

NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO

NBU

**Versión
2012**

Actualización 2016

**PMO y PRÁCTICAS
ESPECIALES**

**Confederación Unificada Bioquímica
de la República Argentina**



INTRODUCCION

El presente trabajo se elaboró en el seno de la Confederación Unificada Bioquímica de la República Argentina (C.U.B.R.A.), con el objeto de dotar al Sistema de la Seguridad Social de un instrumento para normalizar cualitativamente y cuantitativamente el listado de prácticas bioquímicas que integran el Programa Médico Obligatorio (PMO).

El Nomenclador Bioquímico Único (N.B.U.) como nuevo instrumento y herramienta de trabajo para la prestaciones bioquímicas de todo el país, viene a llenar el vacío existente desde la derogación del reconocido Nomenclador I.N.O.S., producida hace varios años atrás, y que motivó la aparición de tantos modelos como fuera necesario en las distintas contrataciones a lo largo y ancho del país. Con esta actualización continuamos avanzando con la unificación de criterios y de modelos de Nomencladores.

Este aporte pretendemos ordenar la nomenclatura de los análisis clínicos, al mismo tiempo que simplificar la forma de establecer los aranceles con una sola columna de valores por práctica y un disparador llamado Unidad Bioquímica cuya aplicación fija el precio de cada práctica.

El establecimiento del Acto Bioquímico (001) que abarca todo lo comprendido en las etapas pre- y post- analíticas, e incorpora en su estructura los códigos 677 y 998, los que quedarían excluidos en este nomenclador por las razones antedichas.

De modo tal que, con esta nueva Edición, hemos dado participación a todo el sector con todas las inquietudes y propuestas canalizadas a través de la Comisión Técnica Permanente que fue conformada con la anuencia de todas las Instituciones que participaron de manera integral y conjunta con CUBRA.

Comisión Directiva



AUTORIDADES DE C.U.B.R.A.

| | |
|---|----------------------------------|
| Presidente Dra. María Alejandra Arias | Provincia de San Luis |
| Vice-Presidente Dr. Enrique H. Ocampos | Provincia de Catamarca |
| Secretario Dr. Héctor L. Betti | Provincia de Buenos Aires |
| Pro-Secretario Dr. Carlos D. Navarro | Provincia de Córdoba |
| Tesorero Dr. Manuel A. Arca | Provincia de Entre Ríos |
| Pro-Tesorero Dra. Silvia Deus | Provincia de Chubut |
| Vocal Titular 1º Miguel F. Acuña | Provincia de Corrientes |
| Vocal Titular 2º Dr. Lisandro Travaglino | Provincia de Río Negro |
| Vocal Titular 3º Dr. Enrique Bardi | Provincia de Salta |
| Vocal Titular 4º Dr. Dante A. Spizzo | Provincia de Chaco |
| Vocal Suplente 1º Dra. Nora Beatriz Pierángeli | Provincia del Neuquén |
| Vocal Suplente 2º Hugo A. Soria | Provincia de Santiago del Estero |
| Vocal Suplente 3º Dr. Antonio Alberto Casado | Provincia de Buenos Aires |
| Vocal Suplente 4º Dra. María de la Merced Pérez | Provincia de San Luis |
| Revisor de Cuentas Titular 1º María Cecilia López | Provincia de Chaco |
| Revisor de Cuentas Titular 2º Fernando D. L. Barale | Provincia de Córdoba |
| Revisor de Cuentas Titular 3º Dr. Juan José Somoza | Provincia de La Pampa |
| Revisor de Cuentas Suplente 1º Dr. Javier I. Baabdaty | Provincia de San Juan |
| Revisor de Cuentas Suplente 2º Dra. Rosa E. Mansilla | Provincia de Santa Cruz |
| Revisor de Cuentas Suplente 3º Dr. Carlos A. Lamagni | Provincia de Entre Ríos |

ENTIDADES ASOCIADAS A C.U.B.R.A.



FABBA

Federación Bioquímica
de la Provincia de Buenos Aires
Dr. Luis García



Colegio Bioquímico
de Santiago del Estero
Dr. Hugo Soria



Colegio de Bioquímicos
De Entre Ríos
Dr. Roberto Gebhart



Colegio Bioquímico
de Catamarca
Dr. Luis Carlos Vidotto



Federación Bioquímica
de la Provincia de Santa Fe
Dr. Carlos Di Stefano



Asociación Bioquímica
de Mendoza
Dr. Gustavo Yapur



Colegio Bioquímico
del Chaco
Dra. María Cecilia López



Colegio Bioquímico
de Tucumán
Dr. Carlos Fernández



Colegio de Bioquímicos
de Formosa
Dr. Víctor Roggero



Fe.Bi.Co.

Federación de Bioquímicos
de la Provincia de Córdoba
Dr. Carlos Navarro



FEBICH

Federación Bioquímica
de la Provincia de Chubut
Dra. Valeria Kowaljow



Colegio de Bioquímicos
de Jujuy

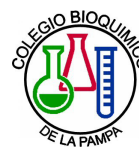
Colegio de Bioquímicos
de Jujuy
Dr. Eduardo Pintado



Colegio Bioquímico
de Corrientes
Dr. Miguel Acuña



Colegio de Bioquímicos
de la Provincia de Río Negro
Dr. Jorge Ricardo Alegre



Asociación Colegio Bioquímico
de La Pampa
Dr. Oscar Eduardo Lambert



Colegio Bioquímico
de La Rioja
Dra. Liliana Parco Parisi



Asociación Bioquímica
del Este Mendoza
Dr. Onofre Humberto Dapás



Colegio Bioquímico
de San Juan
Dr. Javier Baabdaty



Círculo Bioquímico
de la Provincia de Misiones
Dra. Juana Lorenzo



Asociación Bioquímica
de San Rafael Mendoza
Dr. Diego Martín



Bioquímicos del Interior
de la Prov. de Salta
Dr. Mario Muñoz



Asociación Bioquímica
de Salta
Dr. Ricardo Buttazzoni



Colegio de Bioquímicos
de Neuquén
Dr. Néstor Hugo Nadal



Asociación Bioquímica
de San Luis
Dr. Eduardo Petrino



Asociación Bioquímica
de Villa Mercedes
Dr. Eduardo Holmann



Sección 1ª de Bioquímica del
Colegio Oficial de Farmacéuticos
y Bioquímicos de Capital Federal
Dr. Mónica Repetto



Colegio de
Farmacéuticos y Bioquímicos
de la Provincia de Santa Cruz
Dr. Rosa Mansilla

INDICE

| | Página |
|---|--------|
| N.B.U. - P.M.O - Versión 2012 - Actualización 2016 | 9 |
| Anexo Sinonimias | 20 |
| Anexo Abreviaturas | 23 |
| Referencias | 27 |
| Normas de NBU-PMO - Versión 2012 - Actualización 2016 | 28 |
| Gestión Administrativa | 39 |
| Normas de Gestión Administrativa | 39 |
| NBU de Prácticas Especiales - Versión 2012 - Actualización 2016 | 40 |
| Anexo Sinonimias | 70 |
| Anexo Abreviaturas | 74 |
| Referencias | 82 |
| Normas de NBU de Prácticas Especiales - Versión 2012 - Actualización 2016 | 83 |
| Leyes - Resoluciones - Decretos | 90 |
| Prácticas en Desuso | 93 |

SINOPSIS

El presente trabajo nació conjuntamente en el seno de CUBRA, entre el Comité Ejecutivo y el aporte de todas las Entidades Bioquímicas Provinciales del País, sumando la activa participación de las Instituciones nacionales representativas del sector con asistencia de cada una de las regiones del País, como el CENTRO, CUYO, NOA, NEA, y PATAGONIA.

Por último, nuestro más sincero agradecimiento a los integrantes de la CTP-NBU, a colegas expertos y científicos que realizaron sus aportes en cada una de las especialidades dando su apoyo invaluable y desinteresado que nos permitió continuar mejorando y fortaleciendo el trabajo continuo realizado a través de más de una década y que presentamos en esta actualización.



Lic. Jorge Ricardo Alegre
Coordinador CTP-NBU



COMISION TÉCNICA PERMANENTE

La Comisión Técnica Permanente, fue creada a los fines de llevar adelante de manera metódica y continuar con la conformación del nuevo Nomenclador bajo las pautas que se establecieron previamente, con el propósito de perpetuarse en el tiempo introduciendo todos los cambios y/o mejoras de manera programada y ordenada, teniendo en cuenta el avance científico y tecnológico de la bioquímica hasta el día de hoy y los que a futuro se entienda deba llevar, basado en la experiencia, y/o cambios de metodologías.

Las modificaciones posibles de realizar, se consideran y se canalizan a través de la mencionada Comisión, que trabaja de manera sincronizada a los fines de mantener un orden, como así también las Normas e Interpretaciones con criterios pre-establecidos.

De manera tal que, la Comisión Técnica Permanente, es la encargada de llevar adelante el estudio previo ante todo posible cambio o mejora a introducir, basándose en la Etiología y en la evolución de los procesos metodológicos para los distintos fines de la medicina moderna, tanto en el control de los tratamientos y seguimiento de las enfermedades como en todo lo que tenga que ver con la prevención y promoción de la salud.

Integrantes de la Comisión Técnica Permanente

Ricardo D. Molina - Donato Erario

Alejandro Fabrissin - María del H. Labriola - Omar Cerrone

Mónica Repetto - Nora Cosentini - Ricardo Miguez

Coordinador: Jorge Ricardo Alegre

NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO

N.B.U. Versión 2012

Actualización 2016

Anexo P.M.O.

El arancel se obtiene multiplicando:
el valor asignado a la Unidad Bioquímica (U.B.)
por el número de unidades que corresponde a cada práctica.-

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 660001 | ACTO BIOQUÍMICO | | N | 3,0 |
| 660002 | ACETONURIA. | | | 1,0 |
| 660004 | ACIDIMETRIA GASTRICA , CURVA DE | | | 3,0 |
| 660005 | ÁCIDO BASE, Estado Ácido Base (EAB). | U | N | 15,0 |
| 660006 | ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA. | | | 12,0 |
| 660007 | ADDIS, RECUENTO DE | | | 2,0 |
| 660009 | ADRENALINA, plasmática (CATECOLAMINA plasmática) | | | 25,0 |
| 660010 | ADRENALINA, urinaria (CATECOLAMINA urinaria) | | | 25,0 |
| 660014 | AGLUTININAS del SISTEMAS ABO. | | | 3,0 |
| 660015 | ALBUMINA - sérica | U | | 1,5 |
| 660016 | ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH. | | | 10,0 |
| 660017 | ALCOHOL ETÍLICO - sangre (ALCOHOLEMIA) | | | 10,0 |
| 660018 | ALDOLASA (Ald) | | | 6,0 |
| 660019 | ALDOSTERONA. | | | 15,0 |
| 660020 | ALFA FETO PROTEINA (AFP) | | | 10,0 |
| 660022 | AMILASA - sérica. | U | | 4,0 |
| 660023 | AMILASA - urinaria. | U | | 4,0 |
| 660025 | AMINOÁCIDOS FRACCIONADOS (Cromatografía - por fracción) -cualitativo | | | 12,5 |
| 660027 | AMINOACIDURIA FRACCIONADA (Cromatografía - por fracción) -cualitativo | | | 12,5 |
| 660028 | AMNIOTICO, LÍQUIDO CELULAS NARANJAS. | | | 1,0 |
| 660029 | AMNIOTICO, LÍQUIDO (Espectrofotometría - Test de Lisley) | | | 5,0 |
| 660030 | AMNIOTICO, LÍQUIDO LECITINA - ESFINGOMIELINA. | | | 5,0 |
| 660031 | AMONEMIA. | | | 20,0 |
| 660033 | ANGIOTENSINA I | | | 30,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 660035 | ANTIBIOGRAMA (ATBG) | | | 6,0 |
| 660036 | ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (7) siete antibióticos. | | N | 60,0 |
| 660040 | ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR , (IFI) | | | 6,0 |
| 660041 | ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI) | | | 6,0 |
| 660042 | ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI) | | | 7,0 |
| 660046 | ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG) | | | 10,0 |
| 660049 | ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNEASA – Anti-DNA. | | | 9,0 |
| 660051 | ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuantitativa | | | 6,0 |
| 660053 | ANTIFÚNGICOS - PRUEBA DE SENSIBILIDAD | | | 15,0 |
| 660055 | ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS (AMA) | | | 7,0 |
| 660056 | ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN) | | | 7,0 |
| 660057 | ANTITRIPSINA, Alfa 1 (α 1 AT) - Líq. Pleural o Mat. Fecal o Sérica - C/U - (por I.D.-Cuantitativa) | | | 10,0 |
| 660058 | ANTITROMBINA III - con calibración de tres (3) puntos. | | | 15,0 |
| 660059 | ARSENICO (As) - sérico o urinario. | | | 20,0 |
| 660060 | ASCORBICO, ÁCIDO - sérico | | | 30,0 |
| 660063 | ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA) | | | 11,0 |
| 660101 | BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL NEELSEN (por muestra) | U | | 4,0 |
| 660102 | BACILOSCOPIA, DIRECTA y CULTIVO (por muestra) | | N | 10,0 |
| 660103 | BACILOSCOPIA, (IFI - por muestra) | | | 10,0 |
| 660104 | BACTERIOLOGIA, DIRECTA (Coloración de Gram) | U | | 2,0 |
| 660105 | BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO e IDENTIFICACIÓN del GÉRMEN | | N | 7,0 |
| 660107 | BARBITÚRICOS - urinarios. | | | 17,5 |
| 660108 | BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF) | | N | 30,0 |
| 660109 | BICARBONATO. | U | N | - |
| 660110 | BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA. | U | | 1,5 |
| 660111 | BILIRRUBINURIA. | | | 1,5 |
| 660120 | C3 - COMPLEMENTO | | | 5,0 |
| 660121 | C4 - COMPLEMENTO | | | 5,0 |
| 660130 | CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - sérico (IMF) | | | 40,0 |
| 660131 | CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - urinario (IMF) | | | 40,0 |
| 660132 | CADMIO (Cd) - urinario. | | | 20,0 |
| 660133 | CALCEMIA TOTAL (Ca) | U | | 1,5 |
| 660134 | CALCIO IONICO. | | | 4,0 |
| 660136 | CALCIO - urinario. | | | 2,0 |
| 660137 | CALCITONINA - sérica. | | | 16,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 660138 | CALCULO - urinario. | | N | 12,0 |
| 660139 | CARBONICO, ANDHIDRICO - (PCO2) | | N | - |
| 660140 | CARIOTIPO, MAPA CROMOSOMICO. | | | 107,0 |
| 660141 | CAROTENO BETA - sérico. | | | 22,0 |
| 660144 | CEA - ANTÍGENO CARCINOEMBRIOGENICO. | | | 12,5 |
| 660148 | CELULAS NEOPLASICAS - líquidos, exudados, trasudados. | | | 9,0 |
| 660150 | CEREBROSIDOS (Cromatográfico). | | (#) | - |
| 660151 | CERULOPLASMINA. | | | 6,0 |
| 660152 | CETOGENOESTEROIDES - urinarios. | | | 5,0 |
| 660154 | CETONEMIA. | | | 1,5 |
| 660164 | CITOLOGIA EXFOLIATIVA - VAGINAL HORMONAL (por cada muestra) | | N | 5,0 |
| 660167 | CITRICO, ÁCIDO - líquido seminal (ESTUDIO DEL SEMEN) | | | 10,0 |
| 660168 | COLORO (Cl) - sérico. | U | | 2,0 |
| 660169 | COAGULACION, TIEMPO DE | U | N | 1,0 |
| 660170 | COAGULO, RETRACCION DEL | | | 1,0 |
| 660171 | COAGULOGRAMA | U | N | 6,0 |
| 660172 | COBRE (Cu) - sérico. | | | 20,0 |
| 660173 | COCAINA (Inmunocromatografía/Cromatográfico) | | | 17,5 |
| 660174 | COLESTEROL TOTAL | | | 1,5 |
| 660176 | COLONIAS, RECUENTO DE. | | N | 2,0 |
| 660177 | COMPATIBILIDAD - sangre materna. | | | 6,0 |
| 660178 | COMPATIBILIDAD MATRIMONIAL - sanguínea en cónyuges. | | | 5,0 |
| 660179 | COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL.- COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50) | | | 9,0 |
| 660181 | CONCENTRACIÓN DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS. | | | 28,0 |
| 660183 | COOMBS DIRECTA MONOESPECÍFICA, PRUEBA DE (c/u) | | N | 2,0 |
| 660184 | COOMBS DIRECTA POLIESPECÍFICA, PRUEBA DE | U | N | 2,0 |
| 660186 | COOMBS INDIRECTA | U | N | 12,0 |
| 660187 | COPROCULTIVO. | | N | 10,0 |
| 660188 | COPROPORFIRINAS o PORFIRINAS - materia fecal | | | 15,0 |
| 660189 | CORTISOL. | | | 10,0 |
| 660190 | CREATINQUINASA - CPK. | U | | 3,0 |
| 660191 | CREATININA - en orina | | | 2,0 |
| 660192 | CREATININA - en sangre | U | | 2,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 660193 | CREATININA, CLEARANCE DE DEPURACION. | | N | 5,0 |
| 660194 | CRIOAGLUTININA. | | | 1,0 |
| 660195 | CRIOGLOBULINAS. | | | 1,0 |
| 660241 | CHAGAS (AD) | | | 3,0 |
| 660242 | CHAGAS (HAI) | | | 3,0 |
| 660243 | CHAGAS, Ac. Totales / IgG (IFI / ELISA / QL) | | | 8,0 |
| 660244 | CHAGAS, PARASITEMIA. | | N | 6,0 |
| 660245 | CHAGAS, SEROLOGÍA - CONFIRMATORIO | | N | 11,0 |
| 660262 | DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S. | | | 11,0 |
| 660264 | DESCARTABLE, MATERIAL COMPLEMENTARIO (DMC). | | N | 1,0 |
| 660268 | DIGOXIN (DIGOXINA) | | | 15,0 |
| 660269 | DISACARIDASAS. | | (#) | - |
| 660272 | DOMICILIO EN RADIO URBANO - HASTA DOS (2) Kms. | | | 10,0 |
| 660273 | DOMICILIO A MAS DE DOS (2) Kms. - ADICIONAL por c/Km. | | N | 3,0 |
| 660293 | EMBARAZO, REACCIÓN INMUNOLÓGICA PARA | U | | 3,5 |
| 660295 | EOSINÓFILOS, RECUENTO de (en moco nasal) | | | 1,0 |
| 660297 | ERITROSEDIMENTACION | U | | 1,0 |
| 660298 | ESPERMOGRAMA BASICO (EIVE) | | N | 28,0 |
| 660299 | ESTRININA - líquidos biológicos. | | (#) | - |
| 660300 | ESTRADIOL (E2) - sérico | | | 10,0 |
| 660301 | ESTRIOL - urinario. | U | | 13,0 |
| 660302 | ESTRIOL - sérico. | | | 13,0 |
| 660305 | ESTRONA - sérica. | | | 15,0 |
| 660307 | ETANOL, ALCOHOL ETÍLICO - urinario. (ALCOLURIA) | | | 10,0 |
| 660308 | EUGLOBULINAS, TEST DE | U | | 3,0 |
| 660309 | EXUDADO NASOFARINGEO, CULTIVO. | | N | 5,0 |
| 660331 | FACTOR DE COAGULACION V. | | | 12,0 |
| 660332 | FACTOR DE COAGULACION VII. | | | 24,0 |
| 660333 | FACTOR DE COAGULACION VIII. | | | 20,0 |
| 660334 | FACTOR DE COAGULACION IX. | | | 20,0 |
| 660335 | FACTOR DE COAGULACION X. | | | 12,0 |
| 660336 | FACTOR DE MIGRACION LINFOCITARIA - MIF. | | (#) | - |
| 660337 | FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC) | | N | 30,0 |
| 660338 | FENILALANINA, NEONATAL (PKU) | | N | 7,0 |
| 660340 | FENILPIRUVICO, ÁCIDO - urinario (cualitativo) | | | 10,0 |
| 660342 | FENOTIAZINAS. | | | 15,0 |
| 660343 | FERREMIA (Fe) | | | 2,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 660344 | FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF - plasmático. | | | 30,0 |
| 660345 | FIBRINOGENO - sangre. | U | | 4,0 |
| 660349 | FISICO QUIMICO - Examen de Exudados, Trasudados. | | N | 10,0 |
| 660350 | FLUOREMIA (F) | | | 10,0 |
| 660351 | FLUORURIA. | | | 10,0 |
| 660352 | FOLICO, ÁCIDO. | | | 11,0 |
| 660353 | FONDO OSCURO. | | | 4,0 |
| 660354 | FORMULA LEUCOCITARIA. | U | | 1,5 |
| 660355 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM). | | | 5,0 |
| 660356 | FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM). | | | 3,0 |
| 660357 | FOSFATASA ALCALINA (FAL) | U | | 1,5 |
| 660360 | FOSFATASA ALCALINA TERMOESTABLE. | | | 15,0 |
| 660361 | FOSFATASA ALCALINA - ISOENZIMAS. | | | 15,0 |
| 660362 | FOSFATEMIA (P) | | | 1,5 |
| 660363 | FOSFATURIA (P) | | | 1,5 |
| 660366 | FOSFORO CLEARANCE DEPURACION. | | | 3,0 |
| 660370 | FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE. | | | 10,0 |
| 660371 | FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA. | | | 8,0 |
| 660373 | FUNCIONAL, EXAMEN DE MATERIA FECAL - básico | | N | 30,0 |
| 660402 | GALACTOSEMIA. | | N | 8,0 |
| 660404 | GASES EN SANGRE, PCO2 y PO2. | | N | 10,0 |
| 660405 | GASTRINA, sérica. | | | 15,0 |
| 660408 | GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO y FORMULA - materia fecal. | U | | 3,0 |
| 660409 | GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO DE | U | | 1,0 |
| 660410 | GLOBULOS ROJOS, RECUENTO DE | | | 1,0 |
| 660411 | GLUCAGON. | | (#) | - |
| 660412 | GLUCEMIA (C/U) | U | | 1,5 |
| 660413 | GLUCEMIA, PRUEBA de SOBRECARGA (x 2 - dos determinaciones) | | N | 4,5 |
| 660416 | GLUCOPROTEINOGRAMA. | | (#) | - |
| 660417 | GLUCOSA en orina (C/U) | | | 1,5 |
| 660418 | GLUCOSA 6-FOSFATO ISOMERASA | | | 13,0 |
| 660420 | GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA. Gamma- | U | | 2,5 |
| 660430 | GRAHAM, TEST DE | | N | 3,0 |
| 660432 | GRASAS, CUANTITATIVO (Van de Kamer) - materia fecal | | | 15,0 |
| 660433 | GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR Rho | U | N | 5,0 |
| 660463 | HAPTOGLOBINA. | | | 9,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 660464 | HEINZ, CUERPOS DE (tinción) | | | 3,0 |
| 660465 | HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA (CURVA DE FRAGILIDAD OSMOTICA DE ERITROCITOS) | | | 10,0 |
| 660466 | HEMATOCRITO. | U | | 1,0 |
| 660468 | HEMOCULTIVO AEROBIOS (c/u) | U | N | 10,0 |
| 660470 | HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb) | U | | 1,0 |
| 660471 | HEMOGLOBINA, ELECTROFORESIS. | | | 11,0 |
| 660472 | HEMOGLOBINA - plasmática | | | 4,0 |
| 660475 | HEMOGRAMA. | U | N | 3,0 |
| 660479 | HEMOSIDERINA - urinaria | | | 9,0 |
| 660480 | HEPARINA, RESISTENCIA A LA (In Vitro) | | | 15,0 |
| 660481 | HEPATOGRAMA. | U | N | 6,0 |
| 660483 | HIDATIDOSIS (HAI) | | | 4,0 |
| 660484 | HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- (IFI) | | | 10,0 |
| 660487 | HIDROXINDOLACETICO, ÁCIDO. | | | 10,0 |
| 660488 | HIDROXIPROLINA - urinaria. | | | 12,0 |
| 660489 | HIPERHEPARINEMIA. | | (#) | - |
| 660494 | HUDDLESSON, REACCION DE (Rosa de Bengala - Brucelosis). | | | 2,0 |
| 660531 | MYCOBACTERIUM, IDENTIFICACION. | | | 10,0 |
| 660532 | IDENTIFICACION SEROLÓGICA DE GERMENES. | | N | 6,0 |
| 660535 | INMUNOELECTROFORESIS. | | | 10,0 |
| 660536 | INMUNOELECTROFORESIS LIQUIDOS BIOLOGICOS. | | N | 20,0 |
| 660537 | INMUNOGLOBULINA A (IgA) | | | 5,0 |
| 660538 | INMUNOGLOBULINA D (IgD) | | | 15,0 |
| 660539 | INMUNOGLOBULINA E (IgE) | | | 10,0 |
| 660540 | INMUNOGLOBULINA G (IgG) | | | 5,0 |
| 660541 | INMUNOGLOBULINA M (IgM) | | | 5,0 |
| 660543 | INSULINA. | | | 11,0 |
| 660546 | IONOGRAMA - sérico. | U | N | 3,5 |
| 660547 | IONOGRAMA - urinario. | U | N | 3,5 |
| 660548 | ISOCITRICO DEHIDROGENASA. | | (#) | - |
| 660591 | LACTAMINICO, ÁCIDO. | | (#) | - |
| 660592 | LÁCTICO, ÁCIDO ENZIMATICO. | | | 10,0 |
| 660593 | LÁCTICO, ÁCIDO - materia fecal. | | | 10,0 |
| 660594 | LÁCTICO DEHIDROGENASA - LDH | U | | 3,0 |
| 660596 | LÁCTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas. | | | 6,0 |
| 660597 | LACTOGENO PLACENTARIO / SOMATOMAMOTROFINA | | | 20,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 660598 | FACTOR REUMATOIDEO - ARTRITIS REUMATOIDE | | | 5,0 |
| 660600 | LEPTOSPIRAS, INVESTIGACIÓN DE (fondo oscuro o coloraciones) - urinaria | | | 12,0 |
| 660602 | TRICHINOSIS, INVESTIGACIÓN DE | | | 30,0 |
| 660603 | LAZO, PRUEBA DEL | | | 1,0 |
| 660606 | LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP) | | | 10,0 |
| 660610 | LEVULINICO, ÁCIDO DELTA-AMINO | | | 10,0 |
| 660611 | LEVULINICO, DELTA DEHIDRATASA | | | 10,0 |
| 660612 | LH - HORMONA LUTEINIZANTE | | | 10,0 |
| 660613 | LIPASA, sérica. | | | 5,0 |
| 660615 | LIPIDOGRAMA (Electroforético). | | | 7,0 |
| 660619 | LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, Fco-Qco - Citológico. | U | N | 15,0 |
| 660620 | LIQUIDO DE PUNCION, Examen Fco-Qco - Citológico. | U | N | 15,0 |
| 660622 | LISTERIAS, Ac. Anti - (IFI - ELISA) | | | 9,0 |
| 660623 | LITIO (Li) (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión) | | N | 6,0 |
| 660624 | LITIO (Li) (por Absorción Atómica - A.A.) | | | 20,0 |
| 660653 | MAGNESIO (Mg) - sérico. | | | 2,5 |
| 660654 | MAGNESIO (Mg) - urinario. | | | 2,5 |
| 660656 | MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD) | | N | 20,0 |
| 660657 | MEDULOGRAMA. | | | 9,0 |
| 660660 | MERCURIO (Hg) - sérico o urinario. | | | 15,0 |
| 660662 | METANEFRIAS FRACCIONADAS URINARIAS | | | 25,0 |
| 660663 | METANOL - urinario. | | | 15,0 |
| 660664 | MICOLOGIA (Directo - Coloración). | | N | 4,0 |
| 660665 | MICOLOGIA (Cultivo e Identificación). | | N | 10,0 |
| 660667 | MOCO CERVICAL, CRISTALIZACION | | | 2,0 |
| 660668 | MOCO NASAL, PH - CITOLOGICO. | | | 2,0 |
| 660669 | MONONUCLEOSIS (Aglutinación - Test de Látex o Monotest). | | | 3,0 |
| 660670 | MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (Paul Bunnell) | | | 3,0 |
| 660671 | MONONUCLEOSIS. | | | 3,0 |
| 660672 | MONÓXIDO de CARBONO. | | | 5,0 |
| 660673 | MORFINA OPIACEOS, DERIVADOS - líquidos biológicos. | | | 12,0 |
| 660684 | MULTIRRESISTENCIA, VIGILANCIA DE BACTERIAS RESISTENTES | | N | 26,0 |
| 660695 | NORADRENALINA, sérica - CATECOLAMINA | | | 25,0 |
| 660696 | NORADRENALINA, urinaria - CATECOLAMINA | | | 25,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 660702 | NUCLEOTIDASA - 5' N | | | 4,0 |
| 660711 | ORINA COMPLETA. | U | N | 3,0 |
| 660714 | OSMOLARIDAD - CLEARENCE (sangre - orina) | | | 5,0 |
| 660715 | OSMOLARIDAD - suero. | | | 2,5 |
| 660716 | OXIGENO, PO2 - sangre arterial. | | N | - |
| 660732 | PAPANICOLAOU ENDOCERVICAL | | | 9,0 |
| 660734 | PAPANICOLAOU EXOCERVICAL | | | 9,0 |
| 660736 | PARASITOLOGICO en MATERIA FECAL. | | N | 4,0 |
| 660737 | PARASITOS HEMATICOS. | | | 6,0 |
| 660738 | PARASITOS SUPERIORES. | | | 4,0 |
| 660739 | PARATHORMONA - PTH | | | 13,5 |
| 660740 | PEROXIDASAS, TINCIÓN | | | 5,0 |
| 660741 | PH - líquidos biológicos. | | | 2,0 |
| 660742 | PH - sanguíneo | | N | - |
| 660743 | PIRUVATO- QUINASA | | (#) | - |
| 660744 | PIRUVICO, ÁCIDO ENZIMATICO | | (#) | - |
| 660745 | PLAQUETARIOS, FACTORES | | | 10,0 |
| 660746 | PLAQUETAS, RECUENTO DE | U | | 1,0 |
| 660747 | PLASMA RECALCIFICADO, TIEMPO DE | U | | 1,0 |
| 660748 | PLASMINOGENO (IDR) | | | 5,0 |
| 660749 | PLOMO (Pb) - sérico o urinario. | | | 20,0 |
| 660751 | PORFIRINAS o UROPORFIRINAS - urinarias | | | 15,0 |
| 660752 | PORFOBILINOGENO (cualitativo) - urinario. | | | 12,0 |
| 660753 | POTASEMIA. | U | N | - |
| 660754 | POTASURIA. | U | N | - |
| 660758 | PROGESTERONA - Pg. | | | 11,0 |
| 660759 | PROLACTINA (Prl) | | | 10,0 |
| 660761 | PROTEINA C REACTIVA - PCR | U | | 5,0 |
| 660763 | PROTEINA TOTALES. | U | | 1,5 |
| 660764 | PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO, en suero | | | 5,0 |
| 660765 | PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO - LCR | | | 33,0 |
| 660766 | PROTEINOGRAMA - líquidos biológicos | | N | 5,0 |
| 660767 | PROTEINURIA. | | N | 1,5 |
| 660768 | PROTOPORFIRINAS - eritrocitaria | | | 12,0 |
| 660769 | PROTROMBINA, CONSUMO DE | U | | 2,0 |
| 660770 | PROTROMBINA, RIN | U | N | 3,0 |
| 660771 | PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP) | U | N | 2,0 |
| 660772 | PSEUDOCOLINESTERASA (CHE) o BUTIRILCOLINESTERASA. | | N | 4,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 660801 | QUIMIOTRIPSINA. | | | 30,0 |
| 660812 | RENINA - ANGIOTESINA. | | | 18,0 |
| 660813 | Rho FACTOR - GRUPO SANGUINEO. | U | N | 0,0 |
| 660814 | Rho FACTOR C GRANDE | | | 2,0 |
| 660815 | Rho FACTOR c CHICA | | | 2,0 |
| 660816 | Rho FACTOR E GRANDE | | | 2,0 |
| 660817 | Rho FACTOR e CHICA | | | 2,0 |
| 660818 | RETICULOCITOS, RECUENTO DE | | | 2,0 |
| 660820 | ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR) | | | 2,5 |
| 660831 | SALICILATOS. | | | 12,5 |
| 660832 | SALMONELLA, ANTICUERPOS (IFI - ELISA) | | | 6,0 |
| 660833 | SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) - inmunológico | U | N | 8,0 |
| 660835 | SEROTONINA - sérica. | | | 24,0 |
| 660837 | SIDEROFILINA, CAPACIDAD de SATURACIÓN. | | N | 9,0 |
| 660838 | SIMS - HUHNER, TEST DE | | N | 20,0 |
| 660839 | SODIO - sérico o urinario. | U | N | - |
| 660841 | SOMATOTROFINA (STH) | | | 12,0 |
| 660846 | SUBTIPO HEMOGLOBINA A2, DETERMINACION DE (electroforesis) | | | 11,0 |
| 660847 | SUDOR, TEST DE | | N | 15,0 |
| 660862 | TALIO (TI) - urinario. | | | 20,0 |
| 660863 | TESTOSTERONA - To | | | 11,0 |
| 660864 | THORN, PRUEBA DE | | (#) | - |
| 660865 | TIROTROFINA - TSH | | N | 9,0 |
| 660866 | TIROXINA TOTAL - T4 | | | 9,0 |
| 660867 | TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L) | | | 9,0 |
| 660870 | TOXOPLASMOSIS (HA) | | | 4,0 |
| 660871 | TOXOPLASMOSIS (IFI) | | | 6,0 |
| 660873 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / AST) | U | | 1,5 |
| 660874 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT) | U | | 1,5 |
| 660875 | TRANSFERRINA | | N | 6,0 |
| 660876 | TRIGLICERIDOS (Tg) | | | 2,5 |
| 660878 | TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3 | | | 9,0 |
| 660879 | TROMBINA, PRUEBA DE GENERACIÓN DE LA | | | 3,0 |
| 660880 | TROMBINA, TIEMPO DE | | | 3,0 |
| 660887 | TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT) | U | | 2,0 |
| 660901 | UREA, CLEARENCE DE | | | 3,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 660902 | UREA, sérica. | U | | 1,5 |
| 660903 | URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo). | | N | 11,0 |
| 660904 | ÚRICO, ÁCIDO - sérico. | | | 1,5 |
| 660905 | ÚRICO, ÁCIDO - urinario. | | | 1,5 |
| 660907 | UROCILOGRAMA | | N | 4,0 |
| 660911 | UROCULTIVO (MODULO) | | N | 15,0 |
| 660923 | UROPROTEINOGRAMA | | N | 33,0 |
| 660931 | VAGINAL, EXUDADO o FLUJO (Directo y Cultivo). | | N | 16,0 |
| 660932 | VAINILLIN MANDELICO, ÁCIDO - urinario (AVM) (HPLC) | | | 15,0 |
| 660933 | V D R L / USR | | N | 4,0 |
| 660935 | VARIANTE BACTERIANA. | | (#) | - |
| 660936 | VERONAL, PRUEBA DEL | | (#) | - |
| 660937 | VITAMINA A. | | | 37,0 |
| 660938 | VITAMINA B12. | | | 15,0 |
| 660939 | VITAMINA E. | | | 37,0 |
| 660940 | VOLEMIA RADIOQUÍMICO. | | (#) | - |
| 660953 | WIDAL, REACCION DE | | | 4,0 |
| 660981 | ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA. | | | 12,0 |
| 660982 | ZINC (Zn) - sérico. | | | 12,0 |
| 661000 | ANTIGENO PROSTATICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA-t | | | 18,0 |
| 661001 | ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACION - (ABI) | | N | 6,0 |
| 661011 | CD4 - SUB POBLACIÓN LINFOCITARIA por Citom. de flujo | | | 35,0 |
| 661015 | CD8 - SUB POBLACIÓN LINFOCITARIA por Citom. de flujo | | | 35,0 |
| 661020 | CHLAMYDIAS PNEUMONIAE, Ac. Anti- IgG | | | 18,0 |
| 661025 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG) | | | 15,0 |
| 661030 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM) | | | 20,0 |
| 661035 | COLESTEROL HDL (HDL-C) | | | 3,0 |
| 661040 | COLESTEROL LDL (LDL-C) | | | 4,0 |
| 661045 | CREATINFOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CKMB / CPKMB) | | | 10,0 |
| 661050 | DROGAS de ABUSO SCREENING (c/u) | | N | 17,5 |
| 661055 | EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG) | | | 15,0 |
| 661060 | EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM) | | | 20,0 |
| 661065 | FRUCTOSAMINA. | | | 15,0 |
| 661070 | HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1C) | | | 15,0 |
| 661075 | HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM) | | | 15,0 |
| 661080 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc -IgG) | | | 15,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 661085 | HEPATITIS B, Antígeno e (Ag.HBe) | | | 15,0 |
| 661086 | HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs) | | | 12,0 |
| 661090 | HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc) | | | 20,0 |
| 661095 | HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG) | | | 20,0 |
| 661100 | HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- (IFI) | | | 22,0 |
| 661105 | HIV, CARGA VIRAL. | | | 160,0 |
| 661110 | HIV, WESTERN- BLOT | | | 100,0 |
| 661115 | MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125) | | | 20,0 |
| 661120 | MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15. 3) | | | 20,0 |
| 661125 | MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19. 9) | | | 20,0 |
| 661130 | MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA | | | 12,5 |
| 661135 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS I (Anticonvulsivantes I) | | N | 15,0 |
| 661136 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS II (Anticonvulsivantes II) | | N | 24,0 |
| 661137 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS III (Anticonvulsivantes III) | | N | 60,0 |
| 661140 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ac Anti-IgG | | | 18,0 |
| 661142 | PREPARACIÓN DE SANGRE A TRANSFUNDIR (MÓDULO TRANSFUSIONAL) | U | N | 118,0 |
| 661145 | RUBEOLA, Ac. IgG Anti- | | | 15,0 |
| 661150 | RUBEOLA, Ac. IgM Anti- | | | 15,0 |
| 661160 | TORCH (Toxoplasmosis , Rubeola, Citomegalovirus y Herpes 1 y 2) | | N | 50,0 |
| 661170 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cualitativa) - HCG o β -HCG - Sub β | U | N | 8,0 |
| 661175 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) - HCG o β -HCG - Sub β | U | | 14,0 |
| 661180 | TEST RAPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS β -HEMOLÍTICO Grupo "A" | | N | 12,5 |
| 661185 | TESTOSTERONA BIODISPONIBLE | | | 25,0 |
| 661196 | SCREENING NEONATAL x 6 (TSH, FENIL ALANINA y TIR - BIOTINIDASA, GALACTOSEMIA y 17-HO-PROGESTERONA - Neonatales) | | N | 43,0 |
| 661200 | URGENCIAS.- | | N | 3,0 |

