOGENO - sangre. | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 349 | FISICO QUIMICO - Examen, Liq. Exudados, Trasudado | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 350 | FLUOREMIA (F) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 351 | FLUORURIA. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 352 | FOLICO, ACIDO . | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 353 | FONDO OSCURO. | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 354 | FORMULA LEUCOCITARIA. | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 355 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM). | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 356 | FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM). | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 357 | FOSFATASA ALCALINA (FAL) | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 358 | FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA GOMORI . | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 359 | FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA KAPLOW . | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 360 | FOSFATASA ALCALINA TERMOESTABLE . | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 361 | FOSFATASA ALCALINA - ISOENZIMAS. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 362 | FOSFATEMIA (P) | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 363 | FOSFATURIA (P) | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 364 | FOSFO- HEXOSA - ISOMERASA. | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 365 | FOSFOLIPIDOS. | 1 | 800,00 | 950,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 366 | FOSFORO CLEARENCE DEPURACION. | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 367 | FOSFORO REABSORCION TUBULAR . | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 368 | FRAGMENTO FAB FC . | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 370 | FSH - HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 371 | FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA. | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 373 | FUNCIONAL, EXAMEN DE MATERIA FECAL - basico (N) | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 401 | GALACTOSA, PRUEBA DE LA. | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 402 | GALACTOSEMIA. (N) | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 403 | GALACTOSURIA. | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 405 | GASTRINA, serica. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 408 | GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO y FORMULA - mate | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 409 | GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO DE | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 410 | GLOBULOS ROJOS, RECUENTO DE | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 412 | GLUCEMIA o GLUCOSURIA (C/U) | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 413 | GLUCEMIA, PRUEBA de SOBRECARGA (x 2 - dos dete | 4,5 | 3.600,00 | 4.275,00 |
| 415 | GLUCOGENO, CITOQUIMICO. | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 417 | GLUCOSA 6-FOSFATO-DEHIDROGENASA. | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 418 | GLUCOSA 6-FOSFATO. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 419 | GLUTAMATO DEHIDROGENASA . | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 420 | GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA. | 2,5 | 2.000,00 | 2.375,00 |
| 428 | GONOCOCOS (IFI) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 430 | GRAHAM, TEST DE (N) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 432 | GRASAS, CUANTITATIVO (Van de Kamer) - materia fe | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 433 | GRUPO SANGUINEO y FACTOR RH . (N) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 463 | HAPTOGLOBINA. | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 464 | HEINZ, CUERPOS DE (tincion) | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 465 | HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA (CUR | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 466 | HEMATOCRITO. | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 467 | HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u). | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 468 | HEMOCULTIVO AEROBIOS(c/u)(N)(incluye cod.105-66 | 7,5 | 6.000,00 | 7.125,00 |
| 470 | HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb) | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 471 | HEMOGLOBINA, ELECTROFORESIS. | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 472 | HEMOGLOBINA - plasmatica | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 474 | HEMOGLOBINA ALCALIRESISTENTE. | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 475 | HEMOGRAMA.(N)(incluye cod.354-409-410-466-470) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 476 | HEMOLISINAS EN CALIENTE, TITULACION. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 477 | HEMOLISINAS EN FRIO, EXCL. ANTI. DE DONATH | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 478 | HEMOPEXINA (ID - Cuantitativa). | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 480 | HEPARINA, RESISTENCIA A LA (In Vitro) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 481 | HEPATOGRAMA. (N)(incluye cod.110-357-873-874) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 483 | HIDATIDOSIS (HAI) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 484 | HIDATIDOSIS, Ac. Anti- | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 485 | HIDRATOS DE CARBONO (Cromatografia) - urinarios. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 486 | 17- HIDROXICORTICOIDES - urinarios. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 487 | HIDROXINDOLACETICO, ACIDO. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 488 | HIDROXIPROLINA - urinaria. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 492 | HOMOGENTISICO, ACIDO - | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 493 | HUBBNER, TEST DE . | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 494 | HUDDLESSON, REACCION DE (Rosa de Bengala - Bruc | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 531 | MYCOBACTERIUM, IDENTIFICACION. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 532 | IDENTIFICACION SEROLOGICA DE GERMENES. (N) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 534 | INDOXILEMIA. | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 535 | INMUNOELECTROFORESIS. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 536 | INMUNOELECTROFORESIS LIQUIDOS BIOLOGICOS. (N | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 537 | INMUNOGLOBULINA A (IgA) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 538 | INMUNOGLOBULINA D (IgD) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 539 | INMUNOGLOBULINA E (IgE) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 540 | INMUNOGLOBULINA G (IgG) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 541 | INMUNOGLOBULINA M (IgM) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 542 | INULINA, CLEARENCE. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 543 | INSULINA. | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 546 | IONOGRAMA - serico. (N)(incluye cod.753-839) | 3,5 | 2.800,00 | 3.325,00 |
| 547 | IONOGRAMA - urinario. (N) | 3,5 | 2.800,00 | 3.325,00 |
| 548 | ISOCITRICO DEHIDROGENASA. | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 591 | LACTAMINICO, ACIDO. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 592 | LACTICO, ACIDO ENZIMATICO. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 593 | LACTICO, ACIDO - materia fecal. | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 594 | LACTICO DEHIDROGENASA - LDH | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 596 | LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzi | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 597 | LACTOGENO PLACENTARIO / SOMATOMAMOTROFIN | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 598 | LATEX TEST DE, PARA ARTRITIS REUMATOIDE (cualita | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 599 | LATEX TEST DE, P/ARTRITIS REUMAT(incluye cod.598} | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 600 | LEPTOSPIRAS, INVESTIGACION DE (fondo oscuro o coi | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 602 | TRICHINOSIS, INVESTIGACION DE | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 603 | LAZO, PRUEBA DEL | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 606 | LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 610 | LEVULINICO, ACIDO DELTA-AMINO | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 611 | LEVULINICO, DELTA DEHIDRATASA | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 612 | LH - HORMONA LUTEINIZANTE | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 613 | LIPASA, serica. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 615 | LIPIDOGRAMA (Electroforetico). | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 618 | LIPOPROTEINLIPASA. | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 619 | LIQUIDO CEFALORRAQU(incluye cod.15-354-409-412-7 | 7,5 | 6.000,00 | 7.125,00 |
| 620 | LIQUIDO/PUNCIO(incl cod.15-104-354-409-412-741-7 | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 622 | LISTERIAS (IFI - ELISA) | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 623 | LITIO (Li) (ISE - Ion selectivo - Fotometria de l | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 624 | LITIO (Li) (por Absorcion Atomica - A.A.) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 652 | MACROGLOBULINA ALFA 2 (ID - cuantitativa). | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 653 | MAGNESIO (Mg) - serico. | 2,5 | 2.000,00 | 2.375,00 |
| 654 | MAGNESIO (Mg) - urinario. | 2,5 | 2.000,00 | 2.375,00 |
| 656 | MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD) (N) | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 657 | MEDULOGRAMA. | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 658 | MELANINA - urinaria. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 660 | MERCURIO (Hg) - serico o urinario. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 662 | METANEFRIAS FRACCIONADAS URINARIAS | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 663 | METANOL - urinario. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 664 | MICOLOGIA (Directo - Coloracion). (N) | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 665 | MICOLOGIA (Cultivo e Identificacion). (N) | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 667 | MOCO CERVICAL, CRISTALIZACION | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 668 | MOCO NASAL, PH - CITOLOGICO. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 669 | MONONUCLEOSIS (Aglutinacion - Test de Latex o Mo | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 670 | MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (P. B.) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 671 | MONONUCLEOSIS. | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 672 | MONOXIDO de CARBONO. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L. | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|--|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 673 | MORFINA OPIACEOS, DERIVADOS - liquidos biologico | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 674 | MUCOPOLISACARIDOS (Cromatografia - cualitativo). | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 675 | MUCOPROTEINAS. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 702 | NUCLEOTIDASA - 5' N | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 711 | ORINA COMPLETA. (N) | 2,5 | 2.000,00 | 2.375,00 |
| 713 | OROSOMUCOIDE, ALFA 1 GLICOPROTINA ACIDA (ID C | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 714 | OSMOLARIDAD - CLEARENCE (sangre - orina) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 715 | OSMOLARIDAD - suero. | 2,5 | 2.000,00 | 2.375,00 |
