

| A y E   | Mutual Ex.Empleados Agua y Energia Electrica      | 1302 | 01/04/2024 | 01/06/2024 |
|---------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac   | U.B. | 800,00     | 900,00     |
| 1       | ACTO BIOQUIMICO                                   | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 2       | ACETONURIA  | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 4       | ACIDIMETRIA GASTRICA , CURVA DE                   | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 5       | ACIDO BASE, Estado Ac.Base (PO2,PCO2,PH,Exceso de | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 6       | ACTH  | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 7       | ADDIS RECuento DE                                 | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 14      | AGLUTININAS del SIST.ABO,MEDIO SALINO ALBUMIN     | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 15      | ALBUMINA  | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 16      | ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH                        | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 17      | ALCOHOLEMIA                                       | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 18      | ALDOLASA  | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 19      | ALDOSTERONA                                       | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 20      | ALFA FETO PROTEINA                                | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 22      | AMILASEMIA  | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 23      | AMILASURIA  | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 25      | AMINOACIDOS FRACCIONADOS POR CROMATOGRAF          | 12,5 | 10.000,00  | 11.250,00  |
| 27      | AMINOACIDURIA FRACCIONADA POR CROMATOGRAI         | 12,5 | 10.000,00  | 11.250,00  |
| 28      | AMNIOTICO , LIQUIDO CELULAS NARANJAS              | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 29      | AMNIOTICO , LIQUIDO ESPECTROFOTOMETRIA - TEST     | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 30      | AMNIOTICO , LIQUIDO LECITINA ESFINGOMIELINA       | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 31      | AMONEMIA  | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 32      | AMP CICLICO ( * )                                 | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 33      | ANGIOTENSINA                                      | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 34      | ANHIDRASA CARBONICA B ERITROCITARIA ( * )         | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 35      | ANTIBIOGRAMA                                      | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 36      | ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH SIETE ANTIBIOTICO     | 60   | 48.000,00  | 54.000,00  |
| 40      | ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR , INMUNOFLUORE         | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 41      | ANTICUERPOS ANTIMENBRANA BASAL , INMUNOFLU        | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 42      | ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO , INMUNOFLUORE        | 7    | 5.600,00   | 6.300,00   |
| 43      | ANTICUERPOS CONTRA CEPA BACTERIANA AISLADA (      | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 44      | ANTICUERPOS ANTIFRACCION MICROSOMAL DE TIRC       | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 46      | ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA                     | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 49      | ANTIDESIRRIBONUCLEASA - ADNEASA - Anti-DNA        | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 50      | ANTIESTAFILOLISINA ( * )                          | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 51      | ANTIESTREPTOLISINAS "O"                           | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 52      | ANTIESTREPTOQUINASA                               | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 54      | ANTIHALURONIDASA ( * )                            | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 55      | ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS                  | 7    | 5.600,00   | 6.300,00   |
| 56      | ANTINUCLEARES ANTICUERPOS - FAN                   | 7    | 5.600,00   | 6.300,00   |
| 57      | ANTITRIPSINA , INMUNODIFUSION CUANTITATIVA        | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 58      | ANTITROMBINA III, TITULACION                      | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 59      | ARSENICO  | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 60      | ASCORBICO , ACIDO                                 | 18   | 14.400,00  | 16.200,00  |
| 61      | AUTOVACUNA, NO SE ACONSEJA POR RECOMENDAC         | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 63      | ANTICUERPOS ANTI HIV - ELISA                      | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 64      | ANTICUERPOS ANTI HIV - A.D. ( * )                 | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 101     | BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL NEELSEN (por muestr  | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 102     | BACILOSCOPIA DIRECTA Y CULTIVO (por muestra)      | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 103     | BACILOSCOPIA POR INMUNOFLUORESCENCIA (por m       | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 104     | BACTERIOLOGIA DIRECTA GRAM                        | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 105     | BACTERIOL. DIREC. CULTIVO/ IDENTIFICACION DEL GE  | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 107     | BARBITURICOS EN ORINA                             | 17,5 | 14.000,00  | 15.750,00  |