ANEXO DE SINONIMIAS de las determinaciones del NBU - P.M.O. Versión 2012 Actualización 2016

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 661135 | ÁCIDO VALPROICO, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661130 | ALBUMINA URINARIA / MICROALBUMINURIA. | | | 12,5 |
| 660017 | ALCOHOLEMIA | | | 10,0 |
| 660307 | ALCOLURIA | | | 10,0 |
| 661136 | AMITRIPTILINA-NORTRIPTILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661050 | ANFETAMINAS - urinarias | | N | 17,5 |
| 661050 | BARBITURATOS, DROGA de ABUSO SCREENING - urinario | | N | 17,5 |
| 661050 | BENZODIAZEPINAS, DROGA de ABUSO SCREENING - urinarias. | | N | 17,5 |
| 661136 | BROMOZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 660772 | BUTIRILCOLINESTERASA - PSEUDOCOLINESTERASA | | N | 4,0 |
| 661115 | CA 125 (MARCADOR TUMORAL de OVARIO) | | | 20,0 |
| 661120 | CA 15. 3 (MARCADOR TUMORAL de MAMA) | | | 20,0 |
| 661125 | CA 19. 9 (MARCADOR TUMORAL de COLON) | | | 20,0 |
| 661136 | CAFÉÍNA, MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS. | | N | 24,0 |
| 661050 | CANNABINOIDES, DROGA de ABUSO SCREENING (MARIHUANA) - urinario | | N | 17,5 |
| 661136 | CARBAMAZEPINA, 10,11-DIHIDRO,10-HIDROXI- u OXCARBAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661136 | CARBAMAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661136 | CLOBAZAN-DESMETILCLOBAZAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661136 | CLOIMIPRAMINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 661136 | CLONAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661136 | CLOZAPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661050 | COCAINA, DROGA de ABUSO SCREENING - urinario | | N | 17,5 |
| 660772 | COLINESTERASA INESPECÍFICA / COLINESTERASA TIPO II | | N | 4,0 |
| 660465 | CURVA DE FRAGILIDAD OSMOTICA DE ERITROCITOS (HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA) | | | 10,0 |
| 661136 | DESMETILCLOBAZAN-CLOBAZAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661136 | DIAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661135 | DIFENILHIDANTOINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 660838 | ESPERMA, TEST POSCOITAL - SIMS-HUHNER | | N | 20,0 |
| 660017 | ETANOL - sangre ALCOHOL ETÍLICO - sangre (ALCOHOLEMIA) | | | 10,0 |
| 661135 | ETOSUXIMIDA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 660373 | EXAMEN FISICO-QUIMICO Y MICROSCÓPICO DE MATERIA FECAL. | | N | 30,0 |
| 661135 | FENITOINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661135 | FENOBARBITAL, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661136 | FLUNITRAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 660418 | FOSFO HEXOSA ISOMERASA - GLUCOSA 6-FOSFATO DEHIDROGENASA | | | 13,0 |
| 660417 | GLUCOSURIA | | | 1,5 |
| 661170 | GONADOTROFINA CORIONICA, SUBUNIDAD BETA de (cualitativa) - HCG o BHCG | U | N | 8,0 |
| 661175 | GONADOTROFINA CORIONICA, SUBUNIDAD BETA de (cuantitativa) - HCG o BHCG | U | | 14,0 |
| 660472 | HEMOGLOBINA LIBRE | | | 4,0 |
| 660479 | HEMOSIDERINURIA | | | 9,0 |
| 660189 | HIDROCORISONA - CORTISOL | | | 10,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 661136 | IMIPRAMINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661136 | LAMOTRIGINA, MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS. | | N | 24,0 |
| 661136 | LORAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661130 | MAL - SINONIMA: ALBUMINA URINARIA | | | 12,5 |
| 661050 | MARIHUANA, DROGAS de ABUSO SCREENING (CANNABINOIDES) - urinario | | N | 17,5 |
| 660053 | MICOLOGÍA, PRUEBA DE SENSIBILIDAD A ANTIFÚNGICOS | | | 15,0 |
| 661136 | NITRAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661136 | NORTRIPTILINA-AMITRIPTILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 661050 | OPIACEOS, DROGAS de ABUSO SCREENING - urinario | | N | 17,5 |
| 661050 | OPIACEOS, METABOLITOS - DROGAS de ABUSO SCREENING - urinario | | N | 17,5 |
| 661136 | OXCARBAZEPINA o 10,11-DIHIDRO,10-HIDROXI-CARBAMAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 24,0 |
| 660739 | PARATHORMONA molécula intacta (PTH mi / PTH i) | | | 13,5 |
| 660656 | PPD (MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE) | | N | 20,0 |
| 661135 | PRIMIDONA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 660598 | PRUEBA PARA ARTRITIS REUMATOIDE | | | 5,0 |
| 661135 | TEOFILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 660838 | TEST POST-COITAL - TEST DE SIMS - HUBNER | | N | 20,0 |
| 661135 | VALPROATO LIBRE, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |

ANEXO DE ABREVIATURAS

de las determinaciones del NBU - P.M.O.

Versión 2012

Actualización 2016

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|----------------------|
| 660001 | ACTO BIOQUÍMICO | AB |
| 660005 | ÁCIDO BASE, Estado Ácido Base (EAB). | EAB |
| 660006 | ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA. | ACTH |
| 660015 | ALBUMINA - sérica | Alb |
| 660016 | ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH. | ADH |
| 660018 | ALDOLASA (Ald) | Ald |
| 660020 | ALFA FETO PROTEINA (AFP) | AFP |
| 660035 | ANTIBIOGRAMA (ATBG) | ATBG - ATB |
| 660041 | ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI) | AMB |
| 660042 | ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI) | ASMA - AML |
| 660046 | ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG) | ATG |
| 660049 | ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNEASA – Anti-DNA. | DNA |
| 660051 | ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuantitativa | ASO / ASTO / AELO |
| 660055 | ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS (AMA) | AMA |
| 660056 | ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN) | FAN / ANA / AAN |
| 660057 | ANTITRIPSINA, Alfa 1 (α 1 AT) - Líq. Pleural o Mat. Fecal o Sérica - C/U - (por I.D.-Cuantitativa) | α 1 AT |
| 660059 | ARSENICO (As) - sérico o urinario. | As |
| 660063 | ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA) | HIV |
| 660108 | BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF) | Bj |
| 660110 | BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA. | Bb - BbT - BbD - Bbl |
| 660111 | BILIRRUBINURIA. | Bb u |
| 660132 | CADMIO (Cd) - urinario. | Cd |
| 660133 | CALCEMIA TOTAL (Ca) | Ca |
| 660134 | CALCIO IONICO. | Ca i |
| 660136 | CALCIO - urinario. | Ca u |
| 660139 | CARBONICO, ANDHIDRICO - (PCO ₂) | PCO ₂ |
| 660144 | CEA - ANTÍGENO CARCINOEMBRIOGENICO. | CEA |
| 660168 | CLORO (Cl) - sérico. | CL |
| 660172 | COBRE (Cu) - sérico. | Cu |
| 660174 | COLESTEROL TOTAL | Col. |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|----------------|
| 660179 | COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL.- COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50) | CH-50 |
| 660189 | CORTISOL. | Cort. |
| 660190 | CREATINQUINASA - CPK. | CPK - CK |
| 660192 | CREATININA - en sangre | Cre - Cre u |
| 660193 | CREATININA, CLEARANCE DE DEPURACION. | DCE |
| 660262 | DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S. | DHEA-S |
| 660297 | ERITROSEDIMENTACION | VSG - ES |
| 660300 | ESTRADIOL (E2) - sérico | E2 |
| 660331 | FACTOR DE COAGULACION V. | F V |
| 660332 | FACTOR DE COAGULACION VII. | F VII |
| 660333 | FACTOR DE COAGULACION VIII. | F VIII |
| 660334 | FACTOR DE COAGULACION IX. | F IX |
| 660335 | FACTOR DE COAGULACION X. | F X |
| 660336 | FACTOR DE MIGRACION LINFOCITARIA - MIF. | MIF |
| 660337 | FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC) | PKU - Phe - FA |
| 660338 | FENILALANINA, NEONATAL (PKU) | PKU - Phe - FA |
| 660343 | FERREMIA (Fe) | Fe |
| 660344 | FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF - plasmático. | PDF |
| 660350 | FLUOREMIA (F) | F |
| 660351 | FLUORURIA. | F u |
| 660355 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM). | FAP |
| 660356 | FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM). | FAT |
| 660357 | FOSFATASA ALCALINA (FAL) | FAL / ALP |
| 660362 | FOSFATEMIA (P) | P |
| 660363 | FOSFATURIA (P) | P u |
| 660370 | FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE. | FSH |
| 660371 | FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA. | FTAbs |
| 660404 | GASES EN SANGRE , PCO2 y PO2 . | PCO2 - PO2 |
| 660412 | GLUCEMIA (C/U) | Glu - Gl |
| 660420 | GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA. Gamma- | □GT |
| 660433 | GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR Rho | GS / RH |
| 660466 | HEMATOCRITO. | Hto |
| 660470 | HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb) | Hb |
| 660535 | INMUNOELECTROFORESIS. | IEF |
| 660537 | INMUNOGLOBULINA A (IgA) | IgA |
| 660538 | INMUNOGLOBULINA D (IgD) | IgD |
| 660539 | INMUNOGLOBULINA E (IgE) | IgE |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|----------------------|
| 660540 | INMUNOGLOBULINA G (IgG) | IgG |
| 660541 | INMUNOGLOBULINA M (IgM) | IgM |
| 660594 | LÁCTICO DEHIDROGENASA - LDH | LDH |
| 660596 | LÁCTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas. | LDH Isoenzimas |
| 660598 | FACTOR REUMATOIDEO - ARTRITIS REUMATOIDE | FR |
| 660606 | LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP) | LAP |
| 660612 | LH - HORMONA LUTEINIZANTE | LH |
| 660623 | LITIO (Li) (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión) | Li |
| 660624 | LITIO (Li) (por Absorción Atómica - A.A.) | Li AA |
| 660653 | MAGNESIO (Mg) - sérico. | Mg |
| 660654 | MAGNESIO (Mg) - urinario. | Mg u |
| 660656 | MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD) | PPD |
| 660660 | MERCURIO (Hg) - sérico o urinario. | Hg |
| 660670 | MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (Paul Bunnell) | PB |
| 660672 | MONÓXIDO de CARBONO. | CO |
| 660702 | NUCLEOTIDASA - 5' N | 5'-NT |
| 660711 | ORINA COMPLETA. | OC |
| 660716 | OXIGENO, PO ₂ - sangre arterial. | PO ₂ |
| 660739 | PARATHORMONA - PTH | PTH / PTH mi / PTH i |
| 660749 | PLOMO (Pb) - sérico o urinario. | Pb |
| 660753 | POTASEMIA. | K |
| 660754 | POTASURIA. | K u |
| 660758 | PROGESTERONA - Pg. | Pg |
| 660759 | PROLACTINA (Prl) | Prl |
| 660761 | PROTEINA C REACTIVA - PCR | PCR |
| 660763 | PROTEINA TOTALES. | PT |
| 660764 | PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO, en suero | PxE - Ptg |
| 660767 | PROTEINURIA. | PUri - PTu |
| 660770 | PROTROMBINA, RIN | RIN |
| 660771 | PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP) | TP |
| 660772 | PSEUDOCOLINESTERASA (CHE) o BUTIRILCOLINESTERASA. | CHE |
| 660813 | Rho FACTOR - GRUPO SANGUINEO. | RH - GS |
| 660820 | ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR) | RR |
| 660833 | SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) - inmunológico | SOMF |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-------------------------|
| 660839 | SODIO - sérico o urinario. | Na |
| 660841 | SOMATOTROFINA (STH) | STH / GH / HGH |
| 660862 | TALIO (TI) - urinario. | TI |
| 660863 | TESTOSTERONA - To | To |
| 660865 | TIROTROFINA - TSH | TSH |
| 660866 | TIROXINA TOTAL - T4 | T4 |
| 660867 | TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L) | FT4 / T4L |
| 660870 | TOXOPLASMOSIS (HA) | Tx - Toxo HA |
| 660871 | TOXOPLASMOSIS (IFI) | Tx - Toxo IFI |
| 660873 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / AST) | GOT / TGO / AST / ASAT |
| 660874 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT) | GPT / TGP / AGT / ALAT |
| 660876 | TRIGLICÉRIDOS (Tg) | Tg |
| 660878 | TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3 | T3 |
| 660887 | TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT) | KPTT / APTT / TTPC / KT |
| 660904 | ÚRICO, ÁCIDO - sérico. | AU / AcU |
| 660905 | ÚRICO, ÁCIDO - urinario. | AU u / AcU u |
| 660932 | VAINILLIN MANDELICO, ÁCIDO - urinario (AVM) (HPLC) | AVM |
| 660937 | VITAMINA A. | Vit. A |
| 660938 | VITAMINA B12. | Vit. B12 |
| 660939 | VITAMINA E. | Vit. E |
| 660982 | ZINC (Zn) - sérico. | Zn |
| 661000 | ANTIGENO PROSTATICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA-t | PSA-t |
| 661001 | ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACION - (ABI) | ABI |
| 661025 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG) | CMV IgG |
| 661030 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM) | CMV IgM |
| 661035 | COLESTEROL HDL (HDL-C) | HDL |
| 661040 | COLESTEROL LDL (LDL-C) | LDL |
| 661045 | CREATINFOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CKMB / CPKMB) | CK-MB / CPK-MB |
| 661055 | EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG) | VEB |
| 661060 | EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM) | VEB |
| 661070 | HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1C) | A1C / HbG |
| 661075 | HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM) | HAV IgM |
| 661080 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc-IgG) | CORE |
| 661085 | HEPATITIS B, Antígeno e (Ag.HBe) | Ag HBe |
| 661086 | HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs) | Ag HBs |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|--|
| 661090 | HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc) | Ac HBs |
| 661095 | HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG) | HCV |
| 661105 | HIV, CARGA VIRAL. | HIV CV |
| 661110 | HIV, WESTERN- BLOT | HIV WB |
| 661115 | MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125) | CA 125 |
| 661120 | MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15. 3) | CA 15-3 |
| 661125 | MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19. 9) | CA 19-9 |
| 661130 | MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA | MAL |
| 661170 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cualitativa) - HCG o β -HCG - Sub β | HCG / β HCG / Sub β (cualitativa) |
| 661175 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) - HCG o β -HCG - Sub β | HCG / β HCG / Sub β (cuantitativa) |
| 661180 | TEST RÁPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS β -HEMOLÍTICO Grupo "A" | St β HGA |

REFERENCIAS

- (#): Por presupuesto: prácticas en desuso y que no se encuentran con valores referenciales.-
- N: Ver Anexo de Normas Específicas e Interpretaciones.-
- U: Práctica/s clasificada/s para casos de urgencias, que al estar incluida/s en una prescripción médica, se debe adicionar el código 661200 en la misma, de acuerdo a su correspondiente Norma e Interpretación.-

El presente NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO fue elaborado en base al estudio de las prácticas bioquímicas incluidas en el PMO con un criterio que contempla la variable Unidad Bioquímica (U.B.) asignada a cada práctica como base y de referencia para su valorización. El N.B.U. - PMO queda en constante observación, en función de las variaciones que puedan surgir en cuanto a la inclusión, exclusión, cambio de metodología y costo de las prácticas detalladas.