| 732 | PAPANICOLAOU ENDOCERVICAL | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 734 | PAPANICOLAOU EXOCERVICAL | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 736 | PARASITOLOGICO SERIADO. (N) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 737 | PARASITOS HEMATICOS. | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 738 | PARASITOS SUPERIORES. | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 739 | PARATHORMONA - PTH | 13,5 | 10.800,00 | 12.825,00 |
| 740 | PEROXIDASAS, TINCION | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 741 | PH - liquidos biologicos. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 745 | PLAQUETARIOS, FACTORES | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 746 | PLAQUETAS, RECUENTO DE | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 747 | PLASMA RECALCIFICADO, TIEMPO DE | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 748 | PLASMINOGENO (IDR) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 749 | PLOMO (Pb) - serico o urinario. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 751 | PORFIRINAS o UROPORFIRINAS - urinarias | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 752 | PORFOBILINOGENO (cualitativo) - urinario. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 755 | PREGNANODIOL. | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 756 | PREGNANTRIOL. | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 758 | PROGESTERONA - Pg. | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 759 | PROLACTINA (PrI) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 760 | PROTEICO, CLEARENCE | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 761 | PROTEINA C REACTIVA - PCR (cualitativa). (N) | 2,5 | 2.000,00 | 2.375,00 |
| 762 | PROTEINA C REACTIVA - PCR (semi-cuantitativa). (N) | 7,5 | 6.000,00 | 7.125,00 |
| 763 | PROTEINA TOTALES. | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 764 | PROTEINOGRAMA (Acetato) (N) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 766 | PROTEINOGRAMAS - liquidos biologicos. | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 767 | PROTEINURIA. (N) | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 768 | PROTOPORFIRINAS - eritrocitaria | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 769 | PROTROMBINA, CONSUMO DE | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 770 | PROTROMBINA, RIN (N) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 771 | PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP) (N) | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 772 | PSEUDOCOLINESTERASA(CHE) o BUTIRILCOLINESTER | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 801 | QUIMIOTRIPSINA. | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 812 | RENINA - ANGIOTESINA. | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 814 | RH FACTOR C GRANDE | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 815 | RH FACTOR c CHICA | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 816 | RH FACTOR E GRANDE | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 817 | RH FACTOR e CHICA | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 818 | RETICULOCITOS, RECUENTO DE | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 820 | ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR) | 2,5 | 2.000,00 | 2.375,00 |
| 831 | SALICILATOS. | 12,5 | 10.000,00 | 11.875,00 |
| 832 | SALMONELLA, ANTICUERPOS (IFI - ELISA) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 833 | SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) (N) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 835 | SEROTONINA - serica. | 17,5 | 14.000,00 | 16.625,00 |
| 837 | SIDEROFILINA, CAPACIDAD de SATURACION. (N) | 1 | 800,00 | 950,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 838 | SIMS - HUBBNER, TEST DE | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 841 | SOMATOTROFINA (STH) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 845 | SORBITOL DEHIDROGENSA. | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 846 | SUBTIPO HEMOGLOBINA A2, DETERMINACION DE (el | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 847 | SUDOR, TEST DE (N) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 862 | TALIO TI) - urinario. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 863 | TESTOSTERONA - To | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 865 | TIROTROFINA - TSH (N) | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 866 | TIROXINA TOTAL - T4 | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 867 | TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L) | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 868 | TOLBUTAMIDA, PRUEBA DE | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 869 | TOXOPLASMOSIS (FC) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 870 | TOXOPLASMOSIS (HA) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 871 | TOXOPLASMOSIS (IFI) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 872 | TOXOPLASMOSIS (Reaccion de Sabin Feldman) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 873 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / A | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 874 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT) | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 875 | TRANSFERRINA (IDR / Turbidimetria) (N) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 876 | TRIGLICERIDOS (Tg) | 2,5 | 2.000,00 | 2.375,00 |
| 877 | TRIIODOTIRONINA - T3 (UPTAKE) | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 878 | TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3 | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 879 | TROMBINA, PRUEBA DE GENERACION DE LA | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 880 | TROMBINA, TIEMPO DE | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 887 | TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT) | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 901 | UREA, CLEARENCE DE | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 902 | UREA, serica. | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 903 | URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo). (N) | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 904 | URICO, ACIDO - serico. | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 905 | URICO, ACIDO - urinario. | 1,5 | 1.200,00 | 1.425,00 |
| 907 | UROCITOGRAMA (N) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 911 | UROCULTIVO (MODULO) (N) | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 931 | VAGINAL, EXUDADO o FLUJO (Directo y Cultivo). (N) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 932 | VAINILLIN MANDELICO, ACIDO - urinario (AVM) (HPLC | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 933 | V D R L / USR - Cualitativa. | 2 | 1.600,00 | 1.900,00 |
| 934 | V D R L / USR - Cuantitativa. (N) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 937 | VITAMINA A. | 37 | 29.600,00 | 35.150,00 |
| 938 | VITAMINA B12. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 939 | VITAMINA E. | 37 | 29.600,00 | 35.150,00 |
| 953 | WIDAL, REACCION DE | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 971 | XILOSA D, PRUEBA DE LA | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 981 | ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 982 | ZINC (Zn) - serico. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 1000 | ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO TOTAL - PSA-t | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 1001 | ACTO BIOQUIMICO DE INTERNACION - (ABI) (N) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 1015 | CD4 - CD8 - Sub Poblacion linfocitaria por Citom. | 23 | 18.400,00 | 21.850,00 |
| 1020 | CHLAMYDIAS PNEUMONIAE, Ac. Anti- IgG | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 1025 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 1030 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 1035 | COLESTEROL HDL (HDL-C) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 1040 | COLESTEROL LDL (LDL-C) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 1045 | CREATINFOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CKMB / CP | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 1050 | DROGAS de ABUSO SCREENING (c/u) (N) | 17,5 | 14.000,00 | 16.625,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 1055 | EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 1060 | EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 1065 | FRUCTOSAMINA. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 1070 | HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1C) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 1075 | HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 1080 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc -IgG) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 1085 | HEPATITIS B, Antigeno e (Ag.HBe) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 1086 | HEPATITIS B, Antigeno de Superficie (Ag.HBs) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 1090 | HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 1095 | HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 1100 | HIDATIDOSIS, DOBLE INMUNOELECTROFORESIS (Arcc | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 1105 | HIV, CARGA VIRAL. | 160 | 128.000,00 | 152.000,00 |
| 1110 | HIV, WESTERN- BLOT | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 1115 | MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 1120 | MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15. 3) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 1125 | MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19. 9) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 1130 | MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA | 12,5 | 10.000,00 | 11.875,00 |
| 1134 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (An | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 1135 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (An | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 1136 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (Ca | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 1140 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ac Anti-IgG | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 1142 | PREPARACION DE SANGRE A TRANSFUNDIR (MODUL | 118 | 94.400,00 | 112.100,00 |
| 1145 | RUBEOLA, Ac. IgG Anti- | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 1150 | RUBEOLA, Ac. IgM Anti- | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 1160 | TORCH (Toxoplasmosis , Rubeola, Citomegalovirus y | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 1170 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (| 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 1175 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (| 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 1180 | TEST RAPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS Beta- | 12,5 | 10.000,00 | 11.875,00 |
| 1185 | TESTOSTERONA BIODISPONIBLE | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 1190 | TIROTROFINA ULTRASENSIBLE (TSH-Ultrasensible) | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 1196 | SCREENING NEONATAL x 6 (TSH, FENIL ALANINA y TIF | 43 | 34.400,00 | 40.850,00 |
| 1200 | URGENCIAS.- (N) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 2001 | ABC - ACTO BIOQUIMICO COMPLEMENTARIO (N) | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 2008 | ACANTHAMOEBA SPP. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 2011 | ACAROS y ARTROPODOS, Investigacion de vectores | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 2017 | ACETILCOLINA | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 2025 | ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA) | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 2034 | ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA (CHE eritroc) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 2042 | ACETILCOLINESTERASA (CHE) - serica | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 2051 | ACETONA CUANTITATIVA - serica | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2059 | ACETONA CUANTITATIVA - urinaria | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2068 | ACIDO 3 METIL-INDOL | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 2085 | ACIDO 5 HIDROX-INDOL ACTICO (HPLC) | 23 | 18.400,00 | 21.850,00 |