| A y E   | Mutual Ex.Empleados Agua y Energia Electrica       | 1302 | 01/04/2024 | 01/06/2024 |
|---------|--|------|------------|------------|
| codpres | prestac  | U.B. | 800,00     | 900,00     |
| 108     | BENCE- JONES , PROTEINAS DE                        | 30   | 24.000,00  | 27.000,00  |
| 110     | BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA          | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 111     | BILIRRUBINURIA                                     | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 131     | CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA (Suero u Orina)      | 40   | 32.000,00  | 36.000,00  |
| 132     | CADMIO EN ORINA                                    | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 133     | CALCEMIA TOTAL                                     | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 134     | CALCIO IONICO                                      | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 135     | CALCIO PRUEBA DE LA SOBRECARGA ( * )               | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 136     | CALCIURIA  | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 137     | CALCITONINA PLASMATICA                             | 16   | 12.800,00  | 14.400,00  |
| 138     | CALCULO URINARIO, Ex.Fco-Qco (Oxalato,Fostatos, U  | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 140     | CARIOTIPO , MAPA CROMOSOMICO                       | 107  | 85.600,00  | 96.300,00  |
| 141     | CAROTENO BETA DE SANGRE                            | 22   | 17.600,00  | 19.800,00  |
| 143     | CATECOLAMINAS, LIBRES - FRACCIONADAS (Adrenalin    | 25   | 20.000,00  | 22.500,00  |
| 144     | CEA CARCINOEMBRIOGENICO                            | 12,5 | 10.000,00  | 11.250,00  |
| 148     | CELULAS NEOPLASICAS , LIQUIDOS , EXUDADOS, TRA     | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 151     | CERULOPLASMINA                                     | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 152     | CETOGENOESTEROIDES , URINARIOS                     | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 154     | CETONEMIA  | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 157     | 17- CETOESTEROIDES .NEUTROS TOTALES ( * )          | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 158     | 17 CETOESTER., Prueba/Resp. de los , A LA ESTIMULA | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 159     | 17 CETOESTER. , Pba/Resp. de los , A LA INHIBIC. C | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 160     | 17 CETOESTER., Pba/Rta. de los, A LA INHIB. C/DEXA | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 161     | 17 CETOESTER. Y 17 HIDROXICORT., Pba/Rta.de los, A | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 164     | CITOLOGIA VAGINAL HORMONAL UNA (1) MUESTRA         | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 167     | CITRICO, ACIDO                                     | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 168     | CLORO PLASMATICO                                   | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 169     | COAGULACION Y SANGRIA TIEMPO DE                    | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 170     | COAGULO RETRACCION DEL                             | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 171     | COAGULOGRAMA (incluye 169, 771 y 887)              | 5,5  | 4.400,00   | 4.950,00   |
| 172     | COBRE EN SANGRE                                    | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 173     | CLORO PLASMATICO                                   | 17,5 | 14.000,00  | 15.750,00  |
| 174     | COLESTEROL TOTAL                                   | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 176     | COLONIAS , RECUENTO DE                             | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 177     | COMPATIBILIDAD. RHOGAM SANGRE MATERNA. INCI        | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 178     | COMPATIBILIDAD SANGUINEA MATRIMONIAL, 2 GRU        | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 179     | COMPLEMENTO ACTIVIDAD TOTAL                        | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 180     | COMPLEMENTO VALORACION INMUNOQUIMICA c/u           | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 181     | CONCENTRACION DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS ( * )         | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 182     | CONCENTRACION, PRUEBA DE LA - FUNCION RENAL -      | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 184     | COOMBS DIRECTA , PRUEBA                            | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 186     | COOMBS INDIRECTA                                   | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 187     | COPROCULTIVO                                       | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 188     | COPROPORFIRINAS                                    | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 189     | CORTISOL - Prueba de estimulo e inhibicion - c/u   | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 190     | CREATINQUINASA -CPK-                               | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 191     | CREATINA , ORINA O SANGRE ( * )                    | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 192     | CREATININA , ORINA O SANGRE                        | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 193     | CREATININA CLEARENCE DE DEPURACION                 | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 194     | CRIOAGLUTININA                                     | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 195     | CRIOGLOBULINAS                                     | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 196     | CROMATINA SEXUAL                                   | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |

| A y E   | Mutual Ex.Empleados Agua y Energia Electrica       | 1302 | 01/04/2024 | 01/06/2024 |
|---------|--|------|------------|------------|
| codpres | prestac  | U.B. | 800,00     | 900,00     |
| 241     | CHAGAS AGLUTINACION DIRECTA                        | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 242     | CHAGAS HEMOAGLUTINACION INDIRECTA                  | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 243     | CHAGAS INMUNOFLUORESCENCIA                         | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 244     | CHAGAS, PARASITEMIA (gota gruesa, fresca, Strout,  | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 245     | CHAGAS SEROLOGIA (HAI y ELISA o HAI e IFI)         | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 261     | DAVIDSON DIFERENCIAL PRUEBA ( * )                  | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 262     | DEHIDROEPIANDROSTERONA - DEHID. SULFATO ( DH       | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 264     | DESCARTABLE,MATERIAL COMPLEMENTARIO(DMC)           | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 266     | DILUCION , PRUEBA DE LA FUNCION RENAL ( * )        | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 268     | DIGOXIN  | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 272     | DOMICILIO en RADIO URBANO - HASTA DOS (2) Kms.     | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 273     | DOMICILIO FUERA de RADIO URBANO o MAS de DOS       | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 293     | EMBARAZO, REACCION INMUNOLÓGICA PARA               | 3,5  | 2.800,00   | 3.150,00   |
| 295     | EOSINOFILOS, RECUENTO DE                           | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 296     | ERITROBLASTOS PORCENTAJE DE                        | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 297     | ERITROSEDIMENTACION                                | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 298     | ESPERMOGRAMA BASICO (con Rto, Morfologia, Vitali   | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 300     | ESTRADIOL PLASMATICO                               | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 301     | ESTRIOL URINARIO                                   | 13   | 10.400,00  | 11.700,00  |
| 302     | ESTRIOL PLASMATICO                                 | 13   | 10.400,00  | 11.700,00  |
| 307     | ETANOL, TOXICO EN SANGRE U ORINA ( * )             | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 308     | EUGLOBULINAS TEST DE                               | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 309     | EXUDADO NASOFARINGEO , CULTIVO                     | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 331     | FACTOR DE COAGULACION V                            | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 332     | FACTOR DE COAGULACION VII                          | 24   | 19.200,00  | 21.600,00  |
| 333     | FACTOR DE COAGULACION VIII                         | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 334     | FACTOR DE COAGULACION IX                           | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 335     | FACTOR DE COAGULACION X                            | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 337     | FENILALANINA                                       | 30   | 24.000,00  | 27.000,00  |
| 338     | FENILCETONURIA (NEO) ( * )                         | 7    | 5.600,00   | 6.300,00   |
| 340     | FENILPIRUVICO ACIDO CUANTITATIVO EN ORINA ( * )    | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 342     | FENOTIAZINAS                                       | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 343     | FERREMIA   | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 344     | FIBRINA PRODUCTOS DE DEGRADACION -PDF-             | 30   | 24.000,00  | 27.000,00  |
| 345     | FIBRINOGENO EN SANGRE                              | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 349     | FISICO QUIMICO , Ex. Liq.Exudados, Trasudado (Gluc | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 350     | FLUOREMIA  | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 351     | FLUORURIA  | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 352     | FOLICO, ACIDO                                      | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 353     | FONDO OSCURO                                       | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 354     | FORMULA LEUCOCITARIA                               | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 355     | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA - EFM                   | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 356     | FOSFATASA ACIDA TOTAL - EFM                        | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 