Comisión Técnica Permanente
N.B.U. - C.U.B.R.A.

NORMAS ESPECÍFICAS e INTERPRETACIONES

NBU - P.M.O. - Versión 2012

Actualización 2016

El Ítem asignado a cada NORMA e INTERPRETACIÓN es coincidente y referente al Código de la práctica en el N. B. U.-

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--------------------------------------|---|---|
| 660001 | ACTO BIOQUÍMICO | <p>- Se aplica a todas las prescripciones médicas, y contempla los procedimientos o etapas pre- y post-analíticas.</p> <hr/> <p>- Comprende la toma de muestra hasta la interpretación y entrega de los resultados con el asesoramiento posterior, en el caso que sea necesario.</p> <hr/> <p>- Se incluye UN (1) Acto Bioquímico por prescripción médica independientemente de la cantidad de análisis, horarios o fechas indicadas en la misma.</p> <hr/> <p>- Incluye un (1) material descartable para una sola toma de muestra y/o espécimen.</p> | <p>Representa todo lo comprendido en etapas pre- y post analíticas, incorporando en su estructura:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. las condiciones y recomendaciones previas a la realización de las prácticas comprendidas en la prescripción médica para la preparación del paciente. 2. Toma y/o recepción de muestra incluyendo en cada caso que corresponda: Punción venosa y arterial o materiales obtenidos de las diferentes cavidades naturales del organismo, así como exudados, trasudados y tejidos superficiales. 3. No incluye el material descartable complementario (Cód. 660264). 4. La Actualización Científica y Capacitación permanente del profesional bioquímico. |
| 660005 | ACIDO BASE, Estado Acido Base (EAB). | - El Estado Ácido-Base (EAB), comprende la realización de EAB: C03H.; PC02; EB; PO2 y pH. | Incluye códigos: 660109, 660139, 660404, 660716 y 660742. |
| 660036 | ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH. | - Comprende prueba de siete antibióticos. | |
| 660102 | BACILOSCOPIA DIRECTA Y CULTIVO. | <p>- Comprende Baciloscopía directa y cultivo para BAAR por muestra a analizar.</p> <p>- En prescripción médica con solicitud de seriado sin aclarar el número de muestras a analizar, correspondiendo tres (3) muestras de esputo y cinco (5) para orina.</p> | <p>Incluye código: 660101</p> <p>Con la solicitud de seriado en la prescripción médica: se facturarán 660102x 3 en el caso de esputos y de 660102x5 cuando el material a analizar es orina.</p> |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|--|---|
| 660105 | BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO e IDENTIFICACIÓN del GÉRMEN. | - Comprende el estudio bacteriológico directo y cultivo del material a analizar con la correspondiente tipificación de gérmenes. - Comprende únicamente cultivo de aerobios. | Incluye código: 660104. No incluye los códigos: 660035, 660176, 660532.- Incluido en el código: 660187, 660468, 660903 y 660931.- |
| 660108 | BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF) | - Comprende la realización de la práctica por HPLC - Electroforético o IEF. | No se contempla la realización de esta práctica con técnica por calentamiento. |
| 660109 | BICARBONATO. | | Incluido en código: 660005. |
| 660138 | CALCULO - urinario. | - Comprende realizar Examen Físico (Aspecto, tamaño, peso total, color, forma, consistencia) y el Examen Químico (Oxalato, Fosfatos, Uratos, Carbonatos y Calcio). | |
| 660139 | CARBÓNICO ANHÍDRIDO – (PCO2) | | Incluido en código: 660005. |
| 660164 | CITOLOGÍA EXFOLIATIVA - VAGINAL HORMONAL (POR CADA MUESTRA) | - Comprende la coloración específica y la observación y recuento porcentual de los diferentes tipos de células exfoliadas del epitelio vaginal, que permite determinar la relación entre estrógenos y prostágenos en el momento del ciclo estudiado. | |
| 660169 | COAGULACION, TIEMPO DE | - Comprende realización del tiempo de Coagulación. - No incluye Tiempo de Sangría. | No incluye códigos: 668977. |
| 660171 | COAGULOGRAMA. | - Comprende realización de Coagulación, Recuento de Plaquetas, Tiempo de Protrombina, y Tromboplastina Parcial con caolín. - No incluye Tiempo de Sangría por método de Ivy. | Incluye códigos: 660169, 660746, 660771 y 660887. No incluye código: 668977 |
| 660176 | COLONIAS, RECUENTO DE. | - Comprende Recuento de Colonias en todos los casos que se justifique la cuantificación (Cultivos de materiales provenientes de: orina, catéter - lavado bronqueoalveolar, micológico en materia fecal) | Incluido en código: 660911. |
| 660183 | COOMBS DIRECTA MONOESPECÍFICA, PRUEBA DE | -Comprende la realización de la prueba con sueros anti-globulina humana monoespecífico. | Puede ser usada en la caracterización de anemias hemolíticas autoinmunes y se aplicará el valor de cada suero utilizado. |
| 660184 | COOMBS DIRECTA POLIESPECÍFICA, PRUEBA DE | -Comprende la realización de la prueba con suero anti-globulina humana poliespecífico. | No incluye el código: 660183 |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|--|---|
| 660186 | COOMBS INDIRECTA. AGLUTININAS ANTI-Rh _o . | - Comprende la Prueba de Coombs cuali- y cuantitativa e incluye la detección de anticuerpos contra panel celular. | Incluye código: 666898 |
| 660187 | COPROCULTIVO. | - Comprende el estudio bacteriológico completo de Materia Fecal, (directo, cultivo y tipificación de germen). - No incluye identificación serológica del germen. | Incluye los códigos: 660104, 660105. No incluye el código: 660035, 660532. |
| 660193 | CREATININA, CLEARENCE DE DEPURACIÓN. | - Comprende la determinación de Creatinina en sangre y orina con diuresis de 24,00 hs. | Incluye el código: 660192. |
| 660244 | CHAGAS, PARASITEMIA. | - Comprende uno de los métodos de: gota gruesa, gota fresca, de Strout y de Micro hematocrito.- | |
| 660245 | CHAGAS, SEROLOGÍA - CONFIRMATORIO. | - Comprende la realización de serología por dos (2) métodos de acuerdo a la Ley 26281: CONFIRMATORIO por las técnicas de: HAI y ELISA ó HAI e IFI o HAI y QL. | Se factura solo código 660245. Incluye: 660242 y 660243. |
| 660264 | DESCARTABLE, MATERIAL COMPLEMENTARIO (DMC). | - Comprende el material descartable para cada toma de muestra que no esté contemplado en el: AB, ABI o en el ABC. | Incluye un material descartable por cada muestra y/o espécimen no considerado en los códigos: 660001, 661001 o 662001 |
| 660273 | DOMICILIO A MÁS DE DOS (2) Kms. - ADICIONAL por c/Km. | - Para asistir al domicilio que este a más de dos (2) Kms de distancia del Laboratorio, se debe incorporar este código por cada Km recorrido que supere los estipulados en el 660272 | No incluye el código 660272. |
| 660298 | ESPERMOGRAMA BASICO (EIVE) | - Comprende la realización de: Examen Macroscópico: aspecto, volumen, licuefacción, viscosidad y pH. Examen Microscópico: Recuento en cámara de espermatozoides y de células redondas. Motilidad espermática, Test de aglutinación, Test de eosina, Morfología de Kruger, Tinción de peroxidasa. No incluye Química Seminal (dosaje de: ácido cítrico, fosfatasa ácida prostática, fructosa). | No incluye los códigos: 660167, 660355, 665478. Incluye los códigos: 664868, 664775. |
| 660309 | EXUDADO NASOFARÍNGEO, CULTIVO. | - Comprende la realización de cultivo con identificación bioquímica del germen de fauces o exudado de fauces. | Incluye el código: 660105. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|--|---|
| 660337 | FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC). | Para su procesamiento se requiere de la determinación Fenilalanina neonatal (PKU) positiva. | No incluye el código: 660338 |
| 660338 | FENILALANINA NEONATAL (PKU). | - Comprende la realización individual de la práctica. | |
| 660349 | FÍSICO QUÍMICO, Examen de Exudados, Trasudados. | - Comprende Examen Físico-Químico: albúminas, glucosa, pH, aspecto post-centrifugación (sobrenadante y sedimento), color, coagulación, proteínas. - Comprende Ex. Citológico: recuento y fórmula leucocitaria, con examen bacteriológico directo. - En caso de Líquido Pleural donde se debe realizar LDH se codifica por separado 660594. | Incluye los códigos: 660015, 660104, 660354, 660409, 660412, 660741, 660763. No incluye los códigos: 660105, 660594. |
| 660373 | FUNCIONAL DE MATERIA FECAL - básico. Sinonimia: EXAMEN FÍSICO-QUÍMICO Y MICROSCÓPICO DE MATERIA FECAL. | - Comprende la realización de: EXAMEN FÍSICO: Cantidad de MF/24 hs. Color, Forma, Olor, Consistencia, Reacción, Ph. EXAMEN QUÍMICO: Mucus o Mucina, Albúminas, Pigmentos, Sustancias reductoras, Grasas (Esteatocrito), Sangre oculta EXAMEN MICROSCÓPICO: Células descamativas, Leucocitos, Hematíes, Cristales, Parásitos, Fibras musculares, Fibras vegetales, Gotas de grasa. | Toda aquella determinación que no se incluye en el presente módulo será a expreso pedido médico y codificado por separado. |
| 660402 | GALACTOSEMIA. | - Comprende la realización individual de la práctica fuera del screening neonatal La evaluación del costo de la práctica individual no está considerada como práctica del screening neonatal. | No es considerada por homologación de la práctica de screening neonatal. |
| 660404 | GASES EN SANGRE, PCO2 y PO2. | | Incluido en el código: 660005. |
| 660413 | GLUCOSA, PRUEBA DE SOBRECARGA. | - Comprende hasta dos (2) determinaciones de Glucosa (Basal y 120 minutos post-sobrecarga con 75 gs. de Glucosa). - Se debe incluir un código 660412 por cada solicitud de dosaje de glucosa adicional a los especificados. | Incluye la dosis oral de glucosa que corresponda administrar al paciente. No incluye dosajes de glucosa adicionales ni el material descartable extra a los señalados por norma. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|--|---|
| 660430 | GRAHAM, TEST DE. | -Comprende la búsqueda e investigación de elementos parasitarios en muestra obtenida solamente de escobillado anal de siete (7) días continuados según especificaciones técnicas del profesional bioquímico. | No incluido en el código: 660736. |
| 660433 | GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR Rh. | - Comprende: en los casos que corresponda, la detección de variedad D _u con uso de antisuero que detecten la variedad VI de Tippett. | Incluye el código: 660813. |
| 660468 | HEMOCULTIVO, AEROBIOS. | - Comprende la realización de una muestra incluyendo Bacteriología directa y cultivo con identificación del germen, micología directa y cultivo con identificación. | Incluye los códigos: 660105, 660665. La palabra seriado en la prescripción médica indica hasta tres (3) tomas de muestra (y se factura 660468 x 3). |
| 660475 | HEMOGRAMA. | - Comprende la realización de Hematocrito, recuento de glóbulos blancos y glóbulos rojos; dosaje de hemoglobina; fórmula leucocitaria; caracteres morfológicos e índices hematimétricos. | Incluye los códigos: 660354, 660409, 660410, 660466, 660470. |
| 660481 | HEPATOGRAMA. | - Comprende la determinación de: GOT, GPT, Fosfatasa Alcalina, Bilirrubina Total, Directa e Indirecta. | Incluye los códigos: 660110, 660357, 660873 y 660874. |
| 660532 | IDENTIFICACIÓN SEROLÓGICA DE GÉRMESES. | - Comprende las pruebas de antisueros contra cepas bacterianas aisladas en cultivos bacteriológicos. | |
| 660536 | INMUNOELECTROFÓRESIS DE LÍQUIDOS BIOLÓGICOS. | - No comprende la realización de concentración de líquidos biológicos. | No incluye el código: 660181. |
| 660546 | IONOGRAMA - sérico. | - Comprende la determinación de Sodio y Potasio en sangre. | Incluye los códigos: 660753 y 660839. |
| 660547 | IONOGRAMA - urinario. | - Comprende la determinación de Sodio y Potasio en orina. | Incluye los códigos: 660754 y 660839. |
| 660619 | LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO – LCR. | - Comprende la realización de: Recuento de glóbulos blancos con fórmula leucocitaria, glucosa, proteínas totales, albúminas y reacción de floculación. | Incluye los códigos: 660015, 660354, 660409, 660412, 660763. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|---|--|
| 660620 | LÍQUIDO DE PUNCIÓN. | - Comprende Examen Físico-Químico: albúminas, glucosa, pH, aspecto post-centrifugación (sobrenadante y sedimento), color, coagulación, proteínas. - Comprende Ex. Citológico: recuento y fórmula leucocitaria. - En caso de Líquido Pleural donde se debe realizar LDH se codifica por separado 660594. | Incluye los códigos: 660015, 660104, 660354, 660409, 660412, 660741, 660763. |
| 660623 | LITIO, (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión). | - Debido a la baja Sensibilidad del método se recomienda utilizar método de dopaje de Li por A.A. | Se recomienda por metodología codificar y valorizar con el ítem: 660624 |
| 660656 | MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD). | - Comprende la dosis, administración, lectura e interpretación con de la intradermoreacción. | No incluye el código: 660001. Incluye el suministro del descartable y de las 2UT de Tuberculina. Incluye lo comprendido en código: 662001. |
| 660664 | MICOLOGÍA (Directo y Coloración). | - Comprende examen directo y cultivo micológico para material proveniente de micosis superficiales (piel, pelos y uñas) (líquidos, exudados o flujo vaginal y uretral, punciones, secreciones, pelos, uñas y piel). | Incluido en los códigos: 660665, 660903, 660931. |
| 660665 | MICOLOGÍA (Cultivo e Identificación). | - Comprende examen directo y cultivo micológico para material proveniente de micosis superficiales (piel, pelos, uñas) y mucosas. | Incluye el código: 660664. Incluido en los códigos: 660903 660931. |
| 660684 | MULTIRRESISTENCIA, VIGILANCIA DE BACTERIAS RESISTENTES | - Comprende la investigación de bacterias que presentan mecanismos de multirresistencia. | No incluye el código: 660035, 660105, 660176 ni 660532. |
| 660711 | ORINA COMPLETA. | - Comprende Examen Físico, Examen Químico y Examen en fresco de sedimento urinario. | |
| 660716 | OXÍGENO EN SANGRE, PO2 | | Incluido en el código: 660005. |
| 660736 | PARASITOLOGICO en MATERIA FECAL. | - Comprende la búsqueda e investigación de elementos parasitarios de muestras en fresco y/o seriados. | No incluye el código: 660430. |
| 660742 | PH - sanguíneo | | Incluido en el código: 660005. |
| 660753 | POTASEMIA. | | Incluido en el código: 660546. |
| 660754 | POTASURIA. | | Incluido en el código: 660547. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|--|---|
| 660766 | PROTEINOGRAMA - líquidos biológicos. | - Comprende determinaciones de Proteínas totales, Albúminas y Globulinas diferenciadas en el espécimen a estudiar. No incluye la concentración de líquidos biológicos en los casos que corresponda. | Incluye los códigos: 660015 y 660763. (Proteínas totales, Albúminas y Globulinas) a realizar en espécimen correspondiente. No incluye: 660181. |
| 660767 | PROTEINURIA. | - Comprende la cuantificación de Proteínas en orina. | No se incluye en el código: 660711. |
| 660770 | PROTROMBINA, RIN | - Comprende la determinación del RIN para los casos de solicitud médica de Tiempo de Protrombina o Coagulograma en pacientes anticoagulados. | En pacientes anticoagulados se factura: 660771+660770 o 660171+660770 según corresponda. No está incluido en los códigos: 660171 ni 660771. |
| 660771 | PROTROMBINA, TIEMPO DE. | - Comprende la determinación del Tiempo de Protrombina. | Incluido en el código: 660171. |
| 660772 | PSEUDO COLINESTERASA. | - Comprende determinación de Colinesterasa sanguínea. | |
| 660813 | Rh ₀ FACTOR - GRUPO SANGUINEO. | - Comprende la determinación de los Sistemas ABO y de Rh ₀ . | Incluido en el código: 660433. Incluido en la Serología para transfusiones. |
| 660833 | SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) - inmunológico | - Comprende investigación de sangre oculta en materia fecal por método específico (monoclonal) – inmunológico. | |
| 660837 | SIDEROFILINA, CAPACIDAD de SATURACIÓN. | - Comprende cálculos e informe de Capacidad de Saturación de Transferrina (TRF) o Siderofilina.. - Incluye los dosaje de: Transferrina (TRF) y Ferremia (Fe). | Incluye los códigos: 660343, 660875. |
| 660838 | SIMS - HUHNER, TEST DE | - Comprende evaluación del moco cervical (volumen, PH, filancia, cristalización) y espermatozoides (recuento por campo y movilidad). | |
| 660839 | SODIO - sérico o urinario. | | Incluido en el código: 660546 y 660547. |
| 660847 | SUDOR, TEST DE | - Comprende la determinación de Sodio y Cloro en sudor, previa lontoforésis. | |
| 660865 | TIROTROFINA - TSH | - Comprende la realización individual de la práctica fuera del screening neonatal La evaluación del costo de la práctica individual no está considerada como práctica del screening neonatal. | No es considerada por homologación de la práctica de screening neonatal. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---------------------------------------|--|--|
| 660875 | TRANSFERRINA. | - Comprende la realización de TRF por método de IDR o Turbidimetría - No Incluye dosaje de: Ferremia (Fe) ni Capacidad de Saturación de Siderofilina. | No incluye los códigos: 660343, 660837. |
| 660903 | URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo). | - Comprende el de material de Exudado Uretral o flujo con: <ul style="list-style-type: none"> • Examen Directo en Fresco y previa Coloración: con diferenciación morfológicas celulares, células guías o claves (clue cells), leucocitos, bacterias, hongos y parásitos. • Incluye Cultivo Micológico y Bacteriológico con la correspondiente tipificación del germen. | Incluye los códigos: 660105, 660665. No incluye los códigos: 660035, 660532. No incluye tipificación serológica ni determinación de Antígenos. |
| 660907 | UROCITOGRAMA (cada muestra) | - Comprende la coloración específica y la observación y recuento porcentual de los diferentes tipos de células exfoliadas del epitelio vesical, que permite determinar la relación entre estrógenos y prostágenos en el momento del ciclo estudiado. | |
| 660911 | UROCULTIVO (Módulo) | - Comprende la realización de: Cultivo con identificación del germen, Recuento de Colonias, Antibiograma y el Examen Físico-Químico de Orina con la determinación de: pH, Densidad, Proteínas Totales, Glucosa y Nitritos. | Incluye los códigos: 660105, 660176, 660035 y 660711.- En la valorización del presente módulo se compensa estadísticamente los casos donde deben realizarse o no el total de las prácticas incluidas. |
| 660923 | UROPROTEINOGRAMA | - Comprende determinaciones de Proteínas totales, Albúminas y Globulinas diferenciadas, previa concentración de muestra de orina. | Incluye código: 660181. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|--|--|
| 660931 | VAGINAL, EXUDADO o FLUJO. | <p>- Comprende el estudio de material de Exudado Vaginal de Fondo de Saco con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Examen Físico aspecto, cantidad, olor, pH, test de Amina (fishy odor). • Examen Directo en Fresco y previa Coloración: con diferenciación morfológicas celulares, células guías o claves (clue cells), leucocitos, bacterias, hongos y parásitos. • Incluye Cultivo Micológico y Bacteriológico con la correspondiente identificación del germen. | <p>Incluye los códigos: 660665 y 660105.</p> <p>Cuando se indica cultivo endocervical, se debe adicionar el código: 660105.</p> <p>No incluye los códigos 660035, 660532.</p> <p>No incluye tipificación serológica ni determinación de Antígenos.</p> |
| 660933 | V D R L / USR | <p>- Comprende la determinación cualitativa y/o cuantitativa de VDRL o USR.</p> | |
| 661001 | ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACIÓN (ABI) | <p>- Se aplica para todas las prescripciones médicas de pacientes internados y contempla los procedimientos o etapas pre- y post-analíticas por día de internación.</p> | <p>Representa e incluye todo lo comprendido en la Norma e Interpretación del código 660001.</p> <p>- (1) UN ABI por día incluye a toda/s la/s prescripción/es médica/s independientemente de la cantidad de prácticas de laboratorio y horarios indicadas en una o varias recetas.</p> |
| 661050 | DROGAS DE ABUSO, SCREENING (c/u) | <p>- Comprende la determinación en orina según prescripción médica por cada una de las siguientes sustancias: Anfetaminas - Barbitúricos - Benzodiazepinas - Cocaína - Marihuana (Cannabionoides) - Opiáceos.</p> | |
| 661135 | MONITOREO DE FÁRMACOS PARA ENFERMEDADES CRÓNICAS I (Anticonvulsivantes I). | <p>- Comprende la determinación según prescripción médica por cada una de las prácticas detalladas a continuación: Difenilhidantoina - Etosuximida - Fenitoina - Fenobarbital - Primidona - Teofilina - Valproato libre o Acido Valproico. (c / u).</p> | <p>Esta clasificación se debe a la diferencia en los costos con el resto de las prácticas presentes en las Normas de trabajo correspondientes a los Códigos: 661136, 661137.</p> |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|--|---|
| 661136 | MONITOREO DE FÁRMACOS PARA ENFERMEDADES CRÓNICAS II (Anticonvulsivantes II). | - Comprende la determinación según prescripción médica por cada una de las prácticas detalladas a continuación: Amitriptilina (Nortriptilina) – Bromozepan - Caféina – Carbamacepina - Clobazan (Desmetilclobazan) - Cloimipramina - Clonazepan - Clozapina - Diazepan - Bufotenina (N-Dimetil, 5Hidroxi-triptamina) (Código original es: 663213) - Epóxido de Carbamazepina (Código original es: 663213) - Flunitrazepan - Imipramina - Lamotrigina - Lorazepan - Nitrazepan - Oxacarbazepina | Esta clasificación se debe a la diferencia en los costos con el resto de las prácticas presentes en las Normas de trabajo correspondientes a los Códigos: 661135, 661137. |
| 661137 | MONITOREO DE FÁRMACOS PARA ENFERMEDADES CRÓNICAS III (Anticonvulsivantes III). | - Comprende la determinación según prescripción médica por la práctica señalada como: Levetiracetam (Código original es: 667070) - Topiramato (Código original es: 669490). | Esta clasificación se debe a la diferencia en los costos con el resto de las prácticas presentes en las Normas de trabajo correspondientes a los Códigos: 661135, 661136. |
| 661142 | PREPARACION DE SAGRE A TRANSFUNDIR (Módulo Transfusional) | - Comprende la realización de: HEPATITIS B, Ac. Anti- IgG / Totales (HBc IgG/Totales) - HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs) - HEPATITIS C, Ac. anti- IgG (HCV Ac IgG) – BRUCELOSIS (HUDDLESSION o ROSA DE BENGALA) - CHAGAS (HAI y ELISA o HAI e IFI) - ANTICUERPOS ANTI HIV (1 y 2) y p24 - HTLV-I / II – SIFILIS – GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR Rh ₀ - con detección de variedad D _μ (variante VI de Tippett). COOMBS INDIRECTA (entre dador y receptor) e IRREGULARES ANTICUERPOS (Cualitativo). | Incluye determinaciones de los ítems: 661080, 661086, 661095, 660494, 660245 (660242+660243), 666275, 666537, 660933, 660433, 660813, 660186 y 666898.- |
| 661160 | TORCH | - Comprende la realización de serología con determinación de IgM para: Toxoplasmosis, Rubeola, Citomegalovirus y Herpes 1 y 2. | Incluye los códigos: 669580 o 669588, 6601150, 661030, 666050 y 666076.- |
| 661170 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cualitativa) HCG o β-HCG - Sub β | - Comprende la realización de la práctica para la detección de la hormona en el diagnóstico precoz de embarazo, sin la correspondiente cuantificación. | No incluye código: 661175. |
| 661180 | TEST RÁPIDO de FAUCES para STREPTOCOCCUS β-HEMOLÍTICO Grupo "A". | - Comprende la realización del test rápido cuando es realizado previo al cultivo de fauces o intratamiento en el que se justifica hacer diagnóstico imposibilitando cultivo. | No incluye los códigos: 660309, 660532. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|---|---|
| 661196 | SCREENING NEONATAL x 6 (TSH, FENIL ALANINA y TIR -BIOTINIDASA, GALACTOSEMIA y 17-HO-PROGESTERONA - Neonatales) | - Comprende la realización de prácticas en muestras de sangre entera de recién nacidos colectadas en papel de filtro, definidas como obligatorias por la Ley Nacional 26279 sancionada el 08/08/2007 para la detección de las siguientes enfermedades: Fenilcetonuria, Hipotiroidismo Congénito, Fibrosis Quística, Galactosemia, Hiperplasia Suprarrenal Congénita y Deficiencia de Biotinidasa. | Incluye las pruebas de screening neonatal para detección precoz comprendidas en los códigos y que quedan incluidos: 660338, 667777, 667785, 667768, 667759 y 667751. No incluye los códigos: 660245 y 660933 que se deben realizar y adicionar a la misma prescripción según la correspondiente Ley. Según Ley 26279 - Pesquisa Neonatal. Fenilcetonuria, Hipotiroidismo congénito, Fibrosis quística o mucoviscidosis Déficit de biotinidasa, Galactosemia, Hiperplasia suprarrenal congénita o Síndrome adrenogenital. |
| 661200 | URGENCIAS. | - Se considerará Urgencia a todas las prescripciones que se indique por pedido expreso del profesional médico y conste la conformidad del paciente o familiar (firma y N° de Documento). | - Se incluye un código 661200 a toda/s la/s prescripción/es médica/s de urgencia, independientemente del horario, día o cantidad de prácticas de laboratorio a realizar. |

NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO

GESTION ADMINISTRATIVA - Versión 2012

Actualización 2016

El arancel se obtiene multiplicando:
el valor asignado a la Unidad Bioquímica (U.B.)
por el número de unidades que corresponde a cada práctica.-

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 662002 | ACTO BIOQUÍMICO ADMINISTRATIVO POR VALIDACIÓN | | | 0,5 |
| 662003 | ACTO BIOQUÍMICO ADMINISTRATIVO POR VALIDACIÓN - PROCESO de AUDITORÍA - AUTORIZACIÓN DE LA ORDEN | | | 1,0 |