| 2093 | ACIDO ACETOACTICO | 17 | 13.600,00 | 16.150,00 |
| 2102 | ACIDO ALFA CETONICO | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 2111 | ACIDO BETA HIDROXIBUTIRICO | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2120 | ACIDO CITRICO - urinario | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 2128 | ACIDO FENIL ACTICO (AFA) | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2136 | ACIDO FENIL GLIOXILICO | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 2153 | ACIDO FOLICO - intraeritrocitario. | 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 2162 | ACIDO FORMICO | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 2170 | ACIDO FOSFATIDICO, Ac. IgG Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|--------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 2179 | ACIDO FOSFATIDICO, Ac. IgM Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2181 | ACIDO FUROICO | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 2182 | ACIDO GAMMA-AMINOBUTIRICO (GABA) | 70 | 56.000,00 | 66.500,00 |
| 2183 | ACIDO GLUTAMICO | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2184 | ACIDO GUANIDINACTICO. | 110 | 88.000,00 | 104.500,00 |
| 2187 | ACIDO HIPURICO - urinario | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 2205 | ACIDO HOMOVANILICO - HVA | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 2222 | ACIDO INDOLACETICO, 5 HIDROXI -3-METIL | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2236 | ACIDO LACTICO - LCR | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2239 | ACIDO LACTICO - urinario | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2247 | ACIDO LISRGICO (LSD) | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2256 | ACIDO MANDLICO | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2264 | ACIDO METIL HIPURICO | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2273 | ACIDO METIL MALONICO | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2277 | ACIDO MUCONICO | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2281 | ACIDO OROTICO | 104 | 83.200,00 | 98.800,00 |
| 2296 | ACIDO OXALICO - serico | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 2299 | ACIDO OXALICO - urinario (2/ 12 / 24 hs. - c/u) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 2316 | ACIDO PIRUVICO - serico | 13 | 10.400,00 | 12.350,00 |
| 2328 | ACIDO SALICILICO - serico | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 2330 | ACIDO SALICILICO - urinario | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 2341 | ACIDO SIALICO | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2350 | ACIDO TIOGLICOLICO | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 2358 | ACIDO TRICLOROACTICO | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 2367 | ACIDOS BILIARES - sericos. | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2375 | ACIDOS GRASOS DE CADENA MUY LARGA | 122 | 97.600,00 | 115.900,00 |
| 2379 | ACIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 2393 | ACIDOS ORGANICOS - urinarios | 122 | 97.600,00 | 115.900,00 |
| 2401 | ACIL CARNITINAS - plasmaticos | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 2413 | Anticuerpo Antineuronales | 129,65 | 103.720,00 | 123.167,50 |
| 2417 | ADENOSIN DEAMINASA - LCR | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 2418 | ADENOSIN DEAMINASA - liquido pleural | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 2427 | ADENOVIRUS, Ac. IgG o Totales, Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 2435 | ADENOVIRUS, Ac. IgM, Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 2444 | ADENOVIRUS, Ag. | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 2452 | ADRENAL, Ac. Totales Anti- | 65 | 52.000,00 | 61.750,00 |
| 2461 | ALDOSTERONA - urinaria | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 2469 | ALDRIN | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2495 | ALFA 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE de (a1 AT - Cleare | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 2521 | ALFA 2 ANTIPLASMINA | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 2538 | ALFA BHC | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2547 | ALFA GALACTOSIDASA (Fabry) | 130 | 104.000,00 | 123.500,00 |
| 2555 | ALFA GLUCOSIDASA NEUTRAL | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 2559 | ALFA L IDURONIDASA | 110 | 88.000,00 | 104.500,00 |
| 2563 | ALFA NITROSO BETA NAFTOL, PRUEBA DE | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 2572 | ALPRAZOLAM | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 2587 | ALUMINIO - pelo | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2589 | ALUMINIO - serico | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 2591 | ALUMINIO - urinario | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 2598 | AMETRYN | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 2606 | AMIKACINA | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 2620 | AMINOACIDOS - LCR (Cromatografia cuantitativa) | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 2623 | AMINOACIDOS - serico (Cromatografia cuantitativa) | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 2624 | AMINOACIDOS - SSPF (cuantitativo) | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 2627 | AMINOACIDOS - urinarios (Cromatografia cuantitati | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 2630 | AMINOACIDOS - urinarios (Cualitativo) | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 2649 | AMONIO - urinario | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 2657 | ANAEROBIOS (Cultivo). | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2666 | ANDROSTENEDIOL GLUCURONIDO (ALFA DIOL GLUCL | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 2675 | ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (d4) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 2688 | ANFETAMINAS / METANFETAMINAS, confirmatorio | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 2700 | ANGELMAN, Síndrome de | 330 | 264.000,00 | 313.500,00 |
| 2708 | ANTICOAGULANTE LUPICO, CON INHIBICION x TTI (N | 26 | 20.800,00 | 24.700,00 |
| 2709 | ANTICOAGULANTE LUPICO, SIN INHIBICION (N) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2712 | ANTIDIURTICA, HORMONA (HAD) -VASOPRESINA | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 2713 | ANTIDIURTICA, HORMONA (HAD) - urinaria | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 2717 | ANTIGENOS BACTERIANOS, screening (Haemof..infl, N | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 2730 | ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO, COMPLEJADO (f | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 2734 | ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO, Libre+Total (PSA | 36 | 28.800,00 | 34.200,00 |
| 2769 | ANTIMICOGRAMA LEVADURAS, Screening | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2780 | ANTIMONIO - serico | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 2782 | ANTIMONIO - urinario | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 2790 | ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM) | 75 | 60.000,00 | 71.250,00 |
| 2803 | ANTITROMBINA III FUNCIONAL | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 2810 | APOLIPOPROTEINA A (ApoA) | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 2811 | APOLIPOPROTEINA B (ApoB) | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |
| 2815 | APOLIPOPROTEINA E, GENOTIPO (Apo E) | 176 | 140.800,00 | 167.200,00 |
| 2820 | ARILSULTASA A - en leucocitos | 320 | 256.000,00 | 304.000,00 |
| 2834 | ARSNICO - pelo | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2837 | ARSNICO - uña | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2846 | ASPERGILLIUS, Ac. Anti- | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 2850 | ATRAZINA | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 2852 | AUTOHEMOLISIS, PRUEBA DE | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 2854 | BACILUS ANTHRACIS, Cultivo y Tipificacion | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 2863 | BANDAS OLIGOCLONALES, en L.C.R. | 220 | 176.000,00 | 209.000,00 |
| 2873 | BANDEO G - Citogenico en medula osea por analisis | 250 | 200.000,00 | 237.500,00 |
| 2888 | BARBITURATOS, Confirmatorio. | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 2896 | BARIO - serico. | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 2897 | BARIO - urinario | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 2912 | BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgG Anti- | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 2914 | BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgM Anti- | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 2925 | BCR/ABL p210 cuantitativo | 300 | 240.000,00 | 285.000,00 |
| 2931 | BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX) | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 2945 | BENZODIAZEPINAS, Confirmatorio. | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 2963 | BERILIO - serico | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 2965 | BERILIO - urinario | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 2980 | BETA 2 GLICOPROTEINA, Ac. IgA Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2982 | BETA 2 GLICOPROTEINA, Ac. IgG Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 2984 | BETA 2 GLICOPROTEINA, Ac. IgM Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 3016 | BETA BHC | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 3025 | BETA CROSS LAPS - CTX-C - TELOPTIDO DE COLAGEN | 32 | 25.600,00 | 30.400,00 |
| 3034 | BETA GALACTOSIDASA | 130 | 104.000,00 | 123.500,00 |
| 3042 | BETA GLUCOCEREBROSIDASA | 130 | 104.000,00 | 123.500,00 |
| 3051 | BETA LACTAMASA (á-lactamasa) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 3056 | BETA Libre hCG (FREE HCG) (N) | 38 | 30.400,00 | 36.100,00 |
| 3068 | BIOTINIDAZA, CONFIRMATORIO. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 3085 | BLASTOMYCES DERMATITIDIS, Ac (Fase Lev) | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 3093 | BNP (FACTOR NATRIURTICO) | 75 | 60.000,00 | 71.250,00 |
| 3102 | BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgG Anti- | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 3110 | BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgM Anti- | 37 | 29.600,00 | 35.150,00 |
| 3119 | BORDETELLA PERTUSIS, Ag. | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 3128 | BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgG Anti- | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 3136 | BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgM Anti- | 37 | 29.600,00 | 35.150,00 |
| 3145 | BRCA 1/2 Screening | 375 | 300.000,00 | 356.250,00 |