357     | FOSFATASA ALCALINA                                 | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 358     | FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA GOMORI ( * )        | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 359     | FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA KAPLOW ( * )        | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 360     | FOSFATASA ALCALINA TERMOESTABLE                    | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 361     | FOSFATASA ALCALINA -ISOENZIMAS                     | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 362     | FOSFATEMIA   | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 363     | FOSFATURIA   | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 364     | FOSFO- EXOSA- ISOMERASA                            | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 365     | FOSFOLIPIDOS ( * )                                 | 1    | 800,00     | 900,00     |

| A y E   | Mutual Ex.Empleados Agua y Energia Electrica       | 1302 | 01/04/2024 | 01/06/2024 |
|---------|--|------|------------|------------|
| codpres | prestac  | U.B. | 800,00     | 900,00     |
| 366     | FOSFORO CLEARENCE DEPURACION                       | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 367     | FOSFORO REABSORCION TUBULAR ( * )                  | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 368     | FRAGMENTO FAB FC ( * )                             | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 370     | FSH  | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 371     | FTA/ ABS INMUNOFLUORESCENCIA - ELISA RECOMBII      | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 373     | FUNCIONAL EXAMEN MATERIA FECAL                     | 22   | 17.600,00  | 19.800,00  |
| 375     | Ferritina  | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 401     | GALACTOSA , PRUEBA DE LA ( * )                     | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 402     | GALACTOSEMIA                                       | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 403     | GALACTOSURIA ( * )                                 | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 405     | GASTRINA PLASMATICA                                | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 408     | GLOBULOS BLANCOS REC Y FORMULA Mat. Fecal          | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 409     | GLOBULOS BLANCOS RECUENTO                          | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 410     | GLOBULOS ROJOS RECUENTO                            | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 412     | GLUCEMIA   | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 413     | GLUCEMIA CURVA DE (Basal, 60 y 120 min.)           | 4,5  | 3.600,00   | 4.050,00   |
| 415     | GLUCOGENO , CITOQUIMICO ( * )                      | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 417     | GLUCOSA 6 FOSFATODEHIDROGENASA                     | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 418     | GLUCOSA 6 FOSFATO                                  | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 419     | GLUTAMATO DEHIDROGENASA ( * )                      | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 420     | GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA                            | 2,5  | 2.000,00   | 2.250,00   |
| 428     | GONOCOCOS , POR INMUNOFLUORESCENCIA ( * )          | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 430     | GRAHAM TEST  | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 432     | GRASAS MAT. FEC. CUANTITATIVO (Van de Kamer)       | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 433     | GRUPO SANGUINEO y FACTOR RH (Incluye 813)          | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 463     | HAPTOGLOBINA                                       | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 464     | HEINS, CUERPOS DE ( * )                            | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 465     | HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA            | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 466     | HEMATOCRITO  | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 467     | HEMOAGLUTINOGENOS A2 C/ U ( * )                    | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 468     | HEMOCULTIVO AEROBIOS (Cada uno)                    | 7,5  | 6.000,00   | 6.750,00   |
| 470     | HEMOGLOBINA DOSAJE DE                              | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 471     | HEMOGLOBINA ELECTROFORESIS                         | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 472     | HEMOGLOBINA EN PLASMA ( * )                        | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 474     | HEMOGLOBINA ALCALIRESISTENTE ( * )                 | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 475     | HEMOGRAMA  | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 476     | HEMOLISINAS EN CALIENTE, TITULACION ( * )          | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 477     | HEMOLISINAS EN FRIO, EXCL. ANTI. DE DONATH ( * )   | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 478     | HEMOPEXINA, INMUNODIFUSION CUANTITATIVA ( * )      | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 480     | HEPARINA, RESISTENCIA A LA, (IN VITRO)             | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 481     | HEPATOGRAMA (Colesterol, Bbina T y Dir., Falc. GOT | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 483     | HIDATIDOSIS HEMOAGLUTINACION                       | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 484     | HIDATIDOSIS - LATEX                                | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 485     | HIDRATOS DE CARBONO CROMATOGRAFIA, EN ORIN.        | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 486     | 17- HIDROXICORTICOIDES, EN ORINA                   | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 487     | HIDROXINDOLACETICO ACIDO                           | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 488     | HIDROXIPROLINURIA                                  | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 492     | HOMOGENTISICO , ACIDO - ORINA - ( * )              | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 493     | HUBBNER , TEST DE ( * )                            | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 494     | HUDDLESSON REACCION DE - ROSA DE BENGALA (BI       | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 531     | MYCOBACTERIUM IDENTIFICACION                       | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 532     | IDENTIFICACION SEROLOGIA DE GERMENES               | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |

| A y E   | Mutual Ex.Empleados Agua y Energia Electrica    | 1302 | 01/04/2024 | 01/06/2024 |
|---------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac   | U.B. | 800,00     | 900,00     |
| 534     | INDOXILEMIA ( * )                               | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 535     | INMUNOELECTROFORESIS                            | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 536     | INMUNOELECTROFORESIS LIQUIDOS BIOLOGICOS        | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 537     | INMUNOGLOBULINA A                               | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 538     | INMUNOGLOBULINA D ( * )                         | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 539     | INMUNOGLOBULINA E                               | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 540     | INMUNOGLOBULINA G                               | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 541     | INMUNOGLOBULINA M                               | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 542     | INULINA CLEARANCE ( * )                         | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 543     | INSULINA  | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 546     | IONOGRAMA PLASMATICO                            | 3,5  | 2.800,00   | 3.150,00   |
| 547     | IONOGRAMA URINARIO                              | 3,5  | 2.800,00   | 3.150,00   |
| 548     | ISOCITRICO DEHIDROGENASA                        | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 591     | LACTAMINICO , ACIDO                             | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 592     | LACTICO ACIDO ENZIMATICO                        | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 593     | LACTICO ACIDO EN MAT. FECAL                     | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 594     | LACTICO DEHIDROGENASA LDH                       | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 596     | LDH ISOENZIMAS                                  | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 597     | LACTOGENO PLACENTARIO / SOMATOMAMOTROFIN        | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 598     | LATEX ARTRITIS REUMATOIDE                       | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 599     | LATEX TEST DE,P/ARTRITIS REUMATOIDE(semicuantit | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 600     | LEPTOSPIRAS - INVESTIGACION DE                  | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 602     | TRICHINOSIS - INVESTIGACION DE                  | 30   | 24.000,00  | 27.000,00  |
| 603     | LAZO PRUEBA DEL                                 | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 606     | LEUCINAMINOPEPTIDASA ( * )                      | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 610     | LEVULINICO DELTA AMINO ACIDO                    | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 611     | LEVULINICO DELTA DEHIDRATASA                    | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 612     | LH  | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 613     | LIPASA EN SANGRE                                | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 615     | LIPIDOGRAMA ELECTROFORETICO                     | 7    | 5.600,00   | 6.300,00   |
| 618     | LIPOPROTEINLIPASA ( * )                         | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 619     | LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, FCO-QCO. CITOLOGICC    | 7,5  | 6.000,00   | 6.750,00   |
| 620     | LIQUIDO DE PUNCION FISICO-QCO CITOLOGICO        | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 622     | LISTERIAS, POR IFI - ELISA                      | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 623     | LITIO   | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 624     | LITIO (absorción atómica -AA )                  | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 652     | MACROGLOBULINA ALFA 2, INMUNODIFUSION CUAN      | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 653     | MAGNESIO DE SANGRE                              | 2,5  | 2.000,00   | 2.250,00   |