NORMAS ESPECÍFICAS e INTERPRETACIONES

GESTION ADMINISTRATIVA - Versión 2012

Actualización XII.2016

El Ítem asignado a cada NORMA e INTERPRETACIÓN es coincidente y referente al Código de la práctica en el N. B. U.-

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|--|---|
| 662002 | ADMINISTRACIÓN, carga por validación de afiliación. | Incluye: Comprobación on-line por web o sistema que se adapte a la necesidad de validación o identificación de la persona en el padrón de afiliación a la Obra Social, Instituto, Mutual y/o Empresa de Medicina Prepaga. | Comprende la elegibilidad de la persona a ser atendida en el servicio que se presta. 1. No incluye la carga del contenido de la prescripción médica. |
| 662003 | ADMINISTRACIÓN, ingreso, validación y seguimiento de autorización de las prestaciones o códigos. | Incluye: Comprobación on-line por web o sistema que se adapte a la necesidad de validación o identificación de la persona en el padrón de afiliación a la Obra Social, Instituto, Mutual y/o Empresa de Medicina Prepaga con solicitud y autorización previa auditoría de los estudios indicados en la prescripción médica y el seguimiento hasta la obtención de la autorización. | Comprende la elegibilidad de la persona a ser atendida en el servicio que se presta con la carga de información de la prescripción médica: códigos y fecha de los estudios solicitados, diagnóstico, identificación de quien prescribe con matrícula profesional y seguimiento del proceso de previa auditoría hasta la obtención de la autorización. |

NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO

N.B.U. Versión 2012

Actualización 2016

Anexo PRÁCTICAS ESPECIALES

El arancel se obtiene multiplicando:
el valor asignado a la Unidad Bioquímica (U.B.)
por el número de unidades que corresponde a cada práctica.-