| 3153 | BROMURO - serico | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3158 | BRUCCELLAS, TEST DE WRIGHT | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 3159 | BRUCCELLAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetanol | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 3162 | BRUCELOSIS (IFI) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 3170 | BRUCELOSIS (Fijacion de Complemento) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 3179 | BRUCELOSIS, Ac. IgG o Totales Anti- | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 3187 | BRUCELOSIS, Ac. IgM Anti- | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 3190 | BRUCELOSIS, Ac. Incompletos Anti- | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 3213 | BUFOTENINA | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 3230 | C1 INHIBIDOR Q (C1Q Inhibidor Inmunologico) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 3239 | CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMON) - CYFR | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 3247 | CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GASTRICO) | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 3257 | CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA, LIBRE - serico o l | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 3262 | CADMIO (Cd) - pelo | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 3264 | CADMIO (Cd) - sanguineo | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 3290 | CALCIO (Ca) - pelo | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 3292 | CALCIO (Ca) - saliva | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 3307 | CALCULO - biliar, salival, urinario - Estudio Cri | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3310 | calprotectina | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 3318 | CAMPYLOBACTER SPP, Directo (ELISA) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3320 | CAMPYLOBACTER SPP, Directo (Microscopia) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 3324 | CANDIDA ALBICANS, Ac. Totales | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 3350 | CANNABINOIDES, CONFIRMATORIO (MARIHUANA - C | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 3362 | CARBAMAZEPINA, EPOXIDO DE (HPLC) | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 3375 | CARBOXIHEMOGLOBINA | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 3384 | CARDIOLIPINAS, Ac. IgA Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3392 | CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 3401 | CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 3427 | CARIOTIPO, Alta Resolucion (Alta Sensibilidad) | 140 | 112.000,00 | 133.000,00 |
| 3430 | CARIOTIPO, con BANDEO GTG | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 3435 | CARIOTIPO - liquido anmiotico | 350 | 280.000,00 | 332.500,00 |
| 3440 | CARIOTIPO - material de aborto | 200 | 160.000,00 | 190.000,00 |
| 3443 | CARIOTIPO - medula osea (Citogenetico de MO) | 140 | 112.000,00 | 133.000,00 |
| 3446 | CARIOTIPO - vellosidades corionicas | 350 | 280.000,00 | 332.500,00 |
| 3461 | CARNITINA, Libre y Total - suero | 160 | 128.000,00 | 152.000,00 |
| 3463 | CARNITINA, Libre y Total - urinario | 160 | 128.000,00 | 152.000,00 |
| 3478 | CATECOLAMINAS - LCR | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 3495 | CD34 POSITIVAS - Citometria de Flujo | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 3504 | CD10/CD19 - Citom. de Flujo | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 3512 | CD3/CD16+56, Celulas NK - Citom. de Flujo | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 3521 | CD25 RECEPTOR SOLUBLE DE INTERLUKINA 2 - Citom. | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 3529 | CD69/CD56 POSITIVAS | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 3538 | CD, SUBPOBLACION LINFOCITARIA - Citometria de Flu | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 3546 | CELULAS LE (*) | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 3563 | CENTROMERO, Ac. Anti- | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 3572 | CHAGAS, Ac. IgM Anti- (IFI) | 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 3576 | CHAGAS, Ac. Totales Anti- (ELISA) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 3581 | CHAGAS (PCR). | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 3585 | CHITOTRIOSIDASA - sanguinea. | 110 | 88.000,00 | 104.500,00 |
| 3586 | CHITOTRIOSIDASA - sanguinea/soporte-papel (Fuoror | 110 | 88.000,00 | 104.500,00 |
| 3589 | CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3598 | CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgG Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 3606 | CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgM Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3623 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgG Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 3632 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgM Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3640 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3649 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag. PCR | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 3666 | CIANUROS | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 3674 | CICLOSPORINA A - serica | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 3683 | CISTINA | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 3717 | CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65) | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 3720 | CITOMEGALOVIRUS, DNA Carga Viral (CMV-DNA carg | 135 | 108.000,00 | 128.250,00 |
| 3722 | CITOMEGALOVIRUS, DNA por PCR (CMV-DNA por PCf | 95 | 76.000,00 | 90.250,00 |
| 3725 | CITOMEGALOVIRUS, LCR cuantitativo por PCR (CMV-I | 95 | 76.000,00 | 90.250,00 |
| 3734 | CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 3751 | CLEMENTS, Prueba de | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 3756 | CLORPIRIFOS ETIL | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 3760 | CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxina A - materia fecal. | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 3786 | COBALTO, plasmatico | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3788 | COBALTO - urinario | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3814 | COBRE - eritrocitario | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3820 | COBRE - urinario | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 3828 | COCAINA, GC-MS - Confirmatorio. | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 3860 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Ig Totales Anti- | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 3862 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgG Anti- | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 3871 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgM Anti- | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 3880 | COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 3888 | CODEINA - serica | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 3890 | CODEINA - urinaria | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 3905 | COFACTOR DE RISTOCETINA | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 3910 | COLESTEROL NO HDL (N) | 5,5 | 4.400,00 | 5.225,00 |
| 3922 | COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S) | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 3939 | CONCENTRACION BACTERICIDA MINIMA (CBM) | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 3948 | CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM) | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 3960 | COPROPORFIRINAS - eritrocitarias | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 3974 | COREA DE HUNTINGTON por PCR | 500 | 400.000,00 | 475.000,00 |
| 3976 | COVID-19 SARS-COV-2- Ag Cromatografico- Tes Raptic | 75 | 60.000,00 | 71.250,00 |
| 3982 | CORPUSCULOS METACROMATICOS - urinario | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 3994 | CORRECCION C/PLASMA NORMAL - aPTT | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 3996 | CORRECCION C/PLASMA NORMAL - TP | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 4008 | CORTISOL LIBRE - urinario (CLU) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 4012 | CORTISOL - salival | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 4033 | COTININA - serica | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 4035 | COTININA - urinaria | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 4050 | COXIELLA BURNETTI, Ac. IgG Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4059 | COXIELLA BURNETTI, Ac. IgM Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4068 | COXSACKIE VIRUS A, 2-7-9, Ac. Anti- (c/u) | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 4076 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ag. (c/u) | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 4085 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (pool) | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 4093 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (c/u) | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 4102 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. IgM Anti- (c/ | 23 | 18.400,00 | 21.850,00 |
| 4110 | CRIOCRITO | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 4119 | CRIOFIBRINOGENO | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 4132 | CROMO (Cr)- pelo | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 4134 | CROMO (Cr) - serico | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 4136 | CROMO (Cr) - urinario | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 4141 | CROMOGRANINA A | 217 | 173.600,00 | 206.150,00 |
| 4143 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Deleccion Cr | 410 | 328.000,00 | 389.500,00 |
| 4144 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - Deleccion 1 | 410 | 328.000,00 | 389.500,00 |
| 4145 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Deleccion cr | 410 | 328.000,00 | 389.500,00 |
| 4146 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Deleccion C1 | 410 | 328.000,00 | 389.500,00 |
| 4147 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Trisomia 12 | 410 | 328.000,00 | 389.500,00 |
| 4150 | CROMOSOMA FILADELFIA - PCR - Citogenetico LMC - | 180 | 144.000,00 | 171.000,00 |
| 4155 | CROMOSOMA X, FRAGILIDAD - PCR | 250 | 200.000,00 | 237.500,00 |
| 4160 | CROMOSOMA X, FISH | 250 | 200.000,00 | 237.500,00 |
| 4165 | CROMOSOMA Y, DELECCIONES del | 275 | 220.000,00 | 261.250,00 |
| 4187 | CROSS MATCH, AUTOLOGO - Citom. de Flujo | 210 | 168.000,00 | 199.500,00 |
| 4190 | CROSS MATCH, AUTOLOGO - Linfotoxicidad. | 55 | 44.000,00 | 52.250,00 |
| 4196 | CROSS MATCH, CONTRA PANEL | 65 | 52.000,00 | 61.750,00 |
| 4204 | CROSS MATCH, DONANTE - Citom. de Flujo | 230 | 184.000,00 | 218.500,00 |
| 4213 | CROSS MATCH, DONANTE - Linfotoxicidad. | 65 | 52.000,00 | 61.750,00 |
| 4221 | CROSS MATCH, DTT | 65 | 52.000,00 | 61.750,00 |
| 4230 | CROSS MATCH, MATRIMONIAL - Citometria de Flujo | 300 | 240.000,00 | 285.000,00 |
| 4240 | CROSS MATCH, PACIENTE HIPERSENSIBILIZADO | 110 | 88.000,00 | 104.500,00 |
| 4256 | CRYPTOSPORIDIUM Sp, (N) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 4264 | CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag. | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 4266 | CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag. (Microscopia - Ti | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 4290 | CUERPOS REDUCTORES | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 4307 | 4,4' -DDD (p,p' -DDD) - 4,4'-DICLORODIFENILDICLORO | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4315 | 4,4' -DDE (p,p' - DDE) - 4,4'-DICLORODIFENILDICLOR | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4324 | 4,4' -DDT (p,p' -DDT) - 4,4'-DICLORODIFENILTRICLOR | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4333 | DEGRANULACION DE BASOFILOS - TEST DE ACTIVACI | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 4350 | DELTA-BHC | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4361 | DENGUE, Ac. Anti- IgG | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 4363 | DENGUE, Ac. Anti- IgM | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 4365 | DENGUE, Acs. Anti- IgG e IgM (Cualitativo) | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 4367 | DENGUE, Ag. - ELISA | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 4369 | DENGUE - PCR | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 4375 | DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD) | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 4384 | DESIPRAMINA | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 4387 | DESMOGLEINA, Ac. Anti- Ag. 1 y 3 IgG | 110 | 88.000,00 | 104.500,00 |