| 654     | MAGNESIO EN ORINA                               | 2,5  | 2.000,00   | 2.250,00   |
| 656     | MANTOUX INTRADERMO- REACCION de (PPD)           | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 657     | MEDULOGRAMA                                     | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 658     | MELANINA EN ORINA ( * )                         | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 660     | MERCURIO, SANGRE U ORINA                        | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 662     | METANEFRINAS                                    | 25   | 20.000,00  | 22.500,00  |
| 663     | METANOL EN ORINA                                | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 664     | MICOLOGIA DIRECTO COLORACION                    | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 665     | MICOLOGIA CULTIVO E IDENTIFICACION              | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 667     | MOCO CERVICAL CRISTALIZACION                    | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 668     | MOCO NASAL PH CITOLOGICO                        | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 669     | MONONUCLEOSIS, AGLUTINACION - TEST DE LATEX C   | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 670     | MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (P. B.)          | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 671     | MONONUCLEOSIS, HEMOLITICO (Peterson)            | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |

| A y E   | Mutual Ex.Empleados Agua y Energia Electrica  | 1302 | 01/04/2024 | 01/06/2024 |
|---------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac                                       | U.B. | 800,00     | 900,00     |
| 672     | MONOXIDO DE CARBONO                           | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 673     | MORFINA OPIACEOS, DERIVADOS EN LIQUIDOS BIOLC | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 674     | MUCOPOLISACARIDOS, CROMATOGRAFIA ( * )        | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 675     | MUCOPROTEINAS ( * )                           | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 702     | 5- NUCLEOTIDASA                               | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 711     | ORINA COMPLETA                                | 2,5  | 2.000,00   | 2.250,00   |
| 713     | OROSOMUCOIDE, INMUNODIFUSION CUANTITATIVA     | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 714     | OSMOLARIDAD - CLEARENCE                       | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 715     | OSMOLARIDAD SUERO                             | 2,5  | 2.000,00   | 2.250,00   |
| 732     | PAPANICOLAU ENDOCERVICAL                      | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 734     | PAPANICOLAU ENDO Y EXOCERVICAL                | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 736     | PARASITOLOGICO SERIADO                        | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 737     | PARASITOS HEMATICOS ( * )                     | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 738     | PARASITOS SUPERIORES ( * )                    | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 739     | PARATHORMONA                                  | 13,5 | 10.800,00  | 12.150,00  |
| 740     | PEROXIDASAS TINCION                           | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 741     | PH ( * )                                      | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 745     | PLAQUETARIOS FACTORES                         | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 746     | PLAQUETAS RECUENTO DE                         | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 747     | PLASMA RECALCIFICADO, TIEMPO DE               | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 748     | PLASMINOGENO                                  | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 749     | PLOMO EN SANGRE U ORINA                       | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 751     | PORFIRINAS EN ORINA                           | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 752     | PORFOBILINOGENO EN ORINA                      | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 755     | PREGNANODIOL ( * )                            | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 756     | PREGNANTRIOL ( * )                            | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 758     | PROGESTERONA                                  | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 759     | PROLACTINA                                    | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 760     | PROTEICO CLEARENCE ( * )                      | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 761     | PROTEINA C REACTIVA - Cualitativa             | 2,5  | 2.000,00   | 2.250,00   |
| 762     | PROTEINA C REACTIVA-PCR (semi-cuantitativa).  | 7,5  | 6.000,00   | 6.750,00   |
| 763     | PROTEINA TOTALES                              | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 764     | PROTEINOGRAMA ACETATO                         | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 766     | PROTEINOGRAMAS LIQUIDOS BIOLOGICOS            | 5    | 4.000,00   | 4.500,00   |