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 662001 | ABC - ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO | | N | 3,0 |
| 662008 | ACANTHAMOEBA SPP. | | | 15,0 |
| 662009 | ACANTHAMOEBA - PCR | | | 90,0 |
| 662011 | ÁCAROS y ARTRÓPODOS, Investigación de vectores | | | 10,0 |
| 662017 | ACETILCOLINA | | | 25,0 |
| 662025 | ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA) | | | 100,0 |
| 662034 | ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA (ACHE) | | | 12,0 |
| 662051 | ACETONA CUANTITATIVA - sérica | | | 19,0 |
| 662059 | ACETONA CUANTITATIVA - urinaria | | | 19,0 |
| 662068 | ÁCIDO 3 METIL-INDOL | | | 35,0 |
| 662085 | ÁCIDO 5 HIDROX-INDOL ACÉTICO (HPLC) | | | 23,0 |
| 662093 | ÁCIDO ACETOACÉTICO | | | 17,0 |
| 662102 | ÁCIDO ALFA CETÓNICO | | | 12,0 |
| 662111 | ÁCIDO BETA HIDROXIBUTÍRICO | | | 19,0 |
| 662119 | ÁCIDO CÍTRICO - plasmático | | | 15,0 |
| 662120 | ÁCIDO CÍTRICO - urinario | | | 15,0 |
| 662128 | ÁCIDO FENIL ACÉTICO (AFA) | | | 19,0 |
| 662136 | ÁCIDO FENIL GLIOXÍLICO | | | 16,0 |
| 662153 | ÁCIDO FOLICO - intraeritrocitario. | | | 14,0 |
| 662162 | ÁCIDO FÓRMICO | | | 16,0 |
| 662170 | ÁCIDO FOSFATÍDICO, Ac. IgG Anti- | | | 30,0 |
| 662179 | ÁCIDO FOSFATÍDICO, Ac. IgM Anti- | | | 30,0 |
| 662181 | ÁCIDO FUROICO | | | 16,0 |
| 662182 | ÁCIDO GAMMA-AMINOBUTÍRICO (GABA) | | | 70,0 |
| 662183 | ÁCIDO GLUTÁMICO | | | 30,0 |
| 662184 | ÁCIDO GUANIDINACÉTICO. | | | 110,0 |
| 662187 | ÁCIDO HIPÚRICO - urinario | | | 15,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 662205 | ÁCIDO HOMOVANÍLICO - HVA | | | 20,0 |
| 662222 | ÁCIDO INDOLACETICO, 5 HIDROXI -3-METIL | | | 19,0 |
| 662236 | ÁCIDO LÁCTICO - LCR | | | 19,0 |
| 662239 | ÁCIDO LÁCTICO - urinario | | | 19,0 |
| 662247 | ÁCIDO LISÉRGICO (LSD) | | | 19,0 |
| 662252 | ÁCIDO MÁLICO | | | 60,0 |
| 662256 | ÁCIDO MANDÉLICO | | | 19,0 |
| 662264 | ÁCIDO METIL HIPÚRICO | | | 19,0 |
| 662273 | ÁCIDO METIL MALÓNICO | | | 19,0 |
| 662277 | ÁCIDO MUCÓNICO | | | 19,0 |
| 662281 | ÁCIDO ORÓTICO | | | 104,0 |
| 662296 | ÁCIDO OXALICO - sérico | | | 22,0 |
| 662299 | ÁCIDO OXALICO - urinario (2/ 12 / 24 hs. - c/u) | | | 15,0 |
| 662307 | ÁCIDO PERCLÓRICO | | (#) | - |
| 662316 | ÁCIDO PIRUVICO - sérico | | | 13,0 |
| 662328 | ÁCIDO SALICÍLICO - sérico | | | 12,0 |
| 662330 | ÁCIDO SALICÍLICO - urinario | | | 12,0 |
| 662341 | ÁCIDO SIALICO | | | 19,0 |
| 662346 | ÁCIDO SUCCÍNICO | | | 60,0 |
| 662350 | ÁCIDO TIOGLICÓLICO | | | 19,0 |
| 662358 | ÁCIDO TRICLOROACÉTICO | | | 18,0 |
| 662367 | ÁCIDOS BILIARES - séricos. | | | 30,0 |
| 662375 | ÁCIDOS GRASOS DE CADENA MUY LARGA | | | 122,0 |
| 662379 | ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA) | | | 10,0 |
| 662393 | ÁCIDOS ORGÁNICOS - urinarios | | | 122,0 |
| 662401 | ACIL CARNITINAS - plasmáticos | | | 120,0 |
| 662405 | ACTINA AC (AAC) - IFI | | (#) | - |
| 662410 | ACUAPORINA 4 - Neuromielitis Optica–Ac. IgG (NMO-Ac. IgG) | | | 100,0 |
| 662417 | ADENOSIN DEAMINASA - LCR | | | 24,0 |
| 662418 | ADENOSIN DEAMINASA - líquido pleural | | | 24,0 |
| 662427 | ADENOVIRUS, Ac. IgG o Totales, Anti- | | | 18,0 |
| 662435 | ADENOVIRUS, Ac. IgM, Anti- | | | 18,0 |
| 662444 | ADENOVIRUS, Ag. | | | 24,0 |
| 662446 | ADENOVIRUS - PCR | | | 90,0 |
| 662448 | ADENOVIRUS - Carga viral | | | 150,0 |
| 662452 | ADRENAL, Ac. Totales Anti- | | | 65,0 |
| 662461 | ALDOSTERONA - urinaria | | | 15,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|-----------|-------|
| 662469 | ALDRIN | | N 8332 | 60,0 |
| 662495 | Alfa 1 ANTITRIPSINA, CLEARANCE de (α 1 AT - Clearance) - M.F. / sérica. | | | 20,0 |
| 662508 | Alfa 1 GLUCOPROTEINA ACIDA (OROSOMUCOIDE) | | (#) | - |
| 662521 | Alfa 2 ANTIPLASMINA | | | 40,0 |
| 662538 | Alfa-BHC (α -HCH) - alfa-HEXACLORURO de BENCENO - alfa-HEXACLORAN - alfa-LINDANO - α -1,2,3,4,5,6- HEXACLOROCICLOHEXANO. | | N 8332 | 60,0 |
| 662547 | Alfa GALACTOSIDASA (Fabry) | | | 130,0 |
| 662555 | Alfa GLUCOSIDASA NEUTRA - semen | | | 25,0 |
| 662559 | Alfa L IDURONIDASA | | | 110,0 |
| 662561 | Alfa MANOSIDASA | | (#) | - |
| 662563 | Alfa NITROSO BETA NAFTOL, PRUEBA de | | | 9,0 |
| 662572 | ALPRAZOLAM | | | 25,0 |
| 662587 | ALUMINIO - pelo | | | 30,0 |
| 662589 | ALUMINIO - sérico | | | 22,0 |
| 662591 | ALUMINIO - urinario | | | 22,0 |
| 662598 | AMETRYN | | N 8327 | 60,0 |
| 662606 | AMIKACINA | | | 22,0 |
| 662620 | AMINOÁCIDOS - LCR (Cromatografía cuantitativa) | | | 150,0 |
| 662623 | AMINOÁCIDOS - sérico (Cromatografía cuantitativa) | | | 150,0 |
| 662624 | AMINOÁCIDOS - sangre seca en papel de filtro - SSPF (cuantitativo) | | | 150,0 |
| 662627 | AMINOÁCIDOS - urinarios (Cromatografía cuantitativa) | | | 150,0 |
| 662630 | AMINOÁCIDOS - urinarios (Cualitativo) | | | 22,0 |
| 662649 | AMONIO - urinario | | | 20,0 |
| 662657 | ANAEROBIOS (Cultivo). | | | 30,0 |
| 662666 | ANDROSTENEDIOL GLUCURÓNIDO (ALFA DIOL GLUCURONIDO) | | | 25,0 |
| 662675 | ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (Δ 4) | | | 12,0 |
| 662688 | ANFETAMINAS / METANFETAMINAS, confirmatorio | | | 120,0 |
| 662700 | ANGELMAN, SÍNDROME de | | | 330,0 |
| 662704 | ANION GAP | | N | 1,0 |
| 662706 | ANTIBIOGRAMA - AUTOMATIZADO | | | 50,0 |
| 662709 | ANTICOAGULANTE LÚPICO | | N | 30,0 |
| 662712 | ANTIDIURÉTICA, HORMONA (HAD) -VASOPRESINA | | | 80,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|-----------|-------|
| 662713 | ANTIDIURÉTICA, HORMONA - urinaria (HAD u) - VASOPRESINA urinaria | | | 80,0 |
| 662717 | ANTIGENOS BACTERIANOS, screening (Haemof..infl, Neis. mening., Strept. Pneum.) | | | 80,0 |
| 662730 | ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, COMPLEJADO (PSA c) | | | 25,0 |
| 662734 | ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T) | | N | 36,0 |
| 662739 | ANTIGENOS - PANEL GINECOLÓGICO - PCR (Chamydia trachomatis / Mycoplasma hominis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma urealyticum / Neisseria gonorrhoeae) | | N | 150,0 |
| 662743 | ANTIGENOS VIRALES - PANEL de DIARREICOS - PCR | | N | 150,0 |
| 662745 | ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - BÁSICO | | N | 90,0 |
| 662749 | ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR BÁSICO | | N | 180,0 |
| 662751 | ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR EXTENDIDO | | N | 230,0 |
| 662769 | ANTIMICOGRAMA LEVADURAS, Screening | | | 30,0 |
| 662780 | ANTIMONIO - sérico | | | 18,0 |
| 662782 | ANTIMONIO - urinario | | | 18,0 |
| 662790 | ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM) | | | 75,0 |
| 662803 | ANTITROMBINA III FUNCIONAL | | | 25,0 |
| 662810 | APOLIPOPROTEINA A (ApoA) | | | 11,0 |
| 662811 | APOLIPOPROTEINA B (ApoB) | | | 11,0 |
| 662815 | APOLIPOPROTEINA E, GENOTIPO (Apo E) | | | 176,0 |
| 662820 | ARILSULTASA A - en leucocitos | | | 150,0 |
| 662822 | ARILSULTASA A - sérica | | | 150,0 |
| 662834 | ARSÉNICO - pelo | | | 30,0 |
| 662837 | ARSÉNICO - uña | | | 30,0 |
| 662846 | ASPERGILLIUS, Ac. Anti- | | | 24,0 |
| 662850 | ATRAZINA | | N 8327 | 60,0 |
| 662852 | AUTOHEMÓLISIS, PRUEBA DE | | | 4,0 |
| 662854 | BACILUS ANTHRACIS, Cultivo y Tipificación | | | 20,0 |
| 662858 | BACTERIAS RESISTENTES A CARBAPENEMES - PCR o similar | | | 95,0 |
| 662863 | BANDAS OLIGOCLONALES, en L.C.R. / Suero | | | 220,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|--------|
| 662888 | BARBITURATOS, Confirmatorio. | | | 120,0 |
| 662896 | BARIO - sérico. | | | 22,0 |
| 662897 | BARIO - urinario | | | 22,0 |
| 662912 | BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgG Anti- | | | 50,0 |
| 662914 | BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgM Anti- | | | 50,0 |
| 662931 | BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX) | | | 60,0 |
| 662945 | BENZODIAZEPINAS, Confirmatorio. | | | 120,0 |
| 662963 | BERILIO - sérico | | | 22,0 |
| 662965 | BERILIO - urinario | | | 22,0 |
| 662980 | Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgA Anti- | | | 30,0 |
| 662982 | Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgG Anti- | | | 30,0 |
| 662984 | Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgM Anti- | | | 30,0 |
| 663016 | Beta-BHC (β -HCH) - beta-HEXACLORURO de BENCENO - beta-HEXACLORAN - beta-LINDANO - beta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO. | | N 8332 | 60,0 |
| 663025 | Beta CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I | | | 32,0 |
| 663034 | Beta GALACTOSIDASA | | | 130,0 |
| 663042 | Beta GLUCOCEREBROSIDASA | | | 130,0 |
| 663051 | Beta LACTAMASA | | | 10,0 |
| 663056 | Beta Libre hCG | | N | 38,0 |
| 663062 | Beta MANOSIDASA | | (#) | - |
| 663065 | BICARBONATO, en orina | | | 10,0 |
| 663067 | BIOTINA | | | 120,0 |
| 663068 | BIOTINIDAZA, CONFIRMATORIO. | | | 120,0 |
| 663076 | BLADER TEST ANTÍGENO - NMP22 (B.T.A.) | | (#) | - |
| 663085 | BLASTOMYCES DERMATITIDIS, Ac (Fase Lev) | | | 35,0 |
| 663093 | BNP (FACTOR NATRIURÉTICO) | | | 95,0 |
| 663102 | BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgG Anti- | | | 35,0 |
| 663110 | BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgM Anti- | | | 37,0 |
| 663119 | BORDETELLA PERTUSIS, Ag. | | | 40,0 |
| 663120 | BORDETELLA PERTUSIS - PCR | | | 90,0 |
| 663128 | BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgG Anti- | | | 35,0 |
| 663136 | BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgM Anti- | | | 37,0 |
| 663141 | BRCA 1 BRCA 2, GRANDES DELECCIONES Y DUPLICACIONES (MLPA) | | | 1000,0 |
| 663143 | BRCA 1 BRCA 2, SECUENCIACIÓN COMPLETA | | | 2000,0 |
| 663145 | BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI | | | 375,0 |
| 663147 | BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI - SEFARADI | | | 450,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 663153 | BROMURO - sérico | | | 20,0 |
| 663158 | BRUCELAS, TEST DE WRIGHT | | | 10,0 |
| 663159 | BRUCELAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetanol (W-2ME) | | | 12,0 |
| 663162 | BRUCELOSIS (IFI) | | | 12,0 |
| 663170 | BRUCELOSIS (Fijación de Complemento) | | | 5,0 |
| 663179 | BRUCELOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- | | | 12,0 |
| 663187 | BRUCELOSIS, Ac. IgM Anti- | | | 12,0 |
| 663190 | BRUCELOSIS, Ac. Incompletos Anti- | | | 15,0 |
| 663230 | C1 INHIBIDOR (C1 INHIBIDOR INMUNOLÓGICO) | | | 30,0 |
| 663239 | CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN) - CYFRA 21-1 | | | 60,0 |
| 663247 | CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GÁSTRICO) | | | 50,0 |
| 663254 | CADENA LIVIANA KAPPA LIBRE - sérica (Nefelometría) | | | 100,0 |
| 663257 | CADENA LIVIANA LAMBDA, LIBRE - urinario (Nefelometría) | | | 100,0 |
| 663259 | CADENAS PESADAS EN SANGRE Y ORINA C/U | | | 40,0 |
| 663262 | CADMIO (Cd) - pelo | | | 25,0 |
| 663264 | CADMIO (Cd) - sanguíneo | | | 22,0 |
| 663273 | CALCIDIODEMICOSIS - Inmunodif. | | (#) | - |
| 663290 | CALCIO (Ca) - pelo | | | 25,0 |
| 663292 | CALCIO (Ca) - saliva | | | 25,0 |
| 663307 | CÁLCULO - biliar, salival, urinario - Estudio Cristalográfico (C/U) | | | 20,0 |
| 663310 | CALPROTECTINA (CPMF) | | | 100,0 |
| 663316 | CAMPYLOBACTER SPP, Cultivo | | (#) | - |
| 663318 | CAMPYLOBACTER SPP, Directo (ELISA) | | | 20,0 |
| 663320 | CAMPYLOBACTER SPP, Directo (Microscopía) | | | 12,0 |
| 663324 | CANDIDA ALBICANS, Ac. Totales | | | 15,0 |
| 663333 | CANDIDA, ELECTROFORESIS DE CAMP | | (#) | - |
| 663350 | CANNABINOIDES, CONFIRMATORIO (MARIHUANA - CONFIRMATORIO - GC-MS) | | | 120,0 |
| 663375 | CARBOXIHEMOGLOBINA | | | 15,0 |
| 663384 | CARDIOLIPINAS, Ac. IgA Anti- | | | 20,0 |
| 663392 | CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti- | | | 18,0 |
| 663401 | CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti- | | | 18,0 |
| 663427 | CARIOTIPO con BANDEO - Alta Resolución (Alta Sensibilidad) | | | 230,0 |
| 663430 | CARIOTIPO, con BANDEO | | | 140,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 663435 | CARIOTIPO - líquido amniótico | | | 350,0 |
| 663440 | CARIOTIPO - material de aborto | | | 200,0 |
| 663443 | CARIOTIPO - médula ósea (Citogenético de MO) | | | 140,0 |
| 663446 | CARIOTIPO - vellosidades coriónicas | | | 350,0 |
| 663461 | CARNITINA, Libre y Total - suero | | | 160,0 |
| 663463 | CARNITINA, Libre y Total - urinario | | | 160,0 |
| 663478 | CATECOLAMINAS - LCR | | | 25,0 |
| 663495 | CD34 POSITIVAS - Citometría de Flujo | | | 35,0 |
| 663504 | CD10/CD19 - Citom. de Flujo | | | 35,0 |
| 663512 | CD3/CD16+56, CÉLULAS NATURAL KILLER (NK) - Citom. de Flujo | | | 35,0 |
| 663521 | CD25 RECEPTOR SOLUBLE DE INTERLUKINA 2 - Citom. de Flujo | | | 35,0 |
| 663529 | CD69/CD56 | | | 35,0 |
| 663538 | CD, SUBPOBLACION LINFOCITARIA - Citometría de Flujo (C/U) | | N | 35,0 |
| 663543 | CELULARIDAD en lágrimas | | | 10,0 |
| 663546 | CELULAS LE | | | 7,0 |
| 663563 | CENTROMERO, Ac. Anti- | | | 22,0 |
| 663571 | CHAGAS, Ac. IgM Anti- (ELISA) | | | 14,0 |
| 663572 | CHAGAS, Ac. IgM Anti- (IFI) | | | 14,0 |
| 663576 | CHAGAS, (PCR) | | | 90,0 |
| 663582 | CHIKUNGUNYA , virus (PCR) | | | 90,0 |
| 663585 | CHITOTRIOSIDASA - sanguínea. | | | 110,0 |
| 663586 | CHITOTRIOSIDASA - sanguínea/soporte-papel (Fluorométrico) | | | 110,0 |
| 663589 | CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti- | | | 20,0 |
| 663591 | CHLAMYDIA PNEUMONIAE - PCR | | | 90,0 |
| 663598 | CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgG Anti- | | | 18,0 |
| 663606 | CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgM Anti- | | | 20,0 |
| 663609 | CHLAMYDIA PSITACCI - PCR | | | 90,0 |
| 663623 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgG Anti- | | | 18,0 |
| 663632 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgM Anti- | | | 20,0 |
| 663640 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag. | | | 20,0 |
| 663649 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag. PCR | | | 90,0 |
| 663650 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, cultivo celular | | | 95,0 |
| 663651 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS - LCR | | (#) | - |
| 663657 | CHOLERAЕ VIBRIO, CULTIVO | | (#) | - |
| 663666 | CIANUROS | | | 22,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|-------|
| 663674 | CICLOSPORINA A - sérica | | | 30,0 |
| 663683 | CISTINA | | | 15,0 |
| 663717 | CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65) | | | 45,0 |
| 663720 | CITOMEGALOVIRUS, detección cuantitativa - PCR | | | 150,0 |
| 663722 | CITOMEGALOVIRUS, detección cualitativa - PCR | | | 70,0 |
| 663734 | CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, P - c/u) | | | 28,0 |
| 663751 | CLEMENTS, Prueba de | | | 12,0 |
| 663756 | CLORPIRIFOS ETIL | | N 8337 | 60,0 |
| 663760 | CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxina A - materia fecal. | | | 80,0 |
| 663762 | CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxinas (A + B) - Materia Fecal (Inmunocromatografía) | | | 100,0 |
| 663786 | COBALTO - plasmático | | | 20,0 |
| 663788 | COBALTO - urinario | | | 20,0 |
| 663814 | COBRE - eritrocitario | | | 20,0 |
| 663820 | COBRE - urinario | | | 20,0 |
| 663828 | COCAÍNA, GC-MS - Confirmatorio. | | | 120,0 |
| 663837 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- BANDA F | | (#) | - |
| 663845 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- BANDA TP | | (#) | - |
| 663854 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- CIE | | (#) | - |
| 663860 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Ig Totales Anti- | | | 40,0 |
| 663862 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgG Anti- | | | 28,0 |
| 663871 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgM Anti- | | | 28,0 |
| 663880 | COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot) | | | 150,0 |
| 663888 | CODEÍNA - sérica | | | 50,0 |
| 663890 | CODEÍNA - urinaria | | | 50,0 |
| 663905 | COFACTOR DE RISTOCETINA | | | 60,0 |
| 663910 | COLESTEROL NO HDL | | N | 5,5 |
| 663922 | COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S) | | | 28,0 |
| 663926 | COMPLEMENTO C2 | | (#) | - |
| 663939 | CONCENTRACIÓN BACTERICIDA MÍNIMA (CBM) | | | 28,0 |
| 663948 | CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM) | | | 28,0 |
| 663953 | CONEXINA 26 - MUTACIONES 35delG (GJB2) o Cx26 - PCR Para sordera hereditaria no sindrómica | | | 77,0 |
| 663955 | CONEXINA 26 - SECUENCIACIÓN - PCR | | | 115,0 |
| 663960 | COPROPORFIRINAS - eritrocitarias | | | 15,0 |
| 663974 | COREA DE HUNTINGTON - PCR | | | 500,0 |
| 663982 | CORPÚSCULOS METACROMÁTICOS - urinario | | | 10,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 663994 | CORRECCIÓN C/PLASMA NORMAL - aPTT | | | 25,0 |
| 663996 | CORRECCIÓN C/PLASMA NORMAL - TP | | | 25,0 |
| 664002 | CORTEX ADRENAL, Ac. ANTI- (A.A.C.A) | | | 0,0 |
| 664008 | CORTISOL LIBRE - urinario (CLU) | | | 12,0 |
| 664012 | CORTISOL - salival | | | 12,0 |
| 664033 | COTININA - sérica | | | 25,0 |
| 664035 | COTININA - urinaria | | | 25,0 |
| 664050 | COXIELLA BURNETTI, Ac. IgG Anti- | | | 30,0 |
| 664059 | COXIELLA BURNETTI, Ac. IgM Anti- | | | 30,0 |
| 664068 | COXSACKIE VIRUS A, 2-7-9, Ac. Anti- (c/u) | | | 19,0 |
| 664076 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ag. (c/u) | | | 19,0 |
| 664085 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (pool) | | | 19,0 |
| 664093 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (c/u) | | | 19,0 |
| 664102 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. IgM Anti- (c/u) | | | 23,0 |
| 664105 | CREATINA - sérica | | | 10,0 |
| 664106 | CREATINA - urinaria | | | 10,0 |
| 664110 | CRIOCRITO | | | 10,0 |
| 664119 | CRIOFIBRINÓGENO | | | 10,0 |
| 664125 | CRISTALIZACIÓN en lágrimas | | | 7,0 |
| 664132 | CROMO (Cr)- pelo | | | 22,0 |
| 664134 | CROMO (Cr) - sérico | | | 20,0 |
| 664136 | CROMO (Cr) - urinario | | | 20,0 |
| 664141 | CROMOGRANINA A | | | 150,0 |
| 664143 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección Cromosoma 13 (FISH) | | | 410,0 |
| 664144 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - Delección 17 P53 - (FISH) | | | 410,0 |
| 664145 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección cromosoma 6 MYB (FISH) | | | 410,0 |
| 664146 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección C11 ATM-5q-7q - gen ATM (FISH) | | | 410,0 |
| 664147 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) TRISOMÍA 12 - CENTRÓMERO 12 (FISH) | | | 410,0 |
| 664150 | CROMOSOMA FILADELFIA - PCR - LMC - | | | 220,0 |
| 664155 | CROMOSOMA X, FRAGILIDAD - PCR | | | 250,0 |
| 664160 | CROMOSOMA X, FISH | | | 250,0 |
| 664165 | CROMOSOMA Y, DELECCIONES del | | | 275,0 |
| 664187 | CROSS MATCH, AUTÓLOGO - Citom. de Flujo | | | 210,0 |
| 664190 | CROSS MATCH, AUTÓLOGO - Linfotoxicidad. | | | 55,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|-------|
| 664196 | CROSS MATCH, CONTRA PANEL | | | 65,0 |
| 664204 | CROSS MATCH, DONANTE - Citom. de Flujo | | | 230,0 |
| 664213 | CROSS MATCH, DONANTE - Linfotoxicidad. | | | 65,0 |
| 664221 | CROSS MATCH, DTT | | | 65,0 |
| 664230 | CROSS MATCH, MATRIMONIAL - Citometría de Flujo | | | 300,0 |
| 664240 | CROSS MATCH, PACIENTE HIPERSENSIBILIZADO | | | 110,0 |
| 664256 | CRYPTOSPORIDIUM Sp, | | N | 15,0 |
| 664264 | CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag. | | | 40,0 |
| 664266 | CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag. (Microscopía - Tinta china) | | | 8,0 |
| 664290 | CUERPOS REDUCTORES | | | 7,0 |
| 664307 | 4,4' -DDD (p,p' -DDD) - 4,4'-DICLORODIFENILDICLOROETANO | | N 8332 | 60,0 |
| 664315 | 4,4' -DDE (p,p' - DDE) - 4,4'-DICLORODIFENILDICLOROETILENO | | N 8332 | 60,0 |
| 664324 | 4,4' -DDT (p,p' -DDT) - 4,4'-DICLORODIFENILTRICLOROETANO | | N 8332 | 60,0 |
| 664333 | DEGRANULACIÓN DE BASÓFILOS - TEST DE ACTIVACIÓN DE BASÓFILOS | | | 50,0 |
| 664340 | DEHIDROEPIANDROSTERONA | | | 20,0 |
| 664350 | Delta-BHC (δ -HCH) - delta-HEXACLORURO de BENCENO - delta-HEXACLORAN - delta-LINDANO - delta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO. | | N 8332 | 60,0 |
| 664361 | DENGUE, Ac. Anti- IgG | | | 35,0 |
| 664363 | DENGUE, Ac. Anti- IgM | | | 35,0 |
| 664365 | DENGUE, Acs. Anti- IgG e IgM (Cualitativo) | | | 35,0 |
| 664367 | DENGUE, Ag. - ELISA | | | 35,0 |
| 664369 | DENGUE - PCR | | | 110,0 |
| 664370 | DENGUE - SEROTIPIFICACIÓN | | | 130,0 |
| 664375 | DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD) | | | 28,0 |
| 664384 | DESIPRAMINA | | | 24,0 |
| 664387 | DESMOGLEINA, Ac. Anti- Ag. 1 y 3 IgG | | | 110,0 |
| 664388 | DIAZINÓN | | N 8337 | 60,0 |
| 664392 | DIELDRIN | | N 8332 | 60,0 |
| 664418 | DIMERO-D | | | 35,0 |
| 664435 | DIMETOATO | | N 8337 | 60,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|--------|
| 664444 | DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA) | | | 19,0 |
| 664452 | DISULFOTÓN | | N 8337 | 60,0 |
| 664461 | DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNAss) | | | 35,0 |
| 664469 | DNA, DESNATURALIZADO, Ac. Anti - | | | 40,0 |
| 664478 | DNA, Muestra Forense | | | 1400,0 |
| 664503 | DOPAMINA, TOTAL - sérica | | | 20,0 |
| 664512 | DOPAMINA LIBRE - urinaria | | | 20,0 |
| 664521 | DOXEPINA | | | 25,0 |
| 664546 | ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgG Anti- | | | 23,0 |
| 664549 | ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgM Anti- | | | 25,0 |
| 664563 | ECHO COXSACKIE, 1-6 Ac. IgG Anti- | | | 24,0 |
| 664566 | ECHO COXSACKIE, 1-6 IgM | | | 28,0 |
| 664580 | ECHOVIRUS, Ac. IgG Anti- | | | 30,0 |
| 664583 | ECHOVIRUS, Ac. IgM Anti- | | | 30,0 |
| 664590 | ECTOPARÁSITOS, Búsqueda e identificación. | | | 25,0 |
| 664600 | ELASTASA PANCREÁTICA | | | 120,0 |
| 664615 | EMBRIOTOXICIDAD, BIOENSAYO. | | (#) | - |
| 664623 | ENA, Ac. Anti- (ANTÍGENOS NUCLEARES EXTRAÍDOS, Ac. Anti-) - (SSA, SSB, Sm, RNP o U1RNP) | | N | 50,0 |
| 664632 | ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- (EMA IgA) | | | 14,0 |
| 664640 | ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- (EMA IgG) | | | 14,0 |
| 664648 | ENDOSULFAN I | | N 8332 | 60,0 |
| 664649 | ENDOSULFAN II | | N 8332 | 60,0 |
| 664652 | ENDOSULFAN SULFATO | | N 8332 | 60,0 |
| 664666 | ENDRIN | | N 8332 | 60,0 |
| 664668 | ENDRIN ALDEHIDO | | (#) | - |
| 664674 | ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgG Anti- | | | 40,0 |
| 664677 | ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgM Anti- | | | 40,0 |
| 664682 | ENTEROCOCOS VANCOMICINA RESISTENTE - PCR | | | 95,0 |
| 664691 | ENTEROVIRUS - PCR | | | 90,0 |
| 664700 | ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA) | | | 40,0 |
| 664709 | EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen) | | | 40,0 |
| 664717 | EPSTEIN BARR, detección cuantitativa - PCR | | | 150,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 664726 | EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac. | | | 30,0 |
| 664728 | EPSTEIN BARR, detección cualitativa - PCR | | | 90,0 |
| 664734 | ERITROPOYETINA (EPO) | | | 45,0 |
| 664738 | ESCHERICHIA COLI - ENTEROPATÓGENA - PCR | | | 95,0 |
| 664749 | ESPERMA, Ac. Anti- ESPERMATOZOIDES (DIRECTO) | | | 15,0 |
| 664755 | ESPERMA, Ac. Anti- ESPERMATOZOIDES (INDIRECTO) | | | 15,0 |
| 664775 | ESPERMA, CÉLULAS REDONDAS CON DIFERENCIACIÓN DE PEROXIDASAS | | N | 10,0 |
| 664778 | ESPERMA, CÉLULAS REDONDAS TOTALES EN SEMEN | | | 5,0 |
| 664793 | ESPERMA, CONDENSACIÓN NUCLEAR DE LA CROMATINA (Azul Anilina, Tinción) | | | 25,0 |
| 664811 | ESPERMA, DIGESTIÓN EN GELATINA ACROSÓMICA | | | 20,0 |
| 664823 | ESPERMA, ESPERMATOZOIDES EN ORINA, ESTUDIO DE RETROEYACULACIÓN | | | 10,0 |
| 664825 | ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN DIAGNÓSTICA | | N | 60,0 |
| 664827 | ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN EN INSEMINACIÓN | | N | 120,0 |
| 664838 | ESPERMA, HETEROGENEIDAD CROMATÍNICA (NARANJA DE ACRIDINA) | | | 20,0 |
| 664846 | ESPERMA, INDICE DE TERATOZOOSPERMIA | | | 20,0 |
| 664858 | ESPERMA - MODULO I (ESPERMOGRAMA COMPLETO) | | N | 49,0 |
| 664860 | ESPERMA - MODULO II | | N | 107,0 |
| 664868 | ESPERMA, MORFOLOGÍA CRITERIO ESTRICTO (OMS 2010 - MORFOLOGÍA KRUGER) | | | 10,0 |
| 664878 | ESPERMA, PRUEBA DE SOBREVIDA ESPERMÁTICA | | N | 10,0 |
| 664889 | ESPERMA, RECUENTO DE ESPERMATOZOIDES | | | 6,0 |
| 664923 | ESPERMA, SELECCIÓN DE GRADIENTES (DIAGNÓSTICO) | | | 60,0 |
| 664930 | ESPERMA, SELECCIÓN DE GRADIENTES (INSEMINACIÓN) | | | 100,0 |
| 664941 | ESPERMA, SWIM UP (DIAGNÓSTICO) | | | 60,0 |
| 664949 | ESPERMA, SWIM UP (INSEMINACIÓN) | | N | 100,0 |
| 664964 | ESPERMA, TEST DE FRAGMENTACIÓN DE ADN ESPERMÁTICO | | | 110,0 |
| 664971 | ESPERMA, TEST DE HIPERACTIVACIÓN | | | 22,0 |
| 664978 | ESPERMA, TEST DE MOST | | N | 75,0 |
| 664985 | ESPERMA, TEST HIPOSMÓTICO | | | 8,0 |
| 664999 | ESTEATOCRITO (Grasas - materia fecal) | | | 9,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|-----------|-------|
| 665008 | ESTIRENO | | | 16,0 |
| 665016 | ESTRADIOL BIODISPONIBLE (E2 Biodisponible) | | | 25,0 |
| 665033 | ESTRIOL LIBRE - sérico. | | | 35,0 |
| 665043 | ETIÓN | | N 8337 | 60,0 |
| 665050 | EUGLOBULINAS, LISIS de (pre y post-isquemia) | | | 15,0 |
| 665053 | EVEROLIMUS | | | 90,0 |
| 665055 | EXTASIS - MDMA (Inmunoensayo) | | | 45,0 |
| 665059 | FACTOR de COAGULACIÓN II | | | 35,0 |
| 665067 | FACTOR de COAGULACIÓN XI | | | 35,0 |
| 665076 | FACTOR de COAGULACIÓN XII | | | 35,0 |
| 665077 | FACTOR de COAGULACIÓN XIII | | | 35,0 |
| 665085 | FACTOR INTRÍNSECO, Ac. Anti- | | | 55,0 |
| 665093 | FACTOR REUMATOIDEO (Nefelometría) | | | 16,0 |
| 665102 | FACTOR V LEIDEN - PCR | | | 75,0 |
| 665116 | FACTOR VON WILLEBRAND, Funcional | | | 70,0 |
| 665119 | FACTOR VON WILLEBRAND (Inmunológico) | | | 60,0 |
| 665127 | FAMPHUR (FAMFUR) | | N 8337 | 60,0 |
| 665132 | FELBAMATO | | (#) | - |
| 665136 | FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IFP) | | | 20,0 |
| 665144 | FENETILAMINA - F.E.A. | | | 25,0 |
| 665204 | FENITOTRIÓN | | N 8337 | 60,0 |
| 665213 | FENOLES - urinarios | | | 19,0 |
| 665222 | FENTANILO - urinario | | | 50,0 |
| 665230 | FERRITINA | | | 15,0 |
| 665238 | FIBRINÓGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN (P.D.F.) - urinario | | | 30,0 |
| 665247 | FIBROSIS QUÍSTICA, 19 MUTACIONES - PCR | | | 310,0 |
| 665255 | FIBROSIS QUÍSTICA, 29 MUTACIONES - PCR | | | 450,0 |
| 665258 | FIBROSIS QUÍSTICA, 32 MUTACIONES - PCR | | | 465,0 |
| 665265 | FIBROSIS QUÍSTICA, DF508 | | | 100,0 |
| 665273 | FILIACIÓN ESTUDIO DNA EXTRA (por cada uno agregado) | | | 200,0 |
| 665281 | FILIACIÓN ESTUDIO DNA HASTA 3 | | | 700,0 |
| 665290 | FISH WILLIAMS | | | 410,0 |
| 665298 | FK - 506 - Tacrolimus | | | 60,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|-----------|-------|
| 665300 | FLAVIVIRUS | | | 90,0 |
| 665307 | FORATO | | N 8337 | 60,0 |
| 665319 | FOSFATASA ÁCIDA LEUCOCITARIA | | | 15,0 |
| 665324 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA) | | | 19,0 |
| 665332 | FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE | | | 8,0 |
| 665335 | FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE LEUC. | | | 12,0 |
| 665349 | FOSFATASA ALCALINA OSEA (RIA) | | | 25,0 |
| 665375 | FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgG Anti- | | | 18,0 |
| 665378 | FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgM Anti- | | | 18,0 |
| 665392 | FOSFATIDIL GLICEROL, Ac. IgG Anti- | | | 20,0 |
| 665409 | FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgG Anti- | | | 18,0 |
| 665412 | FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgM Anti- | | | 18,0 |
| 665424 | FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgA Anti- | | | 35,0 |
| 665426 | FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgG ó Ac. Totales Anti- | | | 25,0 |
| 665428 | FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgM Anti- | | | 25,0 |
| 665443 | FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Sérica - PHI | | | 6,0 |
| 665452 | FOSFOLIPIDOS, Ac. IgG Anti- | | | 20,0 |
| 665461 | FOSFOLIPIDOS, Ac. IgM Anti- | | | 20,0 |
| 665465 | FOSFOLIPIDOS, Ac. Totales Anti- (IgA, IgG, IgM) | | | 25,0 |
| 665469 | FREE ANDROGEN INDEX-FAI | | | 30,0 |
| 665472 | FRIEDRICH, ATAXIA DE | | | 450,0 |
| 665478 | FRUCTOSA, líquido seminal o sérica o urinaria | | | 10,0 |
| 665486 | FSH, Urinaria (HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE - Urinaria) | | (#) | - |
| 665494 | GABAPENTINA | | (#) | - |
| 665503 | GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ÁCIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-) | | | 45,0 |
| 665508 | GALACTOMANANO de ASPERGILLUS, Ag. | | | 100,0 |
| 665512 | GALACTOSA 1-URIDIL FOSFOTRANSFERASA | | | 75,0 |
| 665520 | Gamma-BHC (γ -HCH) - gamma-HEXAFLORURO de BENCENO - gamma-HEXAFLORAN - gamma-LINDANO - gamma-1,2,3,4,5,6-HEXAFLOROCICLOHEXANO | | N 8332 | 60,0 |
| 665529 | GANGLIOSIDO ASIALO GM1, Ac. Anti- | | | 200,0 |
| 665533 | GANGLIOSIDO GD 1B, Ac. Anti- | | | 150,0 |
| 665537 | GANGLIOSIDO GM1, Ac. (IgG + IgM) Anti- | | | 150,0 |
| 665541 | GANGLIOSIDO QUADROSIALO, GQ1b Ac. IgG | | | 200,0 |
| 665546 | GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b | | | 300,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 665555 | GENOTIPO de Rho (c/u) | | | 15,0 |
| 665563 | GENTAMICINA | | | 25,0 |
| 665576 | GLIADINA, Ac. IgA Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgA Anti-) | | | 24,0 |
| 665583 | GLIADINA, Ac. IgG Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgG Anti-) | | | 24,0 |
| 665589 | GLICEROL, sérico. | | (#) | - |
| 665597 | GLICINA (HPLC) | | (#) | - |
| 665606 | GLICOFORINA, Citometría de Flujo | | | 30,0 |
| 665621 | GLICOSAMINOGLICANOS, cuantitativo | | | 70,0 |
| 665632 | GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG) | | | 22,0 |
| 665640 | GLOBULINA LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG) | | (#) | - |
| 665644 | GLOBULINA TRANSPORTADORA DE TIROXINA (TBG) | | | 42,0 |
| 665649 | GLUCOCEREBROSIDASA | | | 140,0 |
| 665666 | GLUTATIÓN PEROXIDASA (GPO) | | | 25,0 |
| 665685 | HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgG Anti- | | | 40,0 |
| 665687 | HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgM Anti- | | | 40,0 |
| 665691 | HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag. - plasmático | | | 25,0 |
| 665694 | HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag. - urinario | | | 25,0 |
| 665708 | HALOPERIDOL | | | 30,0 |
| 665715 | HAM, PRUEBA DE | | | 10,0 |
| 665724 | HANTAVIRUS, Ac. IgG Anti- | | | 60,0 |
| 665726 | HANTAVIRUS, Ac. IgM Anti- | | | 60,0 |
| 665743 | HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgA Anti- | | | 22,0 |
| 665751 | HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgG Anti- | | | 16,0 |
| 665760 | HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgM Anti- | | | 16,0 |
| 665768 | HELICOBACTER PYLORI, Aire espirado | | (#) | - |
| 665777 | HELICOBACTER PYLORI (Cultivo - Tipificación). | | | 28,0 |
| 665780 | HEMATÍES, PRUEBA ELUSIÓN ÁCIDA DE | | | 8,0 |
| 665785 | HEMOCROMATOSIS, Gen HH - PCR (HEMOCROMATOSIS HEREDITARIA HH - Gen HFE-CROMOSOMA 6) | | | 80,0 |
| 665787 | HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen C282Y - PCR | | | 80,0 |
| 665789 | HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen H63D - PCR | | | 80,0 |
| 665791 | HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen S65C - PCR | | | 80,0 |
| 665797 | HEMOCULTIVO AEROBIOS AUTOMATIZADO (c/u) | | | 25,0 |
| 665802 | HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis | | | 12,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|-------|
| 665811 | HEMOGLOBINA A2 (HbA2) (Cromatografía/Intercambio Iónico) | | | 20,0 |
| 665820 | HEMOGLOBINA FETAL | | | 10,0 |
| 665828 | HEMOGLOBINA S | | | 9,0 |
| 665837 | HEMOGLOBINURIA PAROXÍSTICA NOCTURNA, DETECCIÓN de - por Citometría de Flujo | | | 175,0 |
| 665845 | HEMOPEXINA | | (#) | - |
| 665854 | HEMOSIDERINURIA | | | 9,0 |
| 665868 | HEPARINA, Ac. Anti- (PFA4) | | (#) | - |
| 665871 | HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM). | | | 40,0 |
| 665879 | HEPÁTICOS, AUTOANTICUERPOS (panel) | | (#) | - |
| 665888 | HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) o Ac. Totales (RIA o ELISA) | | | 15,0 |
| 665896 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac) | | | 15,0 |
| 665905 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA) | | | 18,0 |
| 665914 | HEPATITIS B, Carga viral | | | 185,0 |
| 665931 | HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitativo) | | | 80,0 |
| 665939 | HEPATITIS C, Ac. Anti- IgM | | | 60,0 |
| 665945 | HEPATITIS C, Antígeno | | | 60,0 |
| 665956 | HEPATITIS C, Carga viral (PCR) | | | 185,0 |
| 665965 | HEPATITIS C, Genotipificación (PCR) | | | 135,0 |
| 665973 | HEPATITIS C, LIA | | | 150,0 |
| 665982 | HEPATITIS C, RNA Cualitativo - PCR | | | 120,0 |
| 665990 | HEPATITIS DELTA, Ac. IgG ó Totales Anti- | | | 48,0 |
| 665993 | HEPATITIS DELTA, Ac. IgM Anti- | | | 50,0 |
| 666008 | HEPATITIS E, Ac. IgG Anti- | | | 30,0 |
| 666011 | HEPATITIS E - PCR | | | 125,0 |
| 666016 | HEPTACLORO | | N 8332 | 60,0 |
| 666019 | HEPTACLORO HEPOXIDE | | N 8332 | 60,0 |
| 666028 | HER 2 / neu - ErbB2 | | | 500,0 |
| 666034 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI) | | | 30,0 |
| 666037 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - PCR | | | 90,0 |
| 666038 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - TIPIFICACIÓN - PCR | | | 130,0 |
| 666040 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti- | | | 22,0 |
| 666042 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG ó Totales Anti- | | | 19,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 666050 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti- | | | 19,0 |
| 666059 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgA Anti- | | | 22,0 |
| 666067 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG ó Totales Anti- | | | 19,0 |
| 666076 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti- | | | 19,0 |
| 666084 | HERPES SIMPLEX, Ag. | | | 25,0 |
| 666093 | HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti- | | | 37,0 |
| 666096 | HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti- | | | 37,0 |
| 666098 | HERPES VIRUS 6 HUMAN - PCR | | | 90,0 |
| 666100 | HERPES VIRUS 6 HUMAN - Carga Viral | | | 150,0 |
| 666110 | HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV | | | 45,0 |
| 666113 | HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV | | | 45,0 |
| 666117 | HERPES VIRUS 8 - Ac. IgG Anti- HHV | | | 60,0 |
| 666118 | HERPES VIRUS 8 - Ac. IgM Anti- HHV | | | 60,0 |
| 666120 | HERPES VIRUS 8 - PCR | | | 90,0 |
| 666136 | HEXANO | | | 16,0 |
| 666144 | HEXANODIONA, (2,5-) | | | 20,0 |
| 666153 | HEXOSAMINIDASA TOTAL, A y B | | | 300,0 |
| 666170 | HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA) | | | 25,0 |
| 666173 | HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI) | | | 20,0 |
| 666183 | HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS | | | 16,0 |
| 666187 | HIDROCARBUROS AROMÁTICOS | | | 16,0 |
| 666196 | HIDROLASAS ÁCIDAS EN LEUCOCITOS | | (#) | - |
| 666204 | HIDROXIPIRENO | | | 20,0 |
| 666209 | HIERRO, Médula Osea (MO) - TINCIÓN DE PERLS. | | | 12,0 |
| 666211 | HIERRO, TINCIÓN DE | | | 8,0 |
| 666213 | HIERRO - Urinario | | | 4,0 |
| 666222 | HISTAMINA - Plasmática | | | 38,0 |
| 666225 | HISTAMINA - Urinaria | | | 38,0 |
| 666238 | HISTONA, Ac. Anti- | | | 30,0 |
| 666247 | HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgG Anti- | | | 24,0 |
| 666255 | HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgM Anti- | | | 24,0 |
| 666264 | HIV - PCR Cualitativo | | | 80,0 |
| 666272 | HIV 1 ANTI-P-24 (core) | | | 34,0 |
| 666275 | HIV - P-24 (Antigenemia) | | | 25,0 |
| 666278 | HIV - P-24 - HIV 1 y 2 (Combo) | | | 20,0 |
| 666281 | HIV - RESISTENCIA A ANTIRETROVIRALES | | | 400,0 |
| 666284 | HIV - RESISTENCIA A INHIBIDORES DE INTEGRASA | | | 150,0 |
| 666300 | HLA A, Molecular | | | 150,0 |
| 666303 | HLA B, Molecular | | | 150,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 666332 | HLA B 27 Molecular | | | 80,0 |
| 666337 | HLA-B 5701 GENOTIPO, ABACAVIR HIPERSENSIBILIDAD, sangre | | | 200,0 |
| 666341 | HLA C Molecular | | | 140,0 |
| 666401 | HLA DQ Molecular | | | 160,0 |
| 666409 | HLA DR Citometría Flujo | | | 100,0 |
| 666426 | HLA DR Molecular | | | 150,0 |
| 666443 | HLA DQA1, DQB1 (DIABETES) PCR | | | 160,0 |
| 666445 | HLA DQ2-DQ8 (CELIAQUIA) PCR | | | 160,0 |
| 666452 | HOMOCISTEINA | | | 30,0 |
| 666455 | HOMOCISTINA, Orina | | | 15,0 |
| 666486 | HOWELL, TEST (Plasma recalificado, tiempo de-) | | | 5,0 |
| 666529 | HTLV-1 Ac | | | 25,0 |
| 666533 | HTLV-1 PCR | | | 100,0 |
| 666537 | HTLV-I/II (Partículas o ELISA) | | | 23,0 |
| 666540 | HTLV, Confirmatorio (Western Blot) | | | 100,0 |
| 666554 | Hu (ANNA-1) Ac. Anti- | | | 100,0 |
| 666560 | IA 2, Ac. Anti- (Ac. Anti- TIROSINFOSFATASA 2) | | | 50,0 |
| 666570 | IDENTIFICACIÓN MICROBIOLÓGICA AUTOMATIZADA. | | | 50,0 |
| 666572 | IDENTIFICACIÓN MICROBIOLÓGICA POR PCR. | | | 50,0 |
| 666585 | IgA BC - lágrima - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en lágrima. | | | 20,0 |
| 666587 | IgA BC - LCR - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en Líquido Céfal Raquídeo. | | | 6,0 |
| 666589 | IgA BC - saliva - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en saliva. | | | 6,0 |
| 666597 | IgE BC - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración. | | | 12,0 |
| 666600 | IgE BC - lágrimas - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración en lágrima. | | | 20,0 |
| 666602 | IgE BC - LCR - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración en Líquido Céfal Raquídeo. | | | 12,0 |
| 666606 | IgE ESPECÍFICA - INMUNOGLOBULINA E ESPECÍFICA. | | | 13,0 |
| 666614 | IgE RAST - INMUNOGLOBULINA E - para antibióticos (incluye Penicilinas) | | | 20,0 |
| 666634 | IgG - INMUNOGLOBULINA G, ASOCIADA A PLAQUETAS. | | (#) | - |
| 666640 | IgG - INMUNOGLOBULINA G, Índice de (LCR/Sérica) | | N | 28,0 |
| 666648 | IgG - LCR - INMUNOGLOBULINA G en Líquido Céfal Raquídeo. | | | 20,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 666652 | IgG - INMUNOGLOBULINA G, INTOLERANCIA ALIMENTICIA (c/u) | | | 10,0 |
| 666657 | IgG - INMUNOGLOBULINA G, Subclases (Modulo 4 Subclases) | | | 110,0 |
| 666666 | IgM - INMUNOGLOBULINA M, ASOCIADA A PLAQUETAS. | | (#) | - |
| 666674 | IgM, LCR - INMUNOGLOBULINA M, en Líquido Céfaloraquídeo. | | | 12,0 |
| 666676 | IgM - INMUNOGLOBULINA M Baja Concentración, en saliva | | | 12,0 |
| 666691 | IL2-R - CD25 receptor soluble | | (#) | - |
| 666700 | INDICAN | | | 5,0 |
| 666708 | INDICE de INSULINO RESISTENCIA | | N | 13,5 |
| 666711 | INDICE de FUNCIÓN RENAL | | N | 3,0 |
| 666713 | INDICE de LESIÓN RENAL (ABUMINA / CREATININA) - urinario | | N | 15,5 |
| 666714 | INDICE de LESIÓN RENAL (PROTEINAS / CREATININA) - urinario | | N | 4,5 |
| 666717 | INDICE de PRODUCCIÓN RETICULOCITARIA | | N | 5,0 |
| 666720 | INDICE de RESORCIÓN OSEA | | N | 5,0 |
| 666722 | INDICE de RIESGO CARDIOVASCULAR | | N | 2,0 |
| 666725 | INFLUENZA A, ANTÍGENO (Ag.) | | | 20,0 |
| 666728 | INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR | | | 95,0 |
| 666730 | INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados | | | 20,0 |
| 666732 | INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR | | | 95,0 |
| 666734 | INFLUENZA A, Ac. IgG Anti- | | | 16,0 |
| 666742 | INFLUENZA A, Ac. IgM Anti- | | | 18,0 |
| 666751 | INFLUENZA B, Ac. IgG Anti- | | | 16,0 |
| 666760 | INFLUENZA B, Ac. IgM Anti- | | | 18,0 |
| 666768 | INFLUENZA B, ANTÍGENO (Ag.) | | | 20,0 |
| 666788 | INHIBINA B - sérica | | | 100,0 |
| 666819 | INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES (CIC) | | | 30,0 |
| 666848 | INMUNOFIJACIÓN - LCR | | N | 50,0 |
| 666850 | INMUNOFIJACIÓN - sérica | | N | 50,0 |
| 666852 | INMUNOFIJACIÓN - urinaria | | N | 50,0 |
| 666856 | INMUNOMARCACIÓN EN SANGRE PERIFÉRICA. | | (#) | - |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|-------|
| 666862 | INSULINA, Ac. Anti- (Ac. Anti- IAA) | | | 35,0 |
| 666871 | INTERFERON GAMMA | | | 100,0 |
| 666879 | INTERLEUQUINA (c/u) | | | 100,0 |
| 666888 | ODO-AZIDA Prueba de | | | 9,0 |
| 666896 | IONOGRAMA - materia fecal | | | 7,0 |
| 666898 | IRREGULARES ANTICUERPOS, Identificación. | | N | 15,0 |
| 666905 | ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA) | | | 25,0 |
| 666912 | JO-1, Ac. Anti- | | | 25,0 |
| 666919 | KETAMINA - urinaria | | | 50,0 |
| 666925 | KREMER, TEST DE | | | 25,0 |
| 666930 | LA, Ac. Anti- (LA/SSB) | | | 15,0 |
| 666932 | LACTOCRITO | | | 8,0 |
| 666936 | LACTOFERRINA. | | | 14,0 |
| 666939 | LACTOSA, TOLERANCIA A LA | | N | 7,5 |
| 666947 | LC-1, Ac. Anti- | | | 20,0 |
| 666956 | LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgG Anti- | | | 20,0 |
| 666958 | LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgM Anti- | | | 20,0 |
| 666970 | LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ag. | | (#) | - |
| 666975 | LEISHMANIA, Ac. Anti- | | | 25,0 |
| 666978 | LEISHMANIA - PCR | | | 95,0 |
| 666982 | LEPTINA | | | 50,0 |
| 666990 | LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (ELISA / IFI) | | | 19,0 |
| 666999 | LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (HAI / macroaglutinación) | | | 20,0 |
| 667007 | LEPTOSPIRA, Ac. IgM Anti- | | | 30,0 |
| 667010 | LEPTOSPIRA (Confirmatorio - Microaglutinación) | | | 28,0 |
| 667013 | LEPTOSPIRA (cultivo) | | | 20,0 |
| 667027 | LEUCINA - sérica (AA) (incluida en el perfil de AA en diferentes matrices - Cromatografía de AA) | | (#) | - |
| 667059 | LEVADURAS SENSIBILIDAD - SCREENING | | (#) | - |
| 667064 | LEVADURAS TIPIFICACIÓN | | | 30,0 |
| 667076 | LEVODOPA - sérica | | | 28,0 |
| 667079 | LEVODOPA - urinaria | | | 28,0 |
| 667093 | LEVULOSA - semen | | (#) | - |
| 667096 | LEVULOSA - sérica | | (#) | - |
| 667099 | LEVULOSA - urinaria | | (#) | - |
| 667119 | LINDANE | | N 8332 | 60,0 |
| 667127 | LINFOCITARIO, CULTIVO MIXTO | | (#) | - |
| 667153 | LINFOCITOS PERIFÉRICOS "SRY" | | (#) | - |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|--------|
| 667170 | LIPASA - urinaria (Lipasuria) | | | 4,0 |
| 667187 | LIPOPROTEINA a - Lp(a) | | | 20,0 |
| 667210 | LISOZIMA | | | 20,0 |
| 667230 | LISTERIA, CULTIVO | | | 12,0 |
| 667240 | LISTERIA, Ac. IgM Anti- | | | 12,0 |
| 667242 | LISTERIA - PCR | | | 80,0 |
| 667260 | LIXITOL | | | 60,0 |
| 667262 | LKM, Ac. Anti- | | | 20,0 |
| 667270 | LYNCH, SINDROME DE - GEN MLH1 (MYH) | | | 2300,0 |
| 667271 | LYNCH, SINDROME DE - GEN MSH2 SECUENCIACIÓN COMPLETA (M2Y) | | | 1600,0 |
| 667273 | LYNCH, SINDROME DE - GEN MSH6 (M6Y) | | | 1800,0 |
| 667274 | LYNCH, SINDROME DE - GEN PMS2 (M3Y) | | | 1850,0 |
| 667275 | LYNCH, SINDROME DE - GEN (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2) | | | 5700,0 |
| 667278 | MACROAMILASA | | | 25,0 |
| 667284 | MACRO CK | | | 14,0 |
| 667289 | MACROPROLACTINEMIA | | | 30,0 |
| 667300 | MAGNESIO - eritrocitario | | | 20,0 |
| 667304 | MAGNESIO - pelo | | | 30,0 |
| 667315 | MAG-SGPG, Ac. IgM | | | 120,0 |
| 667319 | MALATION | | N 8337 | 60,0 |
| 667324 | MALÓN DIALDEHIDO - TBARS | | | 19,0 |
| 667338 | MANGANESO - pelo | | | 30,0 |
| 667341 | MANGANESO - sérico | | | 20,0 |
| 667343 | MANGANESO - urinario | | | 20,0 |
| 667349 | MAO plaquetario | | | 60,0 |
| 667353 | MARCADORES PRONOSTICOS de LLC (Citometría de flujo) | | | 154,0 |
| 667366 | MEMBRANA BASAL, Ac. Anti- | | | 8,0 |
| 667375 | MERCURIO - pelo (Hg-pelo) | | | 35,0 |
| 667392 | METACUALONA | | | 24,0 |
| 667401 | METADONA (FPIA) | | | 22,0 |
| 667409 | METAHEMOGLOBINA | | | 10,0 |
| 667426 | METANEFRINAS LIBRES - plasmáticas | | | 25,0 |
| 667435 | METANOL - sangre | | | 25,0 |
| 667439 | METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV) | | | 40,0 |
| 667440 | METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV) - PCR | | | 95,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|-------|
| 667443 | METIL ETIL CETONA | | | 25,0 |
| 667449 | METIL PARATHION | | N 8337 | 60,0 |
| 667454 | METIL-TRITIÓN | | N 8337 | 60,0 |
| 667460 | METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)-PCR | | | 75,0 |
| 667469 | METILNICOTINAMIDA | | (#) | - |
| 667477 | METIONINA - PRUEBA DE SOBRECARGA (dos determinaciones) | | | 40,0 |
| 667486 | METOTREXATO | | | 40,0 |
| 667489 | MICOLOGÍA, CULTIVO DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS. | | N | 15,0 |
| 667490 | MICOLOGÍA, IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS. | | N | 15,0 |
| 667491 | MICOLOGÍA, PRUEBA DE SENSIBILIDAD A ANTIFÚNGICOS. | | N | 15,0 |
| 667495 | MICROAGREGADO PLAQUETARIOS | | (#) | - |
| 667499 | MICROARRAYS - ESTUDIO GENETICO | | (#) | - |
| 667503 | MICROGLOBULINA BETA 2 | | | 18,0 |
| 667520 | MICROSPORIDIA INVESTIGACIÓN | | | 15,0 |
| 667527 | MIELOPEROXIDASA, Ac. Ant- (Inmunológica) | | | 70,0 |
| 667529 | MIELOPEROXIDASA, (Citoquímica) | | | 15,0 |
| 667537 | MIOCARDIO, Ac. Anti- | | | 8,0 |
| 667546 | MIOGLOBINA - sérica | | | 13,0 |
| 667550 | MIOGLOBINA - urinaria | | | 15,0 |
| 667571 | MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- (AMA M2) | | | 27,0 |
| 667580 | MONOSACÁRIDOS (Cromatografía) | | | 25,0 |
| 667597 | MOPEG (3-METOXI, 4-HIDROXI- FENIL ETIL GLICOL) | | | 20,0 |
| 667606 | MUCOPOLISACARIDOS - urinarios (cuantitativo) | | | 65,0 |
| 667614 | MUCOSA GÁSTRICA, Ac. Anti- (CELULAS PARIETALES Ac. Anti- (IFI) | | | 19,0 |
| 667621 | MUCOSEMEN CRUZADO (método microscópico) | | | 26,0 |
| 667631 | MUSCULO ESTRIADO, Ac. Anti- | | | 12,0 |
| 667636 | MuSK, Ac. Anti- | | | 220,0 |
| 667640 | MUTACIONES EN EL DOMINIO TK DEL TRANSCRIPTO BCR-AB | | | 500,0 |
| 667648 | MYCOAVIUM COMPLEX - PCR | | (#) | - |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|-------|
| 667657 | MYCOBACTERIA Sp, HEMOCULTIVO | | | 17,0 |
| 667660 | MYCOBACTERIA ATÍPICA - PCR | | | 90,0 |
| 667669 | MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, DNA - PCR | | | 70,0 |
| 667674 | MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, en LCR | | (#) | - |
| 667691 | MYCOPLASMA - UREAPLASMA, Ac. Anti- | | | 35,0 |
| 667700 | MYCOPLASMA - UREAPLASMA, CULTIVO | | | 25,0 |
| 667708 | MYCOPLASMA HOMINIS, CULTIVO - Aislamiento | | | 25,0 |
| 667717 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti- | | | 18,0 |
| 667725 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE, ANTÍGENO (Ag) | | | 20,0 |
| 667734 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE, cultivo | | (#) | - |
| 667736 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE - PCR | | | 90,0 |
| 667742 | N,N-DIMETILTRIPTAMINA | | | 24,0 |
| 667751 | NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-Neo) | | | 9,0 |
| 667759 | NEONATAL, BIOTINIDASA | | | 7,0 |
| 667768 | NEONATAL, GALACTOSEMIA | | | 7,0 |
| 667773 | NEONATAL, LEUCINA | | | 12,0 |
| 667775 | NEONATAL SCREENENG AMPLIADO POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM | | N (#) | - |
| 667777 | NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA) | | | 8,0 |
| 667785 | NEONATAL, T.S.H. | | | 7,0 |
| 667794 | NEUMOCOCO, Ac. Anti- | | | 100,0 |
| 667802 | NEURON SPECIFIC ENOLASE - NSE | | | 39,0 |
| 667810 | NEUTRÓFILOS, ACTIVIDAD FAGOCITARIA | | (#) | - |
| 667828 | NIQUEL URINARIO (Ni urinario) | | | 20,0 |
| 667836 | NITRÓGENO NO PROTEICO | | | 3,0 |
| 667840 | NMDA, Ac. IgG Anti- RECEPTOR - LCR | | | 80,0 |
| 667841 | NMDA, Ac. IgG Anti- RECEPTOR - sangre | | | 80,0 |
| 667845 | NORMETANEFRINA - urinaria | | | 25,0 |
| 667849 | NOROVIRUS | | | 111,0 |
| 667853 | NORTRIPTILINA - sérica | | | 19,0 |
| 667862 | N TELOPÉPTIDOS - COLÁGENO TIPO I (NTX) | | | 30,0 |
| 667871 | NUCLEOLO, Ac. Anti- | | | 15,0 |
| 667882 | OPIACEOS - CONFIRMATORIO | | | 120,0 |
| 667905 | ORTO CRESOL (2-metilfenol) | | | 20,0 |
| 667913 | ORTO METIL BUFOTENINA | | | 24,0 |
| 667919 | ORTO,O,O - TIETILFOSFOROTOATO | | N 8337 | 60,0 |
| 667926 | OSMOLALIDAD - urinaria | | | 5,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|-------|
| 667939 | OSTEOCALCINA | | | 25,0 |
| 667947 | OVARIO, Ac. Anti- | | | 80,0 |
| 667964 | OXICODON A - urinaria | | | 40,0 |
| 667973 | p53 Ac. | | (#) | - |
| 667982 | p53 mutante | | (#) | - |
| 667999 | PANEL HEPÁTICO INMUNOLÓGICO | | N | 150,0 |
| 668009 | PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Carga viral) | | | 160,0 |
| 668011 | PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Genotipificación - PCR + Hibridización) | | | 110,0 |
| 668018 | PAPP-A (PROTEÍNA A PLASMÁTICA ASOCIADA A EMBARAZO) | | N | 40,0 |
| 668024 | PARA AMINOFENOL | | (#) | - |
| 668110 | PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgG Anti- | | (#) | - |
| 668115 | PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgM Anti- | | (#) | - |
| 668127 | PARACOCCIDIOIDES SPP, Ac. Anti- Totales | | | 29,0 |
| 668135 | PARAINFLUENZA I, Ac. Anti- | | | 18,0 |
| 668137 | PARAINFLUENZA I, Ac. IgM Anti- | | | 18,0 |
| 668139 | PARAINFLUENZA I, Ag. | | | 20,0 |
| 668142 | PARAINFLUENZA II, Ac. Anti- | | | 18,0 |
| 668144 | PARAINFLUENZA II, Ac. IgM Anti- | | | 18,0 |
| 668146 | PARAINFLUENZA II, Ag. | | | 20,0 |
| 668149 | PARAINFLUENZA III, Ac. Anti- | | | 18,0 |
| 668151 | PARAINFLUENZA III, Ac. IgM Anti- | | | 18,0 |
| 668153 | PARAINFLUENZA III, Ag. | | | 20,0 |
| 668156 | PARANITROFENOL | | | 20,0 |
| 668158 | PARÁSITOS - biopsias o líquidos de punción | | | 25,0 |
| 668161 | PARATHORMONA (PTH) (MOLECULA MEDIA) | | | 19,0 |
| 668170 | PARATIÓN | | N 8337 | 60,0 |
| 668178 | PAROTIDITIS, Ac. IgG Anti- | | | 15,0 |
| 668187 | PAROTIDITIS, Ac. IgM Anti- | | | 16,0 |
| 668195 | PAROTIDITIS, Ac. especif. por FC | | | 20,0 |
| 668204 | PAROTIDITIS, Ac. solubles | | (#) | - |
| 668212 | PAROTIDITIS, Ag. | | (#) | - |
| 668221 | PAROTIDITIS, Ag. en LCR | | (#) | - |
| 668229 | PARVOVIRUS, Ac. IgG Anti- | | | 40,0 |
| 668238 | PARVOVIRUS, Ac. IgM Anti- | | | 45,0 |
| 668241 | PARVOVIRUS B19 - PCR | | | 90,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|-------|
| 668250 | PENFIGOIDE Ac. Anti- (MEMBRANA BASAL EN PIEL Ac. Anti-) | | | 60,0 |
| 668272 | PENTACLOROFENOL | | | 18,0 |
| 668281 | PEPTIDO C | | | 18,0 |
| 668284 | PÉPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti- IgG (Ac. Anti- CCP / PCC) | | | 50,0 |
| 668286 | PEPTIDO INTESTINAL VASOACTIVO (VIP) | | | 220,0 |
| 668289 | PÉPTIDO PROCOLÁGENO | | | 18,0 |
| 668298 | PERFIL LIPÍDICO | | N | 11,0 |
| 668304 | PERFIL MINERAL - en cabello | | | 200,0 |
| 668306 | PERFIL MINERAL - en orina | | | 200,0 |
| 668315 | PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPO / TPO) | | | 12,0 |
| 668327 | PESTICIDAS NITROGENADOS - c/u | | N 8327 | 60,0 |
| 668332 | PESTICIDAS ORGANOCOLORADOS (plaguicidas), urinarios | | N 8332 | 60,0 |
| 668337 | PESTICIDAS ORGANOFOSFORADOS (plaguicidas - parathion) - plasmáticos | | N 8337 | 60,0 |
| 668348 | PIRIDINOLINA | | | 28,0 |
| 668358 | PLAQUETARIA ADHESIVIDAD | | | 20,0 |
| 668366 | PLAQUETARIA AGREGACION (con 6 inductores) | | | 18,0 |
| 668375 | PLAQUETAS, Ac. Anti- | | (#) | - |
| 668379 | PLASMA RICO EN PLAQUETAS, PREPARACIÓN DE (PRP) | | | 120,0 |
| 668383 | PLASMINÓGENO | | N | 38,0 |
| 668385 | PLASMINÓGENO, ACTIVADOR TISULAR de - t-PA (Biológico-Immunológico) : t-PA | | | 75,0 |
| 668387 | PLASMINÓGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULAR del (PAI - AIP) (Molecular) : PAI 4G/5G | | | 90,0 |
| 668393 | PLASMODIUM SP, Antígeno. | | | 16,0 |
| 668397 | PLATA (Ag) - sérica | | | 20,0 |
| 668400 | PLATA (Ag) - urinaria | | | 20,0 |
| 668409 | PLOMO (Pb) - pelo | | | 30,0 |
| 668418 | PM-1, Ac. Anti- | | (#) | - |
| 668426 | PNEUMOCYSTIS CARINII, IFD | | | 15,0 |
| 668435 | PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS) | | | 20,0 |
| 668440 | PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.) | | | 20,0 |
| 668446 | POLICLOROBIFENILOS | | | 45,0 |
| 668450 | POLIMORFISMO IL 28B | | | 311,0 |
| 668460 | POLIMORFONUCLEARES, Quimiotáxis | | | 35,0 |