| 4388 | DIAZINON | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4392 | DIELDRIN | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4418 | DIMERO-D | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 4435 | DIMETOATO | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4444 | DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA) | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|--------------|--------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 4452 | DISULFOTON | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4461 | DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNAss) | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 4469 | DNA, DESNATURALIZADO, Ac. Anti - | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 4478 | DNA, Muestra Forense | 1400 | 1.120.000,00 | 1.330.000,00 |
| 4503 | DOPAMINA, TOTAL - serica | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 4512 | DOPAMINA LIBRE - urinaria | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 4521 | DOXEPINA | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 4546 | ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgG Anti- | 23 | 18.400,00 | 21.850,00 |
| 4549 | ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgM Anti- | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 4563 | ECHO COXSACKIE, 1-6 Ac. IgG Anti- | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 4566 | ECHO COXSACKIE, 1-6 IgM | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 4580 | ECHOVIRUS, Ac. IgG Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4583 | ECHOVIRUS, Ac. IgM Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4590 | ECTOPARASITOS, Busqueda e identificacion. | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 4623 | ENA, Ac. Anti- (Antigenos Nucleares Extraidos, Ac. | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 4632 | ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- (EMA IgA) | 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 4640 | ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- (EMA IgG) | 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 4648 | ENDOSULFAN I | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4649 | ENDOSULFAN II | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4652 | ENDOSULFAN SULFATO | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4666 | ENDRIN | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4674 | ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgG Anti- | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 4677 | ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgM Anti- | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 4691 | ENTEROVIRUS - PCR | 95 | 76.000,00 | 90.250,00 |
| 4700 | ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA) | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 4709 | EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Ass | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 4717 | EPSTEIN BARR, DNA carga viral - PCR | 250 | 200.000,00 | 237.500,00 |
| 4726 | EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac. | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 4734 | ERITROPOYETINA (EPO) | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 4751 | ESPERMOGRAMA, DE CONDENSACION NUCLEAR DE I | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 4777 | ESPERMOGRAMA, GRADIENTE DE PERCOLL | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 4785 | ESPERMOGRAMA, HETEROGENEIDAD CROMATINICA | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 4845 | ESPERMOGRAMA, ESPERMATOZOIDE Ac. Anti- DIREC | 13 | 10.400,00 | 12.350,00 |
| 4854 | ESPERMOGRAMA, ESPERMATOZOIDE Ac. Anti- INDIR | 13 | 10.400,00 | 12.350,00 |
| 4858 | ESPERMOGRAMA, MODULO I (Espermograma compli | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 4859 | ESPERMOGRAMA, MODULO II (EIVE) (N) | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 4862 | ESPERMOGRAMA, MORFOLOGIA DE KRUGER | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 4897 | ESPERMOGRAMA, PRUEBA DE SOBREVIDA ESPERMA | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 4922 | ESPERMOGRAMA, STRES TEST | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 4931 | ESPERMOGRAMA, SWIM-DOWN | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 4939 | ESPERMOGRAMA, SWIM-UP - PARA INSEMINACION (| 70 | 56.000,00 | 66.500,00 |
| 4942 | ESPERMOGRAMA, SWIM-UP - TEST DIAGNOSTICO | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 4965 | ESPERMOGRAMA, TEST DE HIPERACTIVACION | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 4982 | ESPERMOGRAMA, TEST HIPOSMOTICO | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 4986 | ESPERMOGRAMA, TEST DE MOST (N) | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 4999 | ESTEATOCRITO (Grasas - materia fecal) | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 5008 | ESTIRENO | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 5016 | ESTRADIOL BIODISPONIBLE (E2 Biodisponible) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5033 | ESTRIOL LIBRE - serico. | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 5043 | ETION | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5050 | EUGLOBULINAS, LISIS de (pre y post-isquemia) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 5053 | EVEROLIMUS | 90 | 72.000,00 | 85.500,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 5055 | EXTASIS - MDMA (Inmunoensayo) | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 5059 | FACTOR de COAGULACION II | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 5067 | FACTOR de COAGULACION XI | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 5076 | FACTOR de COAGULACION XII | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 5077 | FACTOR de COAGULACION XIII | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 5085 | FACTOR INTRINSECO, Ac. Anti- Extasis | 55 | 44.000,00 | 52.250,00 |
| 5093 | FACTOR REUMATOIDEO (Nefelometria) | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 5102 | FACTOR V LEIDEN - PCR | 70 | 56.000,00 | 66.500,00 |
| 5116 | FACTOR VON WILLEBRAND, Funcional | 70 | 56.000,00 | 66.500,00 |
| 5119 | FACTOR VON WILLEBRAND (Inmunologico c/calibraci | 70 | 56.000,00 | 66.500,00 |
| 5127 | FAMPHUR (FAMFUR) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5136 | FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IFI | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 5144 | FENETILAMINA - F.E.A. | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5204 | FENITOTRION | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5213 | FENOLES - urinarios | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 5230 | FERRITINA | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 5238 | FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION (P.D.F | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5247 | FIBROSIS QUISTICA, 19 MUTACIONES - PCR | 310 | 248.000,00 | 294.500,00 |
| 5255 | FIBROSIS QUISTICA, 29 MUTACIONES - PCR | 450 | 360.000,00 | 427.500,00 |
| 5273 | FILIACION ESTUDIO DNA EXTRA (por cada uno agrega | 200 | 160.000,00 | 190.000,00 |
| 5281 | FILIACION ESTUDIO DNA HASTA 3 | 700 | 560.000,00 | 665.000,00 |
| 5290 | FISH WILLIAMS | 410 | 328.000,00 | 389.500,00 |
| 5298 | FK - 506 - Tacrolimus | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 5307 | FORATO | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5319 | FOSFATASA ACIDA LEUCOCITARIA | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 5324 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA) | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 5332 | FOSFATASA ACIDA TARTRATO RESISTENTE | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 5335 | FOSFATASA ACIDA TARTRATO RESISTENTE LEUC. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 5349 | FOSFATASA ALCALINA OSEA (RIA) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5375 | FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgG Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 5378 | FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgM Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 5392 | FOSFATIDIL GLICEROL, Ac. IgG Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 5409 | FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgG Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 5412 | FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgM Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 5424 | FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgA Anti- | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 5426 | FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgG o Ac. Totales Anti- | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5428 | FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgM Anti- | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5443 | FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Serica - PHI | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 5452 | FOSFOLIPIDOS, Ac. IgG Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 5461 | FOSFOLIPIDOS, Ac. IgM Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 5465 | FOSFOLIPIDOS, Ac. Totales Anti- (IgA, IgG, IgM) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5469 | FREE ANDROGEN INDEX-FAI | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5472 | FRIEDRICH, ATAXIA DE | 450 | 360.000,00 | 427.500,00 |
| 5478 | FRUCTOSA, liquido seminal o serica o urinaria | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 5503 | GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ACIDO | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 5512 | GALACTOSA 1-URIDIL FOSFOTRANSFERASA | 75 | 60.000,00 | 71.250,00 |
| 5520 | Gamma - BHC | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5529 | GANGLIOSIDO ASIALO GM1, Ac. Anti- | 200 | 160.000,00 | 190.000,00 |
| 5533 | GANGLIOSIDO GD 1B, Ac. Anti- | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 5537 | GANGLIOSIDO GM1 A, Ac. (IgG + IgM) Anti- | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 5541 | GANGLIOSIDO QUADROSIALO, GQ1b Ac. IgG | 200 | 160.000,00 | 190.000,00 |
| 5546 | GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, G | 300 | 240.000,00 | 285.000,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 5555 | GENOTIPO de RH (c/u) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 5563 | GENTAMICINA | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5572 | GLIADINA, Ac. IgA Anti- (AGA - IgA) | 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 5576 | GLIADINA, Ac. IgA Anti- PPTIDO DEAMINADO de (DC | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5580 | GLIADINA, Ac. IgG Anti- (AGA - IgG) | 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 5583 | GLIADINA, Ac. IgG Anti- PPTIDO DEAMINADO de (DC | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5606 | GLICOFORINA, Citometria de Flujo | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5632 | GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGEI | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 5649 | GLUCOCEREBROSIDASA | 140 | 112.000,00 | 133.000,00 |
| 5666 | GLUTATION PEROXIDASA (GPO) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5674 | GQ1b Ac. IgG | 200 | 160.000,00 | 190.000,00 |