| 767     | PROTEINURIA                                   | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 768     | PROTOPORFIRINAS                               | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 769     | PROTROMBINA CONSUMO DE                        | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 770     | PROTROMBINA OWREN O DUCKE ( * )               | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 771     | PROTROMBINA TIEMPO DE                         | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 772     | PSEUDOCOLINESTERASA                           | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 801     | QUIMIOTRIPSINA ( * )                          | 30   | 24.000,00  | 27.000,00  |
| 812     | RENINA ANGIOTESINA                            | 18   | 14.400,00  | 16.200,00  |
| 814     | RH FACTOR C GRANDE                            | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 815     | RH FACTOR c CHICA                             | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 816     | RH FACTOR E GRANDE                            | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 817     | RH FACTOR e CHICA                             | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 818     | RETICULOCITOS RECUENTO DE                     | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 820     | ROSSE RAGAN PRUEBA                            | 2,5  | 2.000,00   | 2.250,00   |
| 831     | SALICILATOS                                   | 12,5 | 10.000,00  | 11.250,00  |
| 832     | SALMONELLA ANTICUERPOS (INMUNOFUORESCENC      | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 833     | SANGRE OCULTA en MATERIA FECAL                | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 835     | SEROTONINA PLAMATICA                          | 17,5 | 14.000,00  | 15.750,00  |

| A y E   | Mutual Ex.Empleados Agua y Energia Electrica      | 1302 | 01/04/2024 | 01/06/2024 |
|---------|---|------|------------|------------|
| codpres | prestac   | U.B. | 800,00     | 900,00     |
| 837     | SIDEROFILINA CAPACIDAD                            | 1    | 800,00     | 900,00     |
| 838     | SIMS- HUBBNER TEST DE                             | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 841     | SOMATOTROFINA                                     | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 845     | SORBITOL DEHIDROGENSA ( * )                       | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 846     | SUBTIPO HEMOGLOBINA A2 DETERMINACION ( * )        | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |
| 847     | SUDOR TEST DE                                     | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 862     | TALIO EN ORINA                                    | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 863     | TESTOSTERONA                                      | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 865     | TSH TIROTROFINA                                   | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 866     | T4 TIROXINA TOTAL                                 | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 867     | T 4 LIBRE TIROXINA EFECTIVA                       | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 868     | TOLBUTAMIDA PRUEBA DE ( * )                       | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 869     | TOXOPLASMOSIS, FIJACION DE COMPLEMENTO ( * )      | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 870     | TOXOPLASMOSIS, HEMOAGLUTINACION                   | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 871     | TOXOPLASMOSIS, IFI                                | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 872     | TOXOPLASMOSIS, REACCION SABIN FELDMAN ( * )       | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 873     | TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA                | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 874     | TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA                   | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 875     | TRANSFERRINA, INMUNODIFUSION CUANTITATIVA         | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 876     | TRIGLICERIDOS                                     | 2,5  | 2.000,00   | 2.250,00   |
| 877     | T3 TRIIODOTIRONINA UPTAKE ( * )                   | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 878     | TRIIODOTIRONINA TOTAL T3                          | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 879     | TROMBINA, PRUEBAN DE                              | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 880     | TROMBINA, TIEMPO DE                               | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 887     | TTPC TIEMPO DE TROMBOPLASTINA KPTT                | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 901     | UREA CLEARENCE                                    | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 902     | UREMIA  | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 903     | URETRAL EXUDADO DIRECTO                           | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 904     | URICEMIA  | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 905     | URICO ACIDO EN ORINA (URICOSURIA)                 | 1,5  | 1.200,00   | 1.350,00   |
| 907     | UROCITOGRAMA UNA MUESTRA                          | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 911     | UROCULTIVO (MODULO)                               | 11   | 8.800,00   | 9.900,00   |