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

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 668802 | RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII) | | | 40,0 |
| 668813 | RECEPTORES HORMONALES INDICE DE PROLIFERACIÓN | | | 50,0 |
| 668816 | RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF) | | | 39,0 |
| 668819 | RENINA-ANGIOTENSINA / RENINA ACTIVA | | | 18,0 |
| 668828 | RESISTENCIA a la PROTEÍNA C ACTIVADA | | | 35,0 |
| 668836 | RETICULINA, Ac. Anti- (ARA) | | | 10,0 |
| 668845 | RETINA, Ac. Anti- | | (#) | - |
| 668853 | Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) | | | 100,0 |
| 668860 | RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P) | | | 45,0 |
| 668870 | RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- | | | 45,0 |
| 668874 | RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- | | | 45,0 |
| 668878 | RINOVIRUS, Ag. | | | 22,0 |
| 668882 | RISPERIDONA | | | 60,0 |
| 668888 | RNA, Ac. Anti- | | (#) | - |
| 668896 | RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) | | | 16,0 |
| 668905 | Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA) | | | 15,0 |
| 668918 | ROSA de BENGALA | | | 8,0 |
| 668930 | ROTAVIRUS - AG -AC- MN (ELISA) | | | 32,0 |
| 668934 | ROTAVIRUS - AcC- | | | 40,0 |
| 668939 | ROTAVIRUS, Ag. | | | 22,0 |
| 668947 | SACAROSA | | | 12,0 |
| 668954 | SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) | | | 50,0 |
| 668956 | SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) | | | 50,0 |
| 668964 | SALIVA, Ex. Físico-Químico | | (#) | - |
| 668977 | SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy | | N | 8,0 |
| 668982 | SARAMPION, Ac. IgG Anti- | | | 15,0 |
| 668990 | SARAMPION, Ac. IgM Anti- | | | 16,0 |
| 668999 | SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- | | | 20,0 |
| 669007 | SCORE de MOCO | | | 10,0 |
| 669016 | SELENIO (AA) - sérico | | | 20,0 |
| 669019 | SELENIO - urinario | | | 20,0 |
| 669026 | SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- | | N | 80,0 |
| 669030 | SERINA - plasmática | | | 50,0 |
| 669032 | SERINA - plasmática - (PANELO COMPLETO) | | | 220,0 |
| 669039 | SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de | | | 97,0 |
| 669041 | SEROTONINA - plaquetaria | | | 120,0 |
| 669045 | SEROTONINA - urinaria | | | 24,0 |
| 669054 | SIFILIS (ELISA) | | (#) | - |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|-----------|-------|
| 669055 | SIFILIS (ELISA RECOMBINANTE) | | (#) | - |
| 669058 | SILICIO - esputo | | | 20,0 |
| 669067 | SIMANZINA | | N 8327 | 60,0 |
| 669076 | SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgG Anti- | | | 17,0 |
| 669084 | SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgM Anti- | | | 17,0 |
| 669093 | SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.) | | | 22,0 |
| 669101 | SÍNDROMES LINFOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN (Inmunotipificación) | | | 300,0 |
| 669102 | SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN.- Jak 2 (JANUS QUINASA 2) - mutación: V617F | | | 300,0 |
| 669103 | SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN.- Jak 2 (JANUS QUINASA 2) – secuenciación exón 12 | | | 300,0 |
| 669104 | SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN.- MPL (cada mutación) | | | 300,0 |
| 669105 | SIROLIMUS, DROGA CITOSTÁTICA - RAPAMICINA | | | 70,0 |
| 669110 | SM, Ac. Anti- | | | 15,0 |
| 669118 | SOMATOMEDINA C- IGFB1 | | | 35,0 |
| 669120 | SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Factor Bind, Prot 3) | | | 60,0 |
| 669127 | SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLÍTICO Grupo B - Prenatal (anal/vaginal) | | N | 18,0 |
| 669129 | STAPHYLOCOCCUS AUREUS METICILINO RESISTENTE - PCR o similar | | | 90,0 |
| 669132 | STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag. - sérico | | | 25,0 |
| 669135 | STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag. - urinario | | | 25,0 |
| 669157 | STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - esputo | | | 25,0 |
| 669161 | STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - sérico | | | 25,0 |
| 669164 | STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - urinario | | | 25,0 |
| 669170 | STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE - PCR | | | 90,0 |
| 669180 | STREPTOZYME, TEST (ESTREPTOZIMA) | | | 15,0 |
| 669187 | SUBUNIDAD Alfa HIPOFISIARIA | | (#) | - |
| 669195 | SUCCINIL ACETONA - urinaria | | (#) | - |
| 669204 | SUCCINIL PURINAS | | | 150,0 |
| 669212 | SUCROSA, TEST DE | | | 10,0 |
| 669223 | SUDOR, TEST CONFIRMATORIO. | | N | 50,0 |
| 669229 | SULFAHEMOGLOBINA POR COOXIMETRIA | | (#) | - |
| 669238 | SULFATOS - urinarios | | | 15,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|-----------|-------|
| 669246 | SULFOTEP | | N 8337 | 60,0 |
| 669255 | SUPERÓXIDO DISMUTASA (S.O.D.) - sérica | | | 30,0 |
| 669265 | SUSTANCIA INTERCELULAR Ac Anti | | | 60,0 |
| 669270 | TAENIA SOLIUM - Ac. Anti- IgG | | | 50,0 |
| 669281 | TALASEMIAS, Beta-Mutaciones | | (#) | - |
| 669293 | TALIO - pelo | | (#) | - |
| 669306 | Tdt - Citometría de Flujo | | | 30,0 |
| 669309 | TERBUIRYN | | N 8327 | 60,0 |
| 669311 | TERBUTHYLAZINA | | N 8327 | 60,0 |
| 669314 | TEST de DESENSIBILIZACIÓN TESTICULAR | | | 110,0 |
| 669332 | TEST de NITRO BLUE TETRAZOLIUM con Estimulación (Test - NBTS) | | | 34,0 |
| 669349 | TEST DE NITRO BLUE TETRAZOLIUM (Test - NBT) | | | 34,0 |
| 669358 | TEST DE NUGENT - sérico | | (#) | - |
| 669366 | TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT) | | | 25,0 |
| 669375 | TESTOSTERONA LIBRE (To-L) | | | 15,0 |
| 669383 | TESTOSTERONA - urinaria | | | 15,0 |
| 669409 | TIOCIANATOS - urinarios | | | 12,0 |
| 669417 | TIOCIANATOS - séricos | | | 12,0 |
| 669426 | TIONACINA | | N 8337 | 60,0 |
| 669434 | TIOSULFATOS - urinarios | | | 8,0 |
| 669443 | TIROGLOBULINA (TGs) | | | 15,0 |
| 669464 | TIROGLOBULINA - líquido de punción (TG LP) | | (#) | - |
| 669477 | TIROSINA (Aminoácido - A. Ác.) | | | 16,0 |
| 669486 | TITULACIÓN de ANTICUERPO VIII (Met..Biol.) | | (#) | - |
| 669494 | TOXINA BOTULÍNICA, Ac. | | (#) | - |
| 669503 | TOXINA SHIGA o VEROTOXINAS - ESCHERICCIA COLI (c/u) - PCR | | | 80,0 |
| 669511 | TOXOCARA CANIS, Ac. IgG Anti- | | | 26,0 |
| 669514 | TOXOCARA CANIS, Ac. IgM Anti- | | | 30,0 |
| 669538 | TOXOIDE TETÁNICO, Ac. Anti- | | | 90,0 |
| 669561 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgA Anti- | | | 30,0 |
| 669565 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgA ISAGA Anti- | | (#) | - |
| 669571 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (ELISA) | | | 10,0 |
| 669575 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (Test de avidéz) | | | 30,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|-------|-------|
| 669580 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA) | | | 14,0 |
| 669588 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI) | | | 8,0 |
| 669591 | TOXOPLASMOSIS - PCR | | | 70,0 |
| 669597 | t-PA INMUNOLÓGICO | | (#) | - |
| 669622 | TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA) | | | 23,0 |
| 669631 | TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgG Anti- (TGG) | | | 23,0 |
| 669637 | TRANSLOCACIÓN, varias - cualitativa (c/u) | | N | 220,0 |
| 669642 | TRANSLOCACIÓN, varios - cuantitativa (c/u) | | N | 360,0 |
| 669644 | TREPONEMA PALLIDUM, FTA ABS, Ac. IgM Anti- | | | 10,0 |
| 669647 | TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgG Anti-/Ac. Totales | | | 35,0 |
| 669649 | TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgM Anti- | | | 35,0 |
| 669653 | TRICHOMONAS, Cultivo para- | | (#) | - |
| 669657 | TRICLOROETANOL | | | 12,0 |
| 669661 | TRIIODOTIRONINA Libre (T3L) | | | 10,0 |
| 669672 | TRIPLE TEST | | N | 90,0 |
| 669682 | TRIPSINA, Ac. Anti- | | (#) | - |
| 669691 | TRIPTOFANO | | | 18,0 |
| 669716 | TROMBOFILIA, Panel básico | | N | 230,0 |
| 669725 | TROPONINA I -TnI | | | 17,0 |
| 669734 | TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali | | | 17,0 |
| 669735 | TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti | | | 25,0 |
| 669747 | TUMOR, Necrosis Factor | | (#) | - |
| 669759 | UREAPLASMA UREALÍTICUM (Cultivo). | | N (#) | - |
| 669768 | UROPORFIRINAS - materia fecal | | | 15,0 |
| 669780 | VACUNA LINFOCITARIA | | (#) | - |
| 669787 | VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA) | | N | 6,0 |
| 669790 | VANADIO, plasmático o urinario. | | | 20,0 |
| 669793 | VANCOMICINA | | | 23,0 |
| 669810 | VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti- | | | 25,0 |
| 669819 | VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti- | | | 17,0 |
| 669828 | VARICELA ZOSTER, Ag. | | | 30,0 |
| 669834 | VARICELA ZOSTER - DNA (PCR) | | | 70,0 |
| 669846 | VIGABATRINA | | | 30,0 |
| 669853 | VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG (FHA) | | | 30,0 |
| 669858 | VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM (FHA) | | | 30,0 |
| 669870 | VISCOSIDAD PLASMÁTICA | | (#) | - |
| 669879 | VITAMINA B1 (TIAMINA) | | | 30,0 |
| 669887 | VITAMINA B6 (PIRIDOXINA) | | | 37,0 |
| 669896 | VITAMINA C (líquido seminal) | | | 30,0 |
| 669898 | VITAMINA C (plaquetaria) | | | 30,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 669905 | VITAMINA D (1,25-DIHDROXICOLECALCIFEROL O CALCITRIOL - 1,25-VITAMINA D) | | | 75,0 |
| 669909 | VITAMINA D2 + D3 (ERGOCALCIFEROL + 25-HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL) | | | 40,0 |
| 669913 | VITAMINA D3 (25-HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL) | | | 37,0 |
| 669930 | VLDL-COLESTEROL, LIPOPROTEINA DE MUY BAJA DENSIDAD. | | | 4,0 |
| 669939 | XANTINA | | | 10,0 |
| 669947 | YERSINIA ENTEROCOLITICA, CULTIVO | | (#) | - |
| 669960 | Yo (PCA-1), Ac. Anti- | | | 100,0 |
| 669973 | ZAP 70 | | | 105,0 |
| 669978 | ZIKA, virus (PCR) | | | 100,0 |
| 669984 | ZINC - pelo (Zn-pelo) | | | 20,0 |
| 669987 | ZINC - semen (Zn-semen) | | | 25,0 |
| 669990 | ZINC - urinario (Zn-urinario) | | | 20,0 |