| 5685 | HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgG Anti- | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 5687 | HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgM Anti- | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 5691 | HAEMOPHILUS INFLUENZA B, Ag. - plasmatico | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5694 | HAEMOPHILUS INFLUENZA B, Ag. - urinario | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5708 | HALOPERIDOL | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 5715 | HAM, PRUEBA DE | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 5724 | HANTAVIRUS, Ac. IgG Anti- | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 5726 | HANTAVIRUS, Ac. IgM Anti- | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 5743 | HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgA Anti- | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 5751 | HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgG Anti- | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 5760 | HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgM Anti- | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 5777 | HELICOBACTER PYLORI (Cultivo - Tipificacion). | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 5780 | HEMATIES, PRUEBA ELUSION ACIDA DE | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 5785 | HEMOCROMATOSIS, Gen HH - PCR (Hemocromatosis | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 5794 | HEMOCROMATOSIS, MUTACION C282Y y H63D | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 5797 | HEMOCULTIVO AEROBIOS AUTOMATIZADO (c/u) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 5802 | HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 5811 | HEMOGLOBINA A2 (HbA2) (Cromatografia/Intercam) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 5820 | HEMOGLOBINA FETAL | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 5828 | HEMOGLOBINA S | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 5837 | HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA NOCTURNA X CF | 175 | 140.000,00 | 166.250,00 |
| 5854 | HEMOSIDERINURIA | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 5871 | HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPAI | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 5888 | HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) o Ac. Totales | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 5896 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 5905 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 5914 | HEPATITIS B, Carga viral | 185 | 148.000,00 | 175.750,00 |
| 5931 | HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitati | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 5956 | HEPATITIS C, Carga viral (PCR) | 185 | 148.000,00 | 175.750,00 |
| 5965 | HEPATITIS C, Genotipificacion (PCR) | 135 | 108.000,00 | 128.250,00 |
| 5973 | HEPATITIS C, LIA | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 5982 | HEPATITIS C, RNA Cualitativo - PCR | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 5990 | HEPATITIS DELTA, Ac. IgG o Totales Anti- | 48 | 38.400,00 | 45.600,00 |
| 5993 | HEPATITIS DELTA, Ac. IgM Anti- | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 6008 | HEPATITIS E, Ac. IgG Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 6016 | HEPTACLORO | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 6019 | HEPTACLORO HEPOXIDE | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 6028 | HER 2 / neu - ErbB2 | 500 | 400.000,00 | 475.000,00 |
| 6034 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 6037 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - (PCR) | 90 | 72.000,00 | 85.500,00 |
| 6040 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti- | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 6042 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG o Totales Anti- | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 6050 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti- | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 6059 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgA Anti- | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 6067 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG o Totales Anti- | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 6076 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti- | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 6084 | HERPES SIMPLEX, Ag. | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 6093 | HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti- | 37 | 29.600,00 | 35.150,00 |
| 6096 | HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti- | 37 | 29.600,00 | 35.150,00 |
| 6110 | HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 6113 | HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 6136 | HEXANO | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 6144 | HEXANODIONA, (2,5-) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6153 | HEXOSAMINIDASA TOTAL, A y B | 300 | 240.000,00 | 285.000,00 |
| 6161 | HIDATIDOSIS, Ac. IgG o Totales Anti- (ELISA) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 6163 | HIDATIDOSIS, Ac. IgG o Totales Anti- (IFI) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 6170 | HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 6173 | HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6183 | HIDROCARBUROS ALIFATICOS | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 6187 | HIDROCARBUROS AROMATICOS | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 6204 | HIDROXIPIRENO | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6209 | HIERRO, Medula Osea (MO) - TINCION DE PERLS. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 6211 | HIERRO, TINCION DE | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 6213 | HIERRO - Urinario | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 6222 | HISTAMINA - Plasmatica | 38 | 30.400,00 | 36.100,00 |
| 6225 | HISTAMINA - Urinaria | 38 | 30.400,00 | 36.100,00 |
| 6238 | HISTONA, Ac. Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 6247 | HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgG Anti- | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 6255 | HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgM Anti- | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 6264 | HIV - PCR Cualitativo | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 6272 | HIV, 1 ANTI-P-24 (core) | 34 | 27.200,00 | 32.300,00 |
| 6275 | HIV - P-24 (Antigenemia) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 6278 | HIV - P-24 - HIV 1 y 2 (Combo) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6281 | HIV - Resistencia a Antiretrovirales | 400 | 320.000,00 | 380.000,00 |
| 6300 | HLA A, Molecular | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 6303 | HLA B, Molecular | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 6307 | HLA A,B Molecular | 250 | 200.000,00 | 237.500,00 |
| 6332 | HLA B 27 Molecular | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 6341 | HLA C Molecular | 140 | 112.000,00 | 133.000,00 |
| 6401 | HLA DQ Molecular | 160 | 128.000,00 | 152.000,00 |
| 6409 | HLA DR Citometria Flujo | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 6426 | HLA DR Molecular | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 6452 | HOMOCISTEINA | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 6455 | HOMOCISTINA, Orina | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 6486 | HOWELL, TEST (Plasma recalcificado, tiempo de-) | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 6529 | HTLV-1 Ac | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 6533 | HTLV-1 PCR | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 6537 | HTLV-I/II (Particulas o ELISA) | 23 | 18.400,00 | 21.850,00 |
| 6540 | HTLV, Confirmatorio (Western Blot) | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 6554 | Hu (ANNA-1) Ac. Anti- | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 6560 | IA 2, Ac. Anti- (Ac. Anti- Tirosofosfatasa 2) | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 6585 | IgA BC - lagrima - INMUNOGLOBULINA A Baja Concen | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6587 | IgA BC - LCR - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentrac | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 6589 | IgA BC - saliva - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentr | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 6597 | IgE BC - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentracion. | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 6600 | IgE BC - lagrimas - INMUNOGLOBULINA E Baja Concer | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6602 | IgE BC - LCR - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentrac | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 6606 | IgE ESPECIFICA - INMUNOGLOBULINA E ESPECIFICA. | 13 | 10.400,00 | 12.350,00 |
| 6614 | IgE RAST - INMUNOGLOBULINA E - para antibioticos | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6640 | IgG - INMUNOGLOBULINA G, Indice de (LCR/Serica) (N | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 6648 | IgG - LCR - INMUNOGLOBULINA G en Liquido Cefalo R | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6657 | IgG - INMUNOGLOBULINA G, Subclases (Modulo 4 Su | 110 | 88.000,00 | 104.500,00 |
| 6674 | IgM, LCR - INMUNOGLOBULINA M, en Liquido Cefalo | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 6676 | IgM - INMUNOGLOBULINA M Baja Concentracion, en | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 6700 | INDICAN | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 6708 | INDICE de INSULINO RESISTENCIA (N) | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 6711 | INDICE de FUNCION RENAL (N) | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 6713 | INDICE de LESION RENAL (ABUMINA / CREATININA) - | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 6717 | INDICE de PRODUCCION RETICULOCITARIA (N) | 1 | 800,00 | 950,00 |
| 6725 | INFLUENZA A, ANTIGENO (Ag.) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6730 | INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) SUBTIPOS - Material | 70 | 56.000,00 | 66.500,00 |
| 6734 | INFLUENZA A, Ac. IgG Anti- | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 6742 | INFLUENZA A, Ac. IgM Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 6751 | INFLUENZA B, Ac. IgG Anti- | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 6760 | INFLUENZA B, Ac. IgM Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 6768 | INFLUENZA B, ANTIGENO (Ag.) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6788 | INHIBINA B - serica | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 6819 | INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES (CIC) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 6845 | INMUNOFENOTIPO-SUBPOBLACIONES LINFOCITARIA | 300 | 240.000,00 | 285.000,00 |
| 6848 | INMUNOFIJACION - LCR (N) | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 6850 | INMUNOFIJACION - serica (N) | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 6852 | INMUNOFIJACION - urinaria (N) | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 6862 | INSULINA, Ac. Anti- (Ac. Anti- IAA) | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 6871 | INTERFERON GAMMA | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 6879 | INTERLEUQUINA (c/u) | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 6888 | iodo-AZIDA Prueba de | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 6896 | IONOGRAMA - materia fecal | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 6898 | IRREGULARES ANTICUERPOS, Cualitativo. | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 6905 | ISLOTE LANGERHANS PANCREATICOS, Ac. Anti- (ICA) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 6922 | JO-1, Ac. Anti- | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 6925 | KREMER, TEST DE | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 6930 | LA, Ac. Anti- (LA/SSB) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 6936 | LACTOFERRINA. | 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 6939 | LACTOSA, TOLERANCIA A LA (N) | 7,5 | 6.000,00 | 7.125,00 |
| 6956 | LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgG Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6958 | LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgM Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 6982 | LEPTINA | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 6990 | LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (ELISA / IFI) | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 6999 | LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (HA1 / macroaglutinacion) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7007 | LEPTOSPIRA, Ac. IgM Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7010 | LEPTOSPIRA (Confirmatorio - Microaglutinacion) | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 7013 | LEPTOSPIRA (cultivo) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7022 | LEUCEMIAS AGUDAS, Fenotipificacion | 280 | 224.000,00 | 266.000,00 |