| 931     | VAGINAL EXUDADO O FLUJO, DIRECTO                  | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 932     | VAINILLIN MANDELICO, ACIDO EN ORINA               | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 933     | V D R L CUALITATIVA ( * )                         | 2    | 1.600,00   | 1.800,00   |
| 934     | V D R L CUANTITATIVA - USR CUANTITATIVA           | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 937     | VITAMINA A  | 37   | 29.600,00  | 33.300,00  |
| 938     | VITAMINA B12                                      | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 939     | VITAMINA E  | 37   | 29.600,00  | 33.300,00  |
| 953     | WIDAL REACCION DE                                 | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 971     | XILOSA D PRUEBA DE LA ( * )                       | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 981     | ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA               | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 982     | ZINC SERICO                                       | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 1000    | ANTIGENO PROSTATICO TOTAL, PSA-t                  | 18   | 14.400,00  | 16.200,00  |
| 1001    | ACTO BIOQUIMICO DE INTERNACION (ABI)              | 6    | 4.800,00   | 5.400,00   |
| 1015    | CD4 - CD8 - Sub Poblacion linfocitaria por Citom. | 23   | 18.400,00  | 20.700,00  |
| 1020    | CHLAMYDIAS PNEUMONIAE, Ac. Anti- IgG              | 18   | 14.400,00  | 16.200,00  |
| 1025    | CITOMEGALOVIRUS, Ac. Anti- IgG                    | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 1030    | CITOMEGALOVIRUS, Ac. Anti- IgM                    | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 1035    | COLESTEROL HDL                                    | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |
| 1040    | COLESTEROL LDL                                    | 4    | 3.200,00   | 3.600,00   |
| 1045    | CPK- MB   | 10   | 8.000,00   | 9.000,00   |

| A y E   | Mutual Ex.Empleados Agua y Energia Electrica       | 1302 | 01/04/2024 | 01/06/2024 |
|---------|--|------|------------|------------|
| codpres | prestac  | U.B. | 800,00     | 900,00     |
| 1050    | DROGAS DE ABUSO SCREENING, C/U                     | 17,5 | 14.000,00  | 15.750,00  |
| 1055    | EPSTEIN BARR, Ac. Anti- IgG (VCA IgG) o Ac. Totale | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 1060    | EPSTEIN BARR, Ac. Anti- IgG (VCA IgM)              | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 1065    | FRUCTOSAMINA                                       | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 1070    | HEMOGLOBINA GLICOSIDASA                            | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 1075    | HEPATITIS A, Ac. Anti- IgM (HAV IgM)               | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 1080    | HEPATITIS B, Ac. Anti- IgG (HBc -IgG )             | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 1085    | HEPATITIS B, Antigeno e (Ag.Hbe)                   | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 1086    | HEPATITIS B, Antigeno de Superficie (Ag.HBs )      | 12   | 9.600,00   | 10.800,00  |
| 1090    | HEPATITIS B, Ac. Anti- (HBsAc)                     | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 1095    | HEPATITIS C Ac. IgG                                | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 1100    | HIDATIDOSIS (ARCO 5 DOBLE INMUNOELECTROFORI        | 22   | 17.600,00  | 19.800,00  |
| 1105    | HIV CARGA VIRAL                                    | 160  | 128.000,00 | 144.000,00 |
| 1110    | HIV WESTERN- BLOT                                  | 100  | 80.000,00  | 90.000,00  |
| 1115    | MARCADOR CA 125 (OVARIO)                           | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 1120    | MARCADOR CA 15. 3 (MAMA)                           | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 1125    | MARCADOR CA 19. 9 (COLON)                          | 20   | 16.000,00  | 18.000,00  |
| 1130    | MICROALBUMINURIA                                   | 12,5 | 10.000,00  | 11.250,00  |
| 1134    | MONITOREO DE FARMACOS P/ENF CRONICAS (Anticc       | 19   | 15.200,00  | 17.100,00  |
| 1135    | MONITOREO DE FARMACOS PARA ENF. CRONICAS (A        | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 1136    | MONITOREO DE FARMACOS ENF CRONICAS (Cafeína)       | 24   | 19.200,00  | 21.600,00  |
| 1140    | MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ac Anti-IgG                  | 18   | 14.400,00  | 16.200,00  |
| 1142    | PREPARACION DE SANGRE A TRANSFUNDIR(MODULC         | 118  | 94.400,00  | 106.200,00 |
| 1145    | RUBEOLA, Ac. Anti- IgG                             | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 1150    | RUBEOLA, Ac. Anti- IgM                             | 15   | 12.000,00  | 13.500,00  |
| 1160    | TORCH ( Toxoplasmosis , Rubeola, Citomegalovirus y | 50   | 40.000,00  | 45.000,00  |
| 1170    | SUBUNID.BETA de GONADOTR.COR.(cualitativa)HCGc     | 8    | 6.400,00   | 7.200,00   |
| 1175    | SUBUNIDADBETA DE GONADOTROFINA CORIONICA C         | 14   | 11.200,00  | 12.600,00  |
| 1180    | TEST RAPIDO DE FAUCES - para STREPTOCOCCUS Bet     | 12,5 | 10.000,00  | 11.250,00  |
| 1185    | TESTOSTERONA BIODISPONIBLE                         | 25   | 20.000,00  | 22.500,00  |
| 1190    | TIROTROFINA ULTRASENSIBLE                          | 9    | 7.200,00   | 8.100,00   |
| 1196    | SCREENING NEONATAL( X6 Tsh, Fenil Alanina Tirt, Bi | 43   | 34.400,00  | 38.700,00  |
| 1200    | URGENCIAS ( # )                                    | 3    | 2.400,00   | 2.700,00   |