ANEXO DE SINONIMIAS
de las determinaciones del NBU - P.E.
Versión 2012
Actualización 2016

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|-----------|-------|
| 662538 | (α -HCH) - alfa-HEXACLORURO de BENCENO - alfa-HEXACLORAN - alfa-LINDANO - alfa-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO. | | N 8332 | 60,0 |
| 663016 | (β -HCH) - beta-HEXACLORURO de BENCENO - beta-HEXACLORAN - beta-LINDANO - beta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO. | | N 8332 | 60,0 |
| 664350 | (δ -HCH) - delta-HEXACLORURO de BENCENO - delta-HEXACLORAN - delta-LINDANO - delta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO | | N 8332 | 60,0 |
| 665520 | (γ -HCH) - gamma-HEXACLORURO de BENCENO - gamma-HEXACLORAN - gamma-LINDANO - gamma-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO | | N 8332 | 60,0 |
| 669905 | 1,25-DIHDROXICOLECALCIFEROL O CALCITRIOL - 1,25-VITAMINA D | | | 75,0 |
| 669913 | 25-HIDROXICALCIFEROL | | | 37,0 |
| 667905 | 2-METILFENOL (o - CRESOL) | | | 20,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 665055 | 3,4-METILETILENDIOXIMETAMFETAMINA (MDMA) - ÉXTASIS | | | 45,0 |
| 667597 | 3-METOXI, 4-HIDROXI- FENIL ETIL GLICOL (MOPEG) | | | 20,0 |
| 662025 | Ac. Anti- RECEPTORES ACETILCOLINA (ACRA) | | | 100,0 |
| 669896 | ÁCIDO ASCÓRBICO (líquido seminal) | | | 30,0 |
| 669898 | ÁCIDO ASCÓRBICO (plaquetario) | | | 30,0 |
| 669270 | Ac. CISTICERCOSIS | | | 50,0 |
| 665503 | ÁCIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti- (GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase) | | | 45,0 |
| 662025 | ACRA - Ac. Anti- RECEPTORES ACETILCOLINA | | | 100,0 |
| 663734 | ANCA C, P - c/u (CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u) | | | 28,0 |
| 666554 | ANNA-1 (Hu, Ac. Anti-) | | | 100,0 |
| 666947 | Anti- hígado de tipo I-antígeno citosol | | | 20,0 |
| 668656 | Antiproteinasa 3 | | | 50,0 |
| 663734 | ANTIPROTEINASA 3 - CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- (ANCA C) | | | 28,0 |
| 667260 | ARABINITOL o ARABITOL) | | | 60,0 |
| 668954 | ASCA - SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA | | | 50,0 |
| 668956 | ASCA - SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG | | | 50,0 |
| 669787 | BACOVA | | N | 6,0 |
| 669642 | BCR/ABL p210 cuantitativo - TRANSLOCACIÓN BCR/ABL - CROMOSOMA FILADELFIA | | N | 360,0 |
| 663042 | Beta-d Glucosidasa (Enf. Gaucher) | | | 130,0 |
| 668446 | BIFENILOS POLICLORADOS | | | 45,0 |
| 668463 | BKV o VBK (cv) | | | 150,0 |
| 663145 | BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI - GEN SUPRESOR DE TUMOR DE MAMA | | | 375,0 |
| 663230 | C1 INHIBIDOR INMUNOLÓGICO | | | 30,0 |
| 667614 | CELULAS PARIETALES Ac. Anti- (MUCOSA GÁSTRICA, Ac. Anti-) (IFI) | | | 19,0 |
| 663427 | CITOGÉNÉTICO de Alta Resolución (Alta Sensibilidad) | | | 230,0 |
| 663443 | CITOGÉNÉTICO de MEDULA OSEA - CARIOTIPO | | | 140,0 |
| 663720 | CITOMEGALOVIRUS, carga viral (LCR - plasma y orina) | | | 150,0 |
| 663722 | CITOMEGALOVIRUS, DNA por PCR | | | 70,0 |
| 662120 | CITRATURIA (ÁCIDO CÍTRICO - urinario) | | | 15,0 |
| 662034 | COLINESTERASA ERITROCITARIA (ACETIL-) | | | 12,0 |
| 662034 | COLINESTERASA ERITROCITARIA / COLINESTERASA TIPO I / ACETIL-COLINESTERASA | | | 12,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|--|----------|------|-------|
| 666932 | CREMATOCRITO - GALACTOCRITO | | | 8,0 |
| 669642 | CROMOSOMA FILADELFIA - BCR/ABL p210 cuantitativo - TRANSLOCACIÓN BCR/ABL | | N | 360,0 |
| 664145 | CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH) | | | 410,0 |
| 663239 | CYFRA 21-1 - CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN) | | | 60,0 |
| 664144 | DELECCIÓN 17 P53 - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH) | | | 410,0 |
| 664146 | DELECCIÓN C11 ATM-5q-7q - gen ATM - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH) | | | 410,0 |
| 664143 | DELECCIÓN CROMOSOMA 13 - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH) | | | 410,0 |
| 664145 | DELECCIÓN CROMOSOMA 6 MYB - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH) | | | 410,0 |
| 667742 | DIMETILTRIPTAMINA - N,N-DIMETILTRIPTAMINA. | | | 24,0 |
| 669909 | ERGOCALCIFEROL + 25-HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL | | | 40,0 |
| 664717 | EPSTEIN BARR, carga viral - PCR | | | 150,0 |
| 664858 | ESPERMOGRAMA COMPLETO | | N | 49,0 |
| 669180 | ESTREPTOZIMA | | | 15,0 |
| 669118 | FACTOR DE CRECIMIENTO INSULÍNICO TIPO 1 | | | 35,0 |
| 663093 | FACTOR NATRIURÉTICO (BNP) | | | 75,0 |
| 664964 | FRAGMENTACIÓN de ADN , TEST de (HALOSPERM / TEST DE TUNEL) | | | 110,0 |
| 663145 | GEN SUPRESOR DE TUMOR DE MAMA - BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI | | | 375,0 |
| 664923 | GRADIENDE DE PERCOLL | | | 60,0 |
| 664964 | HALOSPERM / TEST DE TUNEL - TEST DE FRAGMENTACIÓN de ADN ESPERMÁTICO | | | 110,0 |
| 665785 | HEMOCROMATOSIS PRIMARIA o HEREDITARIA, Gen HH - PCR (HEMOCROMATOSIS HEREDITARIA HH - Gen HFE - CROMOSOMA 6). | | | 80,0 |
| 665871 | HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM) - ACTIVIDAD ANTI XA de la HEPARINA (LMWH). | | | 40,0 |
| 669026 | INTOLERANCIA ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- | | N | 80,0 |
| 669026 | PANEL ALIMENTARIO Ac. IgG Anti- | | N | 80,0 |
| 669102 | JANUS QUINASA 2 (Jak 2) - mutación: V617F - SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN. | | | 300,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|-------|-------|
| 669103 | JANUS QUINASA 2 (Jak 2) - secuenciación exón 12 - SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN. | | | 300,0 |
| 669104 | JANUS QUINASA 2 (Jak 2) - MPL (cada mutación) - SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN. | | | 300,0 |
| 667773 | JARABE DE ARCE | | | 12,0 |
| 663350 | MARIHUANA, CONFIRMATORIO (LC MS/MS) - CANNABINOIDES, GC-MS | | | 120,0 |
| 663443 | MEDULA OSEA, CITOGENÉTICO - CARIOTIPO | | | 140,0 |
| 668250 | MEMBRANA BASAL EN PIEL Ac. Anti- | | | 60,0 |
| 667491 | MICOGRAMA | | N | 15,0 |
| 663734 | MIELOPEROXIDASA - CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- (ANCA P) | | | 28,0 |
| 664860 | MODULO II | | N | 107,0 |
| 667210 | MURAMIDASA | | | 20,0 |
| 667640 | MUTACIONES de TIROSIN KINASA | | | 500,0 |
| 662410 | NEUROMIELITIS OPTICA-Ac. IgG (NMO-Ac. IgG) - ACUAPORINA 4 | | | 100,0 |
| 668597 | NORPROPOXIFENO - PROPOXIFENO (LC-MSMS) | | | 23,0 |
| 665281 | PATERNIDAD DNA HASTA 3 | | | 700,0 |
| 665576 | PÉPTIDO DEAMIDADO de GLIADINA, Ac. IgA Anti- | | | 24,0 |
| 665576 | PÉPTIDO DEAMIDADO de GLIADINA, Ac. IgG Anti- | | | 24,0 |
| 667775 | PESQUISA NEONATAL AMPLIADA POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM | | N (#) | - |
| 669120 | PROTEINA 3 DE FIJACIÓN AL FACTOR DE CRECIMIENTO | | | 60,0 |
| 665632 | PROTEÍNAS LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG) | | | 22,0 |
| 665640 | PROTEÍNAS LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG) | | (#) | - |
| 669105 | RAPAMICINA - SIROLIMUS (DROGA CITOSTÁTICA) | | | 70,0 |
| 667840 | RECEPTOR, NMDA Ac. Anti- IgG contra- en LCR | | | 80,0 |
| 667841 | RECEPTOR, NMDA Ac. Anti- IgG contra- en sangre | | | 80,0 |
| 662025 | RECEPTORES ACETILCOLINA Ac. Anti- (ACRA) | | | 100,0 |
| 664964 | TEST DE TUNEL - HALOSPERM - TEST DE FRAGMENTACIÓN de ADN ESPERMÁTICO | | | 110,0 |
| 667636 | TIROSINA KINÉTICA MUSCULO ESPECÍFICO (MuSK, Ac. ANTI-) | | | 220,0 |
| 669734 | TnT-cuali - TROPONINA T (cualitativo) | | | 17,0 |
| 669735 | TnT-cuanti - TROPONINA T (cuantitativo) | | | 25,0 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 668802 | TRAB's o TRAB o TBII, Ac. Anti- RECEPTOR de TSH | | | 40,0 |
| 669637 | TRANSLOCACIÓN (9;22) Rear. BCR/ABL LLA | | N | 220,0 |
| 669637 | TRANSLOCACIÓN (9;22) Rear. BCR/ABL LMC | | N | 220,0 |
| 669637 | TRANSLOCACIÓN 14;18 | | N | 220,0 |
| 664150 | TRANSLOCACIÓN FILADELFIA | | | 180,0 |
| 669637 | TRANSLOCACIÓN MLL/AF4, t (4,11) | | N | 220,0 |
| 669637 | TRANSLOCACIÓN t (8;21) - AML 1/ETO | | N | 220,0 |
| 669637 | TRANSLOCACIÓN TEL /AML t(12;21) | | N | 220,0 |
| 669642 | TRANSLOCACIÓN BCR/ABL - CROMOSOMA FILADELFIA - BCR/ABL p210 cuantitativo | | N | 360,0 |
| 664147 | TRISOMÍA 12 - CENTRÓMERO 12 - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH) | | | 410,0 |
| 662712 | VASOPRESINA - HORMONA ANTIDIURÉTICA (HAD) | | | 80,0 |
| 662713 | VASOPRESINA, urinaria HORMONA ANTIDIURÉTICA URINARIA(HAD u) | | | 80,0 |
| 669503 | VEROTOXINAS - TOXINA SHIGA - ESCHERICCIA COLI | | | 80,0 |
| 663067 | VITAMINA H, Vit. B7 o Vit. B8 | | | 120,0 |
| 668466 | VJC o VJC (cv) - JC VIRUS, (Carga viral) | | | 150,0 |
| 668467 | VJC o VJC (PCR) - JC VIRUS, LCR (PCR) | | | 106,0 |
| 668682 | ZINC PROTOPORFIRINA (ZPP o ZP) - PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP) | | | 12,0 |

ANEXO DE ABREVIATURAS
de las determinaciones del NBU - P.E.
Versión 2012
Actualización 2016

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-------------|
| 662001 | ABC - ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO | ABC |
| 662025 | ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA) | ACRA |
| 662034 | ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA (ACHE) | ACHE |
| 662128 | ÁCIDO FENIL ACÉTICO (AFA) | AFA |
| 662182 | ÁCIDO GAMMA-AMINO BUTÍRICO (GABA) | GABA |
| 662205 | ÁCIDO HOMOVANÍLICO - HVA | HVA |
| 662247 | ÁCIDO LISÉRGICO (LSD) | LSD |
| 662358 | ÁCIDO TRICLOROACÉTICO | TCA |
| 662379 | ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA) | NEFA |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-----------------------------|
| 662401 | ACIL CARNITINAS - plasmáticos | AC |
| 662405 | ACTINA AC (AAC) - IFI | AAC |
| 662410 | ACUAPORINA 4 - Neuromielitis Optica-Ac. IgG (NMO-Ac. IgG) | NMO-Ac. IgG |
| 662495 | Alfa 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE de (α 1 AT - Clearence) - M.F. / sérica. | α 1 AT - Clearence |
| 662538 | Alfa-BHC (α -HCH) - alfa-HEXACLORURO de BENCENO - alfa-HEXACLORAN - alfa-LINDANO - α -1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO | α BHC - α HCH |
| 662587 | ALUMINIO - pelo | Al pelo |
| 662589 | ALUMINIO - sérico | Al |
| 662591 | ALUMINIO - urinario | Al u |
| 662675 | ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (Δ 4) | Δ 4 |
| 662704 | ANION GAP | A G |
| 662712 | ANTIDIURÉTICA, HORMONA (HAD) -VASOPRESINA | HAD |
| 662713 | ANTIDIURÉTICA, HORMONA - urinaria (HAD u) - VASOPRESINA urinaria | HAD u |
| 662730 | ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, COMPLEJADO (PSA c) | PSA c / PSA cx |
| 662734 | ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T) | PSA-L+T |
| 662780 | ANTIMONIO - sérico | Sb |
| 662782 | ANTIMONIO - urinario | Sb u |
| 662790 | ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM) | HAM |
| 662810 | APOLIPOPROTEINA A (ApoA) | APO A |
| 662811 | APOLIPOPROTEINA B (ApoB) | APO B |
| 662815 | APOLIPOPROTEINA E, GENOTIPO (Apo E) | APO E |
| 662834 | ARSÉNICO - pelo | Ar pelo |
| 662837 | ARSÉNICO - uña | Ar uña |
| 662896 | BARIO - sérico. | Ba |
| 662897 | BARIO - urinario | Ba u |
| 662931 | BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX) | BETX |
| 662963 | BERILIO - sérico | Be |
| 662965 | BERILIO - urinario | Be u |
| 663016 | Beta-BHC (β -HCH) - beta-HEXACLORURO de BENCENO - beta-HEXACLORAN - beta-LINDANO - beta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO. | β BCH / β HCH |
| 663025 | Beta CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I | CTX |
| 663042 | BETA GLUCOCEREBROSIDASA | B-GA |
| 663051 | BETA LACTAMASA | β -lactamasa |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|-------------------------------|
| 663056 | Beta Libre hCG | FREE HCG |
| 663076 | BLADER TEST ANTÍGENO - NMP22 (B.T.A.) | BTA |
| 663093 | BNP (FACTOR NATRIURÉTICO) | BNP |
| 663145 | BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI | BRCA |
| 663159 | BRUCELAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetanol (W-2ME) | W-2ME |
| 663230 | C1 INHIBIDOR (C1 INHIBIDOR INMUNOLÓGICO) | INH C1 / C1 INH |
| 663239 | CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN) - CYFRA 21-1 | CYFRA 21-1 |
| 663262 | CADMIO (Cd) - pelo | Cd pelo |
| 663264 | CADMIO (Cd) - sanguíneo | Cd |
| 663290 | CALCIO (Ca) - pelo | Ca pelo |
| 663292 | CALCIO (Ca) - saliva | Ca saliva |
| 663310 | CALPROTECTINA (CPMF) | CPMF |
| 663546 | CELULAS LE | LE |
| 663717 | CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65) | CMV - PP65 |
| 663720 | CITOMEGALOVIRUS, detección cuantitativa - PCR | CMV-DNA (cuanti) |
| 663722 | CITOMEGALOVIRUS, detección cualitativa - PCR | CMV-DNA (cuali) |
| 663734 | CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, P - c/u) | ANCA C, P - Anti-PR3 |
| 663786 | COBALTO, plasmático | Co |
| 663788 | COBALTO - urinario | Co u |
| 663814 | COBRE - eritrocitario | Cu eritrocitario |
| 663820 | COBRE - urinario | Cu u |
| 663880 | COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot) | Anti- P68 KDA |
| 663910 | COLESTEROL NO HDL | Col no HDL |
| 663922 | COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S) | C1Q |
| 663939 | CONCENTRACIÓN BACTERICIDA MÍNIMA (CBM) | CBM |
| 663948 | CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM) | CIM |
| 664002 | CORTEX ADRENAL, Ac. ANTI- (A.A.C.A) | AACA |
| 664008 | CORTISOL LIBRE - urinario (CLU) | CLU |
| 664132 | CROMO (Cr)- pelo | Cr pelo |
| 664134 | CROMO (Cr) - sérico | Cr |
| 664136 | CROMO (Cr) - urinario | Cr u |
| 664141 | CROMOGRANINA A | CgA |
| 664340 | DEHIDROEPIANDROSTERONA | DHEA |
| 664350 | Delta-BHC (δ -HCH) - delta-HEXACLORURO de BENCENO delta-HEXACLORAN - delta-LINDANO - delta-1,2,3,4,5,6- HEXACLOROCICLOHEXANO | δ -BHC / δ -HCH |
| 664375 | DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD) | DPD |
| 664444 | DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA) | DMFA |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|-----------------------------------|
| 664461 | DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNAss) | DNAss |
| 664623 | ENA, Ac. Anti- (ANTÍGENOS NUCLEARES EXTRAIDOS, Ac. Anti-) - (SSA, SSB, Sm, RNP o U1RNP) | ENA |
| 664632 | ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- (EMA IgA) | EMA IgA |
| 664640 | ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- (EMA IgG) | EMA IgG |
| 664700 | ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA) | ECA |
| 664709 | EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen) | EBNA |
| 664717 | EPSTEIN BARR, detección cuantitativa - PCR | VEB / EBV cv PCR |
| 664726 | EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac. | VEB / EBV Ag. Ac |
| 664728 | EPSTEIN BARR, detección cualitativa - PCR | VEB / EBV DNA PCR |
| 664734 | ERITROPOYETINA (EPO) | EPO |
| 665016 | ESTRADIOL BIODISPONIBLE (E2 Biodisponible) | E2 Biodisponible |
| 665055 | EXTASIS - MDMA (Inmunoensayo) | MDMA / XTC |
| 665136 | FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IFP) | PCP |
| 665144 | FENETILAMINA - F.E.A. | FEA |
| 665238 | FIBRINÓGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN (P.D.F.) - urinario | PDF |
| 665298 | FK - 506 - Tacrolimus | FK |
| 665324 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA) | FAC / ACP / FAP |
| 665443 | FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Sérica - PHI | PHI |
| 665469 | FREE ANDROGEN INDEX-FAI | FAI |
| 665486 | FSH, Urinaria (HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE - Urinaria) | FSH |
| 665503 | GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ÁCIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-) | GAD |
| 665520 | Gamma-BHC (γ -HCH) - gamma-HEXACLORURO de BENCENO - gamma-HEXACLORAN - gamma-LINDANO - gamma-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO. | γ -BHC / γ -HCH |
| 665546 | GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b | GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b |
| 665576 | GLIADINA, Ac. IgA Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgA Anti-) | DGP IgA |
| 665583 | GLIADINA, Ac. IgG Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgG Anti-) | DGP IgG |
| 665632 | GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG) | GLAE / SHBG |
| 665640 | GLOBULINA LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG) | CBG |
| 665666 | GLUTATIÓN PEROXIDASA (GPO) | GPO |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|--------------|
| 665787 | HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen C282Y - PCR | C282Y |
| 665789 | HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen H63D - PCR | H63D |
| 665791 | HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen S65C - PCR | S65C |
| 665802 | HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis | Hb-A1 |
| 665811 | HEMOGLOBINA A2 (HbA2) (Cromatografía/Intercambio Iónico) | Hb-A2 |
| 665820 | HEMOGLOBINA FETAL | Hb F |
| 665828 | HEMOGLOBINA S | Hb S |
| 665868 | HEPARINA, Ac. Anti- (PFA4) | PFA4 |
| 665871 | HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM). | LMWH o HBPM |
| 665888 | HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) o Ac. Totales (RIA o ELISA) | HAV IgG |
| 665896 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac) | Ac Hbe |
| 665905 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA) | CORE IgM |
| 665914 | HEPATITIS B, Carga viral | HVB cv |
| 665931 | HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitativo) | HBV-DNA |
| 665939 | HEPATITIS C, Ac. Anti- IgM | HVC IgM |
| 665956 | HEPATITIS C, Carga viral (PCR) | HVC cv |
| 665965 | HEPATITIS C, Genotipificación (PCR) | HVC genotip. |
| 665973 | HEPATITIS C, LIA | HVC LIA |
| 665982 | HEPATITIS C, RNA Cualitativo - PCR | HVC PCR |
| 665990 | HEPATITIS DELTA, Ac. IgG ó Totales Anti- | HVD IgG |
| 665993 | HEPATITIS DELTA, Ac. IgM Anti- | HVD IgM |
| 666008 | HEPATITIS E, Ac. IgG Anti- | HVE IgG |
| 666028 | HER 2 / neu - ErbB2 | ErbB2 |
| 666034 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI) | VHS 1/2 IFI |
| 666037 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - PCR | VHS 1/2 PCR |
| 666040 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti- | VHS 1 IgA |
| 666042 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG ó Totales Anti- | VHS 1 IgG |
| 666050 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti- | VHS 1 IgM |
| 666059 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgA Anti- | VHS 2 IgA |
| 666067 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG ó Totales Anti- | VHS 2 IgG |
| 666076 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti- | VHS 2 IgM |
| 666084 | HERPES SIMPLEX, Ag. | VHS Ag |
| 666093 | HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti- | HHV6-IgG |
| 666096 | HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti- | HHV6-IgM |
| 666110 | HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV | VHS 7 IgG |
| 666113 | HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV | VHS 7 IgM |
| 666209 | HIERRO, Médula Osea (MO) - TINCIÓN DE PERLS. | Fe MO |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-------------------------------|
| 666213 | HIERRO - Urinario | Fe u |
| 666554 | Hu (ANNA-1) Ac. Anti- | ANNA-1 |
| 666708 | INDICE de INSULINO RESISTENCIA | HOMA-IR |
| 666711 | INDICE de FUNCIÓN RENAL | IFR - MDRD-4 |
| 666713 | INDICE de LESIÓN RENAL (ABUMINA / CREATININA) - urinario | RAC |
| 666730 | INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados | H1N1 |
| 666732 | INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR | H1N1 |
| 666819 | INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES (CIC) | CIC |
| 666862 | INSULINA, Ac. Anti- (Ac. Anti- IAA) | IAA |
| 666905 | ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA) | ICA |
| 666930 | LA, Ac. Anti- (LA/SSB) | LA / SSB |
| 666947 | LC-1, Ac. Anti- | LC1 |
| 667187 | LIPOPROTEINA a - Lp(a) | LP a |
| 667338 | MANGANESO - pelo | Mn pelo |
| 667341 | MANGANESO - sérico | Mn |
| 667343 | MANGANESO - urinario | Mn u |
| 667375 | MERCURIO - pelo (Hg-pelo) | Hg pelo |
| 667439 | METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV) | hMPV |
| 667440 | METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV) - PCR | hMPV - PCR |
| 667460 | METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)- PCR | MTHRT |
| 667527 | MIELOPEROXIDASA, Ac. Ant- (Inmunológica) | AAMPO |
| 667527 | MIELOPEROXIDASA, Ac. Ant- (Inmunológica) | Ac. Anti - MPO |
| 667529 | MIELOPEROXIDASA, (Citoquímica) | MPO |
| 667529 | MIELOPEROXIDASA, (Citoquímica) | MPO |
| 667571 | MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- (AMA M2) | AMA M2 |
| 667751 | NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg- Neo) | 17-HO-Pg-Neo |
| 667773 | NEONATAL, LEUCINA | Leu-Neo |
| 667777 | NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA) | TIR - IRT - Neo |
| 667785 | NEONATAL, T.S.H. | TSH-neo |
| 667862 | N TELOPÉPTIDOS - COLÁGENO TIPO I (NTX) | NTX |
| 667905 | ORTO CRESOL (2-metilfenol) | o-cresol |
| 667913 | ORTO METIL BUFOTENINA | o-metilbufotenina |
| 667919 | ORTO,O,O - TIETILFOSFOROTOATO | o,o,o- trietilfosforotoato |
| 668161 | PARATHORMONA (PTH) (MOLECULA MEDIA) | PTH mm / PTH m |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|--|
| 668284 | PÉPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti- IgG (Ac. Anti-CCP / PCC) | PCC IgG / CCP IgG |
| 668286 | PEPTIDO INTESTINAL VASOACTIVO (VIP) | VIP |
| 668315 | PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPO / TPO) | ATPO / TPO |
| 668379 | PLASMA RICO EN PLAQUETAS, PREPARACIÓN DE (PRP) | PRP |
| 668385 | PLASMINÓGENO, ACTIVADOR TISULAR de - t-PA (Biológico-Immunológico) : t-PA | t - PA |
| 668387 | PLASMINÓGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULAR del (PAI - AIP) (Molecular) : PAI 4G/5G | PAI - AIP |
| 668397 | PLATA (Ag) - sérica | Ag |
| 668400 | PLATA (Ag) - urinaria | Ag u |
| 668409 | PLOMO (Pb) - pelo | Pb pelo |
| 668435 | PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS) | PBS |
| 668440 | PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.) | PIS |
| 668463 | POLIOMAVIRUS BK, Carga viral - sangre u orina | BKV o VBK (cv) |
| 668464 | POLIOMAVIRUS BK, PCR - sangre u orina | BKV o VBK (PCR) - BK VIRUS (Genoma) |
| 668466 | POLIOMAVIRUS JC, Carga viral - sangre u orina | VJC o VJC (cv) - JC VIRUS, (Carga viral) |
| 668467 | POLIOMAVIRUS JC, PCR - LCR | VJC o VJC (PCR) - JC VIRUS, LCR (PCR) |
| 668537 | POTASIO - eritrocitario | K eritrocitario |
| 668554 | Pro BNP - proHORMONA PEPTIDO NATRIURÉTICO CEREBRAL N-Terminal (NT-ProBNP) | NT-ProBNP |
| 668563 | PROCALCITONINA | PCT |
| 668580 | PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg) | 17 - OH - Pg |
| 668623 | PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCRus) | PCRus |
| 668627 | PROTEÍNA del EPIDÍDIMO HUMANO 4 (HE4) | HE4 |
| 668656 | PROTEINASA 3 (PR3), Ac. Anti- | PR3 |
| 668682 | PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP), ZINC PROTOPORFIRINA (ZPP o ZP) | FEP, ZPP o ZP |
| 668780 | REARREGLO DEL IGH/FGFR3, Estudio para (FISH) | IGH/FGFR3 |
| 668800 | RECEPTOR de FSH, Ac. Anti- (RFSH) | RFSH |
| 668802 | RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII) | TRAB's o TRAB o TBII |
| 668816 | RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF) | sTRF |
| 668836 | RETICULINA, Ac. Anti- (ARA) | ARA |
| 668853 | Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) | ANNA-2 |
| 668860 | RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P) | Anti-Riv P |
| 668888 | RNA, Ac. Anti- | RNA |
| 668896 | RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) | RNP |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-----------------------------|
| 668905 | Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA) | Ro / SSA |
| 668954 | SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) | ASCA IgA |
| 668956 | SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) | ASCA IgG |
| 669016 | SELENIO (AA) - sérico | Se |
| 669019 | SELENIO - urinario | Se u |
| 669058 | SILICIO - esputo | Si esputo |
| 669076 | SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgG Anti- | VSR IgG |
| 669084 | SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgM Anti- | VSR IgM |
| 669093 | SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.) | VSR Ag |
| 669102 | SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN.- Jak 2 (JANUS QUINASA 2) | Jak 2 |
| 669118 | SOMATOMEDINA C- IGFB1 | IGFB-1 / IGF-1 |
| 669120 | SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Factor Bind, Prot 3) | IGFBP-3 |
| 669255 | SUPERÓXIDO DISMUTASA (S.O.D.) - sérica | SOD |
| 669265 | SUSTANCIA INTERCELULAR Ac Anti | AC ICS |
| 669332 | TEST de NITRO BLUE TETRAZOLIUM con Estimulación (Test - NBTS) | NBTS |
| 669349 | TEST DE NITRO BLUE TETRAZOLIUM (Test - NBT) | NBT |
| 669366 | TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT) | DHT |
| 669375 | TESTOSTERONA LIBRE (To-L) | To-L - Fto |
| 669383 | TESTOSTERONA - urinaria | To-uri |
| 669443 | TIROGLOBULINA (TGs) | TGs |
| 669464 | TIROGLOBULINA - líquido de punción (TG LP) | TG LP |
| 669622 | TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA) | TGA |
| 669631 | TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgG Anti- (TGG) | TGG |
| 669637 | TRANSLOCACIÓN, varias - cualitativa (c/u) | RT - BCR/ABL |
| 669642 | TRANSLOCACIÓN, varios - cuantitativa (c/u) | QRT - BCR/ABL |
| 669661 | TRIIODOTIRONINA Libre (T3L) | T3-L |
| 669725 | TROPONINA I -Tnl | Tnl |
| 669734 | TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali | TnT-cuali |
| 669735 | TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti | TnT-cuanti |
| 669747 | TUMOR, Necrosis Factor | TNF α - FNT α |
| 669787 | VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA) | BACOVA |
| 669810 | VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti- | VZ IgM |
| 669819 | VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti- | VZ IgG |
| 669828 | VARICELA ZOSTER, Ag. | VZ Ag |
| 669834 | VARICELA ZOSTER - DNA (PCR) | VZ PCR |
| 669853 | VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG (FHA) | FHA IgG |
| 669858 | VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM (FHA) | FHA IgM |
| 669879 | VITAMINA B1 (TIAMINA) | Vit B1 |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-------------|
| 669887 | VITAMINA B6 (PIRIDOXINA) | Vit B6 |
| 669896 | VITAMINA C (líquido seminal) | Vit C |
| 669913 | VITAMINA D3 (25-HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL) | Vit D3 |
| 669960 | Yo (PCA-1), Ac. Anti- | PCA-1 |
| 669984 | ZINC - pelo (Zn-pelo) | Zn pelo |
| 669987 | ZINC - semen (Zn-semen) | Zn semen |
| 669990 | ZINC - urinario (Zn-urinario) | Zn urinario |