| 7064 | LEVADURAS TIPIFICACION | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7076 | LEVODOPA - serica | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 7079 | LEVODOPA - urinaria | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 7119 | LINDANE | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7170 | LIPASA - urinaria (Lipasuria) | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 7187 | LIPOPROTEINA a - Lp(a) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7230 | LISTERIA, CULTIVO | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 7240 | LISTERIA MONOCITOGENES, Ac. IgM Anti- | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 7272 | LKM, Ac. Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7278 | MACROAMILASA | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 7284 | MACRO CK | 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 7289 | MACROPROLACTINEMIA | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7300 | MAGNESIO - eritrocitario | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7304 | MAGNESIO - pelo | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7315 | MAG-SGPG, Ac. IgM | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 7319 | MALATION | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7324 | MALON DIALDEHIDO - TBARS | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 7338 | MANGANESO - pelo | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7341 | MANGANESO - serico | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7343 | MANGANESO - urinario | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7349 | MAO plaquetario | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 7353 | MARCADORES PRONOSTICOS de LLC (Citometria de fl | 154 | 123.200,00 | 146.300,00 |
| 7375 | MERCURIO - pelo (Hg-pelo) | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 7392 | METACUALONA | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 7401 | METADONA (FPIA) | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 7409 | METAHEMOGLOBINA | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 7426 | METANEFRINAS LIBRES - plasmaticas | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 7435 | METANOL - sangre | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 7443 | METIL ETIL CETONA | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 7449 | METIL PARATHION | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7454 | METIL-TRITION | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7460 | METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)- | 70 | 56.000,00 | 66.500,00 |
| 7477 | METIONINA - PRUEBA DE SOBRECARGA (dos determi | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 7486 | METOTREXATO | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 7503 | MICROGLOBULINA BETA 2 | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 7520 | MICROSPORIDIA INVESTIGACION | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 7527 | MIELOPEROXIDADA, Ac. Ant- (Inmunologica) | 70 | 56.000,00 | 66.500,00 |
| 7530 | MIELOPEROXIDADA, Citoquimica). | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 7537 | MIOCARDIO, Ac. Anti- | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 7546 | MIOGLOBINA - serica | 13 | 10.400,00 | 12.350,00 |
| 7550 | MIOGLOBINA - urinaria | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 7571 | MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- (AMA M2) | 27 | 21.600,00 | 25.650,00 |
| 7580 | MONOSACARIDOS (Cromatografia) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 7597 | MOPEG (3-METOXI, 4-HIDROXI- FENIL ETIL GLICOL) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7606 | MUCOPOLISACARIDOS - urinarios (cuantitativo) | 65 | 52.000,00 | 61.750,00 |
| 7614 | MUCOSA GASTRICA, Ac. Anti- (CELULAS PARIETALES A | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 7621 | MUCOSEMEN CRUZADO (metodo microscopico) | 26 | 20.800,00 | 24.700,00 |
| 7626 | MULTIRRESISTENCIA, VIGILANCIA DE BACTERIAS RESI | 26 | 20.800,00 | 24.700,00 |
| 7631 | MUSCULO ESTRIADO, Ac. Anti- | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 7657 | MYCOBACTERIA Sp, HEMOCULTIVO | 17 | 13.600,00 | 16.150,00 |
| 7669 | MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, DNA - PCR | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 7691 | MYCOPLASMA - UREAPLASMA, Ac. Anti- | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 7700 | MYCOPLASMA - UREAPLASMA, CULTIVO | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 7708 | MYCOPLASMA HOMINIS, CULTIVO - Aislamiento | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 7717 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 7725 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE, ANTIGENO (Ag) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7742 | N,N-DIMETILTRIPTAMINA | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 7751 | NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-17) | 9 | 7.200,00 | 8.550,00 |
| 7759 | NEONATAL, BIOTINIDASA | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 7768 | NEONATAL, GALACTOSEMIA | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 7773 | NEONATAL, LEUCINA | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 7777 | NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA) | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 7785 | NEONATAL, T.S.H. | 7 | 5.600,00 | 6.650,00 |
| 7794 | NEUMOCOCO, Ac. Anti- | 85,9 | 68.720,00 | 81.605,00 |
| 7802 | NEURON SPECIFIC ENOLASE - NSE | 39 | 31.200,00 | 37.050,00 |
| 7828 | NIQUEL URINARIO (Ni urinario) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7836 | NITROGENO NO PROTEICO | 3 | 2.400,00 | 2.850,00 |
| 7845 | NORMETANEFRINA - urinaria | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 7853 | NORTRIPTILINA - serica | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 7862 | N TELOPPTIDOS - COLAGENO TIPO I (NTX) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7871 | NUCLEOLO, Ac. Anti- | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 7882 | OPIACEOS - CONFIRMATORIO | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 7905 | ORTO CRESOL (2-metilfenol) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 7913 | ORTO METIL BUFOTENINA | 24 | 19.200,00 | 22.800,00 |
| 7919 | ORTO,O,O - TIETILFOSFOROTOATO | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 7926 | OSMOLALIDAD - urinaria | 5 | 4.000,00 | 4.750,00 |
| 7939 | OSTEOCALCINA | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 7947 | OVARIO, Ac. Anti- | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 7990 | PAI 4G/5G | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 7999 | PANEL HEPATICO INMUNOLOGICO | 90 | 72.000,00 | 85.500,00 |
| 8009 | PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Carga viral) | 160 | 128.000,00 | 152.000,00 |
| 8011 | PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Genotipificacion - | 135 | 108.000,00 | 128.250,00 |
| 8018 | PAPP-A (PROTEINA A PLASMATICA ASOCIADA A EMB | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 8127 | PARACOCCIDIOIDES SPP, Ac. Anti- Totales | 29 | 23.200,00 | 27.550,00 |
| 8135 | PARAINFLUENZA I, Ac. Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8137 | PARAINFLUENZA I, Ac. IgM Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8139 | PARAINFLUENZA I, Ag. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8142 | PARAINFLUENZA II, Ac. Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8144 | PARAINFLUENZA II, Ac. IgM Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8146 | PARAINFLUENZA II, Ag. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8149 | PARAINFLUENZA III, Ac. Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8151 | PARAINFLUENZA III, Ac. IgM Anti- | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8153 | PARAINFLUENZA III, Ag. | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8156 | PARANITROFENOL | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8161 | PARATHORMONA (PTH) (MOLECULA MEDIA) | 19 | 15.200,00 | 18.050,00 |
| 8170 | PARATION | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 8178 | PAROTIDITIS, Ac. IgG Anti- | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 8187 | PAROTIDITIS, Ac. IgM Anti- | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 8195 | PAROTIDITIS, Ac. especific. por FC | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8229 | PARVOVIRUS, Ac. IgG Anti- | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 8238 | PARVOVIRUS, Ac. IgM Anti- | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 8272 | PENTACLOROFENOL | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8281 | PEPTIDO C | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8284 | PPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti- IgG (Ac. | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 8289 | PPTIDO PROCOLAGENO | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8298 | PERFIL LIPIDICO (N) | 11 | 8.800,00 | 10.450,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 8315 | PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPO / TPO) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 8327 | PESTICIDAS NITROGENADOS - c/u (N) | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 8332 | PESTICIDAS ORGANOCOLORADOS (plaguicidas), urinari | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 8337 | PESTICIDAS ORGANOFOSFORADOS (plaguicidas - para | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 8348 | PIRIDINOLINA | 28 | 22.400,00 | 26.600,00 |
| 8358 | PLAQUETARIA ADHESIVIDAD | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8366 | PLAQUETARIA AGREGACION (con 6 inductores) | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8383 | PLASMINOGENO (N) | 38 | 30.400,00 | 36.100,00 |
| 8385 | PLASMINOGENO, ACTIVADOR TISULAR de - PAI-1 (Bic | 75 | 60.000,00 | 71.250,00 |
| 8387 | PLASMINOGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULAF | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 8393 | PLASMODIUM SP, Antigeno. | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 8397 | PLATA (Ag) - serica | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8400 | PLATA (Ag) - urinaria | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8409 | PLOMO (Pb) - pelo | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 8426 | PNEUMOCYSTIS CARINII, IFD | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 8435 | PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8440 | PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8460 | POLIMORFONUCLEARES, Quimiotaxis | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 8486 | PORFIRINAS - sericas | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 8489 | PORFIRINAS, INDICE de - plasmaticas | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 8493 | PORFIRINAS TOTALES - eritrocitarias | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 8529 | PORFOBILINOGENO (Cuantitativo) - urinario | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8546 | PREALBUMINA | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 8554 | Pro BNP - proHORMONA PEPTIDO NATRIURICO CEF | 110 | 88.000,00 | 104.500,00 |
| 8580 | PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 8584 | PROMETRYN | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 8588 | PROPAZINA | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 8597 | PROPOXIFENO - NORPROPOXIFENO | 23 | 18.400,00 | 21.850,00 |
| 8606 | PROTEINA BASICA de MIELINA | 120 | 96.000,00 | 114.000,00 |
| 8614 | PROTEINA C FUNCIONAL - Cromogenico | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 8623 | PROTEINA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCRus) | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 8631 | PROTEINA S Libre = Inmunoturbidimetro | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 8640 | PROTEINA S Total | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 8648 | PROTEINA S Funcional = coagulometrico | 85 | 68.000,00 | 80.750,00 |
| 8656 | PROTEINASA 3 (PR3) Ac. Anti. | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 8665 | PROTEINOGRAMA de LCR | 33 | 26.400,00 | 31.350,00 |
| 8682 | PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP), ZINC P | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 8691 | PROTROMBINA 20.210 | 80 | 64.000,00 | 76.000,00 |
| 8734 | QUERATINOCITOS (PIEL) Ac. Anti- | 90 | 72.000,00 | 85.500,00 |
| 8768 | QUINIDINA | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 8780 | REARREGLO DEL IGH/FGFR3, Estudio para (FISH) | 410 | 328.000,00 | 389.500,00 |
| 8783 | REARREGLO DEL IGH/MAF, Estudio para (FISH) | 410 | 328.000,00 | 389.500,00 |
| 8794 | REARREGLO DEL TcR (citrometra de flujo) | 300 | 240.000,00 | 285.000,00 |
| 8802 | RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII) | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 8813 | RECEPTORES HORMONALES INDICE DE PROLIFERACI | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 8816 | RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF) | 39 | 31.200,00 | 37.050,00 |
| 8819 | RENINA-ANGIOTENSINA / RENINA ACTIVA | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 8828 | RESISTENCIA a la PROTEINA C ACTIVADA | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 8836 | RETICULINA, Ac. Anti- (ARA) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 8853 | Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 8860 | RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P) | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 8870 | RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 8874 | RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 8896 | RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 8905 | Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 8918 | ROSA de BENGALA | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 8930 | ROTAVIRUS - AG -AC- MN (ELISA) | 32 | 25.600,00 | 30.400,00 |
| 8934 | ROTAVIRUS - AcC- | 40 | 32.000,00 | 38.000,00 |
| 8939 | ROTAVIRUS, Ag. - heces | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 8947 | SACAROSA | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 8954 | SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 8956 | SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 8973 | SANGRE OCULTA ESPECIFICO - materia fecal (S.O.M.F) | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 8977 | SANGRIA, TIEMPO DE - Metodo de Ivy (N) | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 8982 | SARAMPION, Ac. IgG Anti- | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 8990 | SARAMPION, Ac. IgM Anti- | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 8999 | SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 9007 | SCORE de MOCO | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 9016 | SELENIO (AA) - serico | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 9019 | SELENIO - urinario | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 9030 | SERINA - plasmatica | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 9032 | SERINA - plasmatica - (PANE0 COMPLETO) | 220 | 176.000,00 | 209.000,00 |
| 9039 | SEROTONINA, Gen transportador de | 97 | 77.600,00 | 92.150,00 |
| 9041 | SEROTONINA - plaquetaria | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9045 | SEROTONINA - urinaria | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9058 | SILICIO - esputo | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 9067 | SIMANZINA | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 9076 | SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgG Anti- | 17 | 13.600,00 | 16.150,00 |
| 9084 | SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgM Anti- | 17 | 13.600,00 | 16.150,00 |
| 9093 | SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.) | 22 | 17.600,00 | 20.900,00 |
| 9101 | SINDROMES LINFOPROLIFERATIVOS CRONICOS - FEN | 300 | 240.000,00 | 285.000,00 |
| 9102 | SINDROMES MIELOPROLIFERATIVOS CRONICOS - FEN | 300 | 240.000,00 | 285.000,00 |
| 9105 | SIROLIMUS, DROGA CITOSTATICA - RAPAMICINA | 70 | 56.000,00 | 66.500,00 |
| 9110 | SM, Ac. Anti- | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 9118 | SOMATOMEDINA C- IGFB1 | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 9120 | SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Fac | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 9127 | SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLITICO Grupo B - Prenat: | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 9132 | STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag. - serico | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 9135 | STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag. - urinario | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 9157 | STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - esputo | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 9161 | STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - serico | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 9164 | STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - urinario | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 9180 | STREPTOZYME, TEST (ESTREPTOZIMA) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 9204 | SUCCINIL PURINAS | 150 | 120.000,00 | 142.500,00 |
| 9212 | SUCROSA, TEST DE | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 9223 | SUDOR, TEST CONFIRMATORIO. (N) | 50 | 40.000,00 | 47.500,00 |
| 9238 | SULFATOS - urinarios | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 9246 | SULFOTEP | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9255 | SUPEROXIDO DISMUTASA (S.O.D.) - serica | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9306 | Tdt - Citometria de Flujo | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9309 | TERBUIRYN | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 9311 | TERBUTHYLAZINA | 60 | 48.000,00 | 57.000,00 |
| 9314 | TEST de DESENSIBILIZACION TESTICULAR | 110 | 88.000,00 | 104.500,00 |
| 9332 | TEST de NITRO BLUE TETRAZOLIUM con Estimulacion | 34 | 27.200,00 | 32.300,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|-------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 9349 | TEST DE NITRO BLUE TETRAZOLIUM (Test - NBT) | 34 | 27.200,00 | 32.300,00 |
| 9366 | TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT) | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 9375 | TESTOSTERONA LIBRE (To-L) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 9383 | TESTOSTERONA - urinaria | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 9409 | TIOCIANATOS - urinarios | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 9417 | TIOCIANATOS - sericos | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 9426 | TIONACINA | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 9434 | TIOSULFATOS - urinarios | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 9443 | TIROGLOBULINA (TGs) | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 9460 | TIROGLOBULINA, Ac. Ultrasensible. | 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 9477 | TIROSINA (Aminoacido - A. Ac.) | 16 | 12.800,00 | 15.200,00 |
| 9490 | TOPIRAMATO | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 9503 | TOXINA SHIGA - ESCHERICCIA COLI - VEROTOXINAS | 45 | 36.000,00 | 42.750,00 |
| 9511 | TOXOCARA CANIS, Ac. IgG Anti- | 26 | 20.800,00 | 24.700,00 |
| 9514 | TOXOCARA CANIS, Ac. IgM Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9538 | TOXOIDE TETANICO, Ac. Anti- | 96,28 | 77.024,00 | 91.466,00 |
| 9561 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgA Anti- | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9571 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (ELISA) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 9575 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (Test de avidéz) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9580 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA) | 14 | 11.200,00 | 13.300,00 |
| 9588 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI) | 8 | 6.400,00 | 7.600,00 |
| 9591 | TOXOPLASMOSIS - PCR | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 9622 | TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA) | 23 | 18.400,00 | 21.850,00 |
| 9631 | TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgG Anti- (TGA) | 23 | 18.400,00 | 21.850,00 |
| 9633 | TRANSLOCACION (9;22) Rear. BCR/ABL LMC | 152 | 121.600,00 | 144.400,00 |
| 9634 | TRANSLOCACION (9;22) Rear. BCR/ABL LLA | 152 | 121.600,00 | 144.400,00 |
| 9635 | TRANSLOCACION 14;18 | 138 | 110.400,00 | 131.100,00 |
| 9636 | TRANSLOCACION MLL/AF4, t (4,11) | 186 | 148.800,00 | 176.700,00 |
| 9637 | TRANSLOCACION PML/RAR, t (15,17) | 220 | 176.000,00 | 209.000,00 |
| 9638 | TRASLOCACION t (8;21) - AML 1/ETO | 190 | 152.000,00 | 180.500,00 |
| 9639 | TRASLOCACION TEL /AML t(12;21) | 186 | 148.800,00 | 176.700,00 |
| 9641 | TRASLOCACION, varias - cualitativa (c/u) | 230 | 184.000,00 | 218.500,00 |
| 9642 | TRASLOCACION, varios - cuantitativa (c/u) | 360 | 288.000,00 | 342.000,00 |
| 9644 | TREPONEMA PALLIDUM, FTA ABS, Ac. IgM Anti- | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 9647 | TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgG Anti-/Ac. Totales | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 9649 | TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgM Anti- | 35 | 28.000,00 | 33.250,00 |
| 9657 | TRICLOROETANOL | 12 | 9.600,00 | 11.400,00 |
| 9661 | TRIIODOTIRONINA Libre (T3L) | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 9672 | TRIPLE TEST (N) | 90 | 72.000,00 | 85.500,00 |
| 9691 | TRIPTOFANO | 18 | 14.400,00 | 17.100,00 |
| 9716 | TROMBOFILIA, Panel | 230 | 184.000,00 | 218.500,00 |
| 9725 | TROPONINA I -TnI | 17 | 13.600,00 | 16.150,00 |
| 9734 | TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali | 17 | 13.600,00 | 16.150,00 |
| 9735 | TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 9768 | UROPORFIRINAS - materia fecal | 15 | 12.000,00 | 14.250,00 |
| 9787 | VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA) (N) | 6 | 4.800,00 | 5.700,00 |
| 9793 | VANCOMICINA | 23 | 18.400,00 | 21.850,00 |
| 9810 | VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti- | 25 | 20.000,00 | 23.750,00 |
| 9819 | VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti- | 17 | 13.600,00 | 16.150,00 |
| 9828 | VARICELA ZOSTER, Ag. | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9834 | VARICELA ZOSTER, DNA por PCR | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 9846 | VIGABATRINA | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |

| OSFATLYF | Obra Social del la Federación Argentina de Trab. de L | 601 | 01/04/2024 | 01/09/2024 |
|----------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac | U.B. | 800,00 | 950,00 |
| 9853 | VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG (FHA) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9858 | VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM (FHA) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9863 | VIRUS VHH8 | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9879 | VITAMINA B1 (TIAMINA) | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9887 | VITAMINA B6 (PIRIDOXINA) | 37 | 29.600,00 | 35.150,00 |
| 9896 | VITAMINA C (liquido seminal - plaquetaria - seric | 30 | 24.000,00 | 28.500,00 |
| 9913 | VITAMINA D3 (25-HIDROXICALCIFEROL) | 37 | 29.600,00 | 35.150,00 |
| 9918 | VLDL-COLESTEROL, LIPOPROTEINA DE MUY BAJA DEN | 4 | 3.200,00 | 3.800,00 |
| 9939 | XANTINA | 10 | 8.000,00 | 9.500,00 |
| 9960 | Yo (PCA-1), Ac. Anti- | 100 | 80.000,00 | 95.000,00 |
| 9973 | ZAP 70 | 105 | 84.000,00 | 99.750,00 |
| 9984 | ZINC - pelo (Zn-pelo) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 9987 | ZINC - semen (Zn-semen) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |
| 9990 | ZINC - urinario (Zn-urinario) | 20 | 16.000,00 | 19.000,00 |