REFERENCIAS

(#): Por presupuesto: prácticas en desuso y que no se encuentran con valores referenciales.-

N: Ver Anexo de Normas Específicas e Interpretaciones.-

U: Práctica/s clasificada/s para casos de urgencias, que al estar incluida/s en una prescripción médica, se debe adicionar el código 661200 en la misma, de acuerdo a su correspondiente Norma e Interpretación.-

PCR: Determinación por la metodología de Reacción en Cadena de la Polimerasa.

N8327: Ver Norma y/o interpretación 668327

N8332: Ver Norma y/o interpretación 668332

N8337: Ver Norma y/o interpretación 668337

El presente NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO de Prácticas Especiales (N.B.U.-P.E.) fue elaborado en base al estudio de las prácticas bioquímicas no incluidas en el PMO con un criterio que contempla la variable Unidad Bioquímica (U.B.) asignada a cada práctica como base y de referencia para su valorización. El N.B.U.-P.E. queda en constante observación, en función de las variaciones que puedan surgir en cuanto a la inclusión, exclusión, cambio de metodología y costo de las prácticas detalladas.

**Comisión Técnica Permanente
N.B.U. - C.U.B.R.A.**



NORMAS ESPECÍFICAS e INTERPRETACIONES N.B.U. - PRACTICAS ESPECIALES - Versión 2012

Actualización 2016

El Ítem asignado a cada NORMA e INTERPRETACIÓN es coincidente
y referente al Código de la práctica en el N. B. U.-

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|---|--|
| 662001 | ABC ----- ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO | <p>- Se aplica a toda prescripción médica que indica pruebas de sobrecarga, de inhibición o de estímulo. La toma de muestra hasta la interpretación y entrega de los resultados con el asesoramiento posterior, en el caso que sea necesario.</p> <p>-----</p> <p>- Se incluye UN (1) A.B.C. (Acto Bioquímico Complementario) como adicional cuando se requieren las mencionadas pruebas (de freno o inhibición, estímulo, sobrecarga, etc.).</p> <p>-----</p> <p>- Incluye solo un (1) material descartable adicional para una sola toma de muestra y/o espécimen, no contemplado en el AB (Cód. 660001)</p> | <p>Cuando el ensayo lo requiera, incluye el acto de administrar al paciente, inyectables o preparados por vía oral.</p> <p>No incluye el suministro de los mismos.</p> |
| 662704 | ANION GAP | <p>- Comprende el cálculo e informe.</p> <p>- No Incluye los dosajes de analitos necesarios para el informe.</p> | No incluye los códigos individuales de determinaciones necesarias. |
| 662709 | ANTICOAGULANTE LÚPICO | - Comprende la realización de: Tiempo de Protrombina, % de Protrombina (RIN), KPTT, con correcciones con plasma Normal y tiempo de veneno de víbora de Russel diluido (dVVRT). | Incluye los códigos: 660770, 660771, 660887. |
| 662734 | ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T) | - Comprende la realización de Antígeno Prostático Específico (PSA) Total y Libre.- | Incluye el código 661000 (PSA-Total) con la determinación de PSA-Libre. |
| 662739 | ANTIGENOS - PANEL GINECOLÓGICO - PCR | - Comprende la realización de: Chamydia trachomatis / Mycoplasma hominis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma urealyticum / Neisseria gonorrhoeae. | |
| 662743 | ANTIGENOS VIRALES - PANEL de DIARREICOS - PCR | - Comprende la realización de: Rotavirus / Adenovirus / Norovirus / Astrovirus / Sapovirus / Enterovirus. | |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|---|--|
| 662745 | ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - BÁSICO | - Comprende la realización de: Influenza A- B / Parainfluenza 1-2-3 / Sincicial respiratorio / Adenovirus | |
| 662749 | ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR BÁSICO | - Comprende la realización de: Influenza A- B / Parainfluenza 1-2-3 / Sincicial respiratorio A-B / Adenovirus | |
| 662751 | ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR EXTENDIDO | - Comprende la realización de: Influenza A- B / Parainfluenza 1-2-3 / Sincicial respiratorio A-B / Adenovirus / Rinovirus Humanos / Mycoplasma pneumoniae / Metapneumovirus humano / Bocavirus humano / Chlamydia pneumoniae) | |
| 663056 | Beta Libre hCG. | - Comprende la realización de: BETA Libre hCG para realizar conjuntamente con PAPP-A. | No incluye el código: 668018. Cubre solo determinación: BETA Libre hCG sin incluir PAPP-A. |
| 663538 | CD, SUBPOBLACION LINFOCITARIA Citometría de Flujo (C/U) | - Comprende la realización de c/u de los CD a excepción de CD4 o CD8. | No incluye las prácticas del código: 661015. |
| 663910 | COLESTEROL NO HDL | - Comprende la realización de Colesterol, HDL y los correspondientes cálculos. | Incluye los códigos: 660174, 661035. |
| 664256 | CRYPTOSPORIDIUM Sp, | - Comprende la Investigación Microscópica de Ag. (M.F.) | |
| 664623 | ENA, Ac. Anti-(ANTÍGENOS NUCLEARES EXTRAIDOS, Ac. Anti-) | - Comprende la realización de los Ac. Anti- : SSA - SSB - RNP y Sm . | |
| 664775 | ESPERMA, CÉLULAS REDONDAS CON DIFERENCIACIÓN DE PEROXIDASAS | | Incluye el código: 664778 |
| 664825 | ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN DIAGNÓSTICA | - Comprende: el informe del material recibido con recuento de espermatozoides, determinación de movilidad, vitalidad y selección de los mismos por técnica de swim up o gradiente según lo exija la muestra. | |
| 664827 | ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN EN INSEMINACIÓN | - Comprende: el informe del material recibido con recuento de espermatozoides, determinación de movilidad, vitalidad y selección de los mismos preparados para la inseminación, por técnica de swim up o gradiente según lo exija la muestra. | |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|---|---|
| 664858 | ESPERMA , MODULO I (ESPERMOGRAMA COMPLETO) | - Comprende la realización de: Examen Macroscópico: aspecto, volumen, licuefacción, viscosidad y Ph. Examen Microscópico (recuento; morfología espermática según la OMS y/o Kruger y vitalidad). Test de Eosina – Tinción de Peroxidasas. Química Seminal (dosaje de: ácido cítrico, fosfatasa ácida prostática, fructosa). | Incluye los códigos: 660298, 660167, 660355, 665478. Ante la solicitud médica con la prescripción: “ Espermograma completo ” Por ser una expresión muy amplia y abarcativa, se sugiere codificar con el presente Ítem a modo de unificar criterio y universalizar las pautas de trabajo siguiendo la recomendación de todo lo que comprende realizar de acuerdo a la Norma Mínima de Trabajo. |
| 664860 | ESPERMA, MODULO II | - Comprende: volumen, pH, viscosidad, licuefacción, recuento de espermatozoides, movilidad, vitalidad, morfología (criterio estricto), anticuerpos anti-espermatozoides directo, recuento de células redondas con diferenciación de peroxidasas, marcadores de secreción de glándulas anexas y epidídimos (Alfa-glucosidasa neutra, Zn, Fructosa, Acido Cítrico). | Incluye los códigos: 660167, 660298, 665478, 669987, 662555, 660355 y 664749 (Mar test directo - Ac. Anti-espermatozoide). |
| 664878 | ESPERMA, PRUEBA DE SOBREVIDA ESPERMÁTICA | | No incluye el código: 664941. |
| 664949 | ESPERMA, SWIM UP (INSEMINACIÓN) | - Incluye la preparación de la muestra para se Inseminada. | |
| 664978 | ESPERMA, TEST DE MOST | - Incluye Espermograma, Swim-up - Test diagnóstico. | Incluye el código: 664941. |
| 666640 | IgG - INMUNOGLOBULINA G, Índice de (LCR/Sérica) | - Comprende la realización de: Dosaje de Albúmina sérica y de LCR con IgG sérica y de LCR. | Incluye los códigos: 660015 (x2), 660540, 666648. |
| 666708 | INDICE de INSULINO RESISTENCIA | - Comprende cálculos e informe de Índices de Insulino-Resistencia. - Incluye los dosajes de Glucosa e Insulina. | Incluye los códigos: 660412, 660543. |
| 666711 | INDICE de FUNCIÓN RENAL | - Comprende cálculos e informe de Índices de Función Renal. - Incluye el dosaje de Creatinina. | Incluye el código: 660192 y el cálculo del Índice de FGe. |
| 666713 | INDICE de LESIÓN RENAL (ALBUMINA / CREATININA) - urinario | - Comprende cálculos e informe de Índices de Lesión Renal. - Incluye los dosajes de Albuminuria y Creatininuria. | Incluye los códigos: 661130, 660191 y el cálculo del Índice de Lesión Renal (RAC). |
| 666714 | INDICE de LESIÓN RENAL (PROTEINURIA / CREATININA) - urinario | - Comprende cálculos e informe de Índices de Lesión Renal. - Incluye los dosajes de Proteinuria y Creatininuria. | Incluye los códigos: 660767, 660191 y el cálculo del Índice de Lesión Renal (RPC). |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|--|---|
| 666717 | INDICE de PRODUCCIÓN RETICULOCITARIA | - Comprende el cálculo e informe del índice de Producción Reticulocitaria. - Incluye las determinaciones de: Hematocrito, Hemoglobina y de Reticulocitos. | Incluye los códigos: 660466, 660470, 660818 y el cálculo e informe correspondiente (IPR). |
| 666722 | INDICE de RESORCIÓN OSEA. | - Comprende el cálculo e informe del Índice de Resorción Ósea. Incluye el dosaje de: calciuria y creatininuria en orina de 2 o de 24 hs. | - Incluye los códigos: 660136, 660191 . |
| 666722 | INDICE de RIESGO CARDIOVACULAR | - Comprende el cálculo e informe del Índice de Riesgo Cardiovascular | - No incluye las determinaciones y las mediciones necesarias para su obtención e informe. |
| 666848 | INMUNOFIJACIÓN – LCR | - Comprende la determinación de Inmunoglobulinas: A, G y M | No incluye los códigos: 660108, 660131. |
| 666850 | INMUNOFIJACIÓN – sérica | - Comprende la determinación de Inmunoglobulinas: A, G y M | No incluye los códigos: 660108, 660131. |
| 666852 | INMUNOFIJACIÓN – urinaria | - Comprende la determinación de Inmunoglobulinas: A, G y M | No incluye los códigos: 660108, 660131. |
| 666898 | IRREGULARES ANTICUERPOS, Identificación. | - Comprende la determinación de anticuerpos sin cuantificar. | |
| 666939 | LACTOSA, TOLERANCIA A LA | - Comprende las 4 determinaciones de glucosa: Basal y post- 30, 60 y 120 min. | No incluye el producto a administrar. |
| 667489 | MICOLOGÍA, CULTIVO DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS. | - Comprende cultivo de hongos productores de micosis profundas (sistémicas, hipodérmicas o dermohipodérmicas u orgánicas). | No incluye códigos: 667490, 667491. |
| 667490 | MICOLOGÍA, IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS. | - Comprende identificación de hongos productores de micosis profundas (sistémicas, hipodérmicas o dermohipodérmicas u orgánicas). | No incluye códigos: 667489, 667491 |
| 667491 | MICOLOGÍA, PRUEBA DE SENSIBILIDAD A ANTIFÚNGICOS. | - Comprende prueba de sensibilidad a antifúngicos en hongos productores de micosis profundas (sistémicas, hipodérmicas o dermohipodérmicas u orgánicas). | No incluye códigos: 667489, 667490. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|---|---|
| 667775 | SCREENING NEONATAL AMPLIADO POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM (PESQUISA NEONATAL AMPLIADA POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM): Aminoácidos y Acilcarnitinas | - Comprende la realización de prácticas en muestras de sangre entera de recién nacidos colectadas en papel de filtro, que permiten la detección simultánea de diferentes Aminoacidopatías, Acidurias Orgánicas y Defectos de la Oxidación de Ácidos Grasos. <u>Aminoacidopatías:</u> Fenilcetonuria, Enfermedad de Jarabe de Arce, Homocistinuria, Citrulinemia Tipo I, Acidemia Argininosuccínica, Tirosinemia Tipo I. <u>Acidurias Orgánicas:</u> Acidemia Isovalérica, Acidemia Glutárica Tipo I, Acidemia 3-hidroxi-3-metil Glutárica, Deficiencia Múltiple de Carboxilasas, Acidemia Metilmalónica, Deficiencia de 3-metilcrotonil-CoA Carboxilasa, Acidemia Metilmalónica, Acidemia Propiónica, Deficiencia de β -Cetotiolasa. <u>Defectos de Oxidación de Ácidos Grasos:</u> Deficiencia de Acil-CoA Deshidrogenasa de cadena media (MCAD), Deficiencia de Acil-CoA Deshidrogenasa de cadena muy larga (VLCAD), Deficiencia de 3-OH-Acil-CoA Deshidrogenasa de cadena larga (LCHAD), Deficiencia de Proteína Trifuncional, Déficit Primario de Carnitina. | |
| 667999 | PANEL HEPÁTICO INMUNOLÓGICO | - Comprende la realización de: ANTI M2 - ANTI gp210 - ANTI sp100 - ANTI LKM 1 - ANTI LC1 - ANTI SLA - ANTI F-ACTINA | |
| 668018 | PPAP-A (PROTEÍNA A PLASMÁTICA ASOCIADA A EMBARAZO) | - Comprende la realización de: PAPP-A a efectuar conjuntamente con BETA Libre hCG. | No incluye el código: 663056. Cubre solo determinación de PAPP-A sin incluir BETA Libre hCG. |
| 668298 | PERFIL LIPÍDICO | - Comprende la realización de: Colesterol Total - HDL-Colesterol - LDL-Colesterol - Triglicéridos. | Incluye los códigos: 660174, 661035, 661040, 660876. |
| 668327 | PESTICIDAS NITROGENADOS - c/u | - Comprende la detección de los siguientes productos: AMETRYN, ATRAZINA, PROMETRYN, PROPAZINA, SIMANZINA, TERBUTRYN y TERBUTHYLAZINA. | Incluye la determinación por screening de los siguientes códigos: 662598, 662850, 668584, 668588, 669067, 669309, 669311. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|---|---|
| 668332 | PESTICIDAS ORGANOCOLORADOS (plaguicidas), urinarios | - Comprende la detección de los siguientes productos: ALDRÍN, Alfa-BHC, Beta-BHC, 4,4'-DDD (p,p'-DDD), 4,4'-DDE (p,p'-DDE), 4,4'-DDT (p,p'-DDT), Delta-BHC, DIELDRIN, ENDOSULFÁN I, ENDOSULFÁN II, ENDOSULFÁN SULFATO, ENDRÍN, ENDRÍN ALDEHIDO, Gamma-BHC, HEPTACLORO, HEPTACLORO EPOXIDO y LINDANE. | Incluye la determinación por screening de los siguientes códigos: 662469, 662538, 663016, 664307, 664315, 664324, 664324, 664350, 664392, 664648, 664649, 664652, 664666, 664668, 665520, 665520, 666016, 666019, 667119. |
| 668337 | PESTICIDAS ORGANOFOSFORADOS (plaguicidas - parathion), plasmáticos | - Comprende la detección de los siguientes productos: CLORPIRIFOSETIL, DIAZINÓN, DIMETOATO, DISULFOTON, ETIÓN, FAMFUR, FENITOTRIÓN, FORATO, MALATIÓN, METIL PARATIÓN, METIL-TRITIÓN, O,O,O-TIETILFOSFOROTOATO, PARATIÓN, SULFOTEP, TIONACINA. | Incluye la determinación por screening de los siguientes códigos: 663756, 664388, 664435, 664452, 665043, 665127, 665204, 665307, 667319, 667449, 667454, 667919, 668170, 669246, 669426. |
| 668383 | PLASMINÓGENO | - Comprende la realización como lo indica la norma de trabajo: con sustrato cromogénico y calibración. | |
| 668977 | SANGRÍA, TIEMPO DE Método de Ivy | - Comprende el Método de Ivy. - No se debe utilizar este código para el Método de Duke. | No incluye el código: 660169. |
| 669026 | SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- | - Comprende la realización de 10 Anticuerpos IgG Específicos de alimentos solicitados por intolerancia alimenticia. | Se incluye un código cada 10 determinaciones según Anticuerpos IgG específicos de alimentos solicitados en prescripción médica. |
| 669127 | SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLÍTICO Grupo B - Prenatal | - Comprende la realización de la Investigación de Streptococcus beta-hemolíticos en ambas muestras: Vaginal y Anal, a realizarse en mujeres embarazadas a partir de las 35 semanas de gestación. | Según Ley 26369. |
| 669223 | SUDOR, TEST CONFIRMATORIO. | - Comprende la determinación de Sodio y Cloro en sudor, previa Iontoforésis, mediante Metodología con Inductor de Sudor con corriente iontoforética de configuración automática para la recolección de la muestra y sistema de circuitos electrónicos. | |
| 669637 | TRANSLOCACIÓN, varias - Cualitativa (c/u) | Comprende la realización de la detección por PCR punto final de una translocación cromosómica característica en Leucemias y/o tumores. | |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|---|--|
| 669642 | TRANSLOCACIÓN, varios - Cuantitativa (c/u) | Comprende la cuantificación del transcripto de fusión característico de Leucemias y/o tumores. | |
| 669672 | TRIPLE TEST | - Incluye el dopaje de Beta-HCG, AFP y UE3 (Estríol no conjugado o E3 Libre) | Incluye los códigos: 660020, 661175 y 665033. |
| 669716 | TROMBOFILIA, Panel básico. | -Comprende la realización de prácticas siguiendo un algoritmo básico incluyendo las determinaciones: PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP), TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT) ANTICOAGULANTE LÚPICO, SIN INHIBICIÓN, ANTITROMBINA III FUNCIONAL, BETA 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgG Anti-, BETA 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgM Anti-, CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti-, CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti-, FACTOR V LEIDEN – PCR | Incluye los códigos: 660771, 660887, 662709, 662803, 662982, 662984, 663392, 663401 y 665102 |
| 669759 | UREAPLASMA UREALÍTICUM (Cultivo) | - Comprende la realización de MYCOPLASMA - UREAPLASMA, por Cultivo. | Incluido en el código 667700.- |
| 669787 | VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA) | - Comprende el estudio microscópico integral del contenido vaginal en fresco (400X), Gram (1000X) y Giemsa (400 y 1000X), con: Evaluación cuantitativa de morfotipos bacterianos y de la cantidad de leucocitos. Detección de la presencia de células epiteliales no habituales (Ca) en el contenido vaginal. Valor Numérico (VN), la Reacción Inflamatoria Vaginal (RIV). | No incluye ninguno de los siguientes estudios: <ul style="list-style-type: none"> • cultivo micológico • cultivo bacteriológico con identificación del germen. • tipificación serológica. • ni determinación de antígenos. |

LEYES - RESOLUCIONES - DECRETOS NORMATIVAS VIGENTES

| LEY | | Sancionada | Promulgada |
|-----------|--|------------|------------|
| N° 15465 | <p style="text-align: center;">Ley de las enfermedades de notificación obligatoria.</p> <p>Es obligatoria, en todo el territorio de la Nación, la notificación de los casos de enfermedades incluidas en la presente ley, conforme con lo determinado en la misma.</p> <p>Es igualmente obligatoria la notificación de los portadores de gérmenes de las enfermedades transmisibles a que se refiere el artículo 2, grupos A y B, cuando se hubieren identificado como tales.</p> | 29/09/1960 | 28/10/1960 |
| N° 22990 | <p style="text-align: center;">Ley de Sangre</p> <p>Las actividades relacionadas con la sangre humana, sus componentes y derivados, que en el texto de esta ley se determinan, se declaran de interés nacional y se regirán por sus disposiciones, siendo sus normas de orden público y de aplicación en todo el territorio de la República Argentina.</p> | 20/11/1983 | 20/11/1983 |
| N° 23798 | <p style="text-align: center;">Ley de Sida</p> <p>Declárase de interés nacional a la lucha contra el síndrome de inmunodeficiencia adquirida, entendiéndose por tal la detección e investigación de sus agentes causales, el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad, su prevención, asistencia y rehabilitación, incluyendo la de sus patologías derivadas, como así también las medidas tendientes a evitar su propagación, en primer lugar la educación de la población.</p> | 16/08/1990 | 14/09/1990 |
| N° 25326 | <p style="text-align: center;">Ley de Protección de Datos Personales</p> <p>La presente ley tiene por objeto la protección integral de los datos personales asentados en archivos, registros, bancos de datos, u otros medios técnicos de tratamiento de datos, sean éstos públicos, o privados destinados a dar informes, para garantizar el derecho al honor y a la intimidad de las personas, así como también el acceso a la información que sobre las mismas se registre, de conformidad a lo establecido en el artículo 43, párrafo tercero de la Constitución Nacional.</p> <p>Las disposiciones de la presente ley también serán aplicables, en cuanto resulte pertinente, a los datos relativos a personas de existencia ideal. En ningún caso se podrán afectar la base de datos ni las fuentes de información periodísticas.</p> | 04/10/2000 | 30/10/2000 |
| N° 25.543 | <p style="text-align: center;">Ley de test diagnóstico del virus de inmunodeficiencia humana a toda mujer embarazada</p> <p>Establécese la obligatoriedad del ofrecimiento del test diagnóstico del virus de inmunodeficiencia humana, a toda mujer embarazada como parte del cuidado prenatal normal.</p> | 27/11/2001 | 07/01/2002 |

| LEY | | Sancionada | Promulgada |
|-----------|---|------------|------------|
| N° 26279 | <p align="center">Ley de Pesquisa Neonatal</p> <p>A todo niño/a al nacer en la República Argentina se le practicarán las determinaciones para la detección y posterior tratamiento de fenilcetonuria, hipotiroidismo neonatal, fibrosis quística, galactocemia, hiperplasia suprarrenal congénita, deficiencia de biotinidasa, retinopatía del prematuro, chagas y sífilis; siendo obligatoria su realización y seguimiento en todos los establecimientos públicos de gestión estatal o de la seguridad social y privados de la República en los que se atiendan partos y/o a recién nacidos/as. Toda persona diagnosticada con anterioridad a la vigencia de la presente ley queda incluida automáticamente dentro de la población sujeta de tratamiento y seguimiento.</p> | 08/08/2007 | 04/09/2007 |
| N° 26281 | <p align="center">Ley de Prevención y Control del Chagas</p> <p>Declárase de interés nacional y asígnase carácter prioritario, dentro de la política nacional de salud del Ministerio de Salud, y en el marco de la estrategia de Atención Primaria de la Salud, a la prevención y control de todas las formas de transmisión de la enfermedad de Chagas, hasta su definitiva erradicación de todo el territorio nacional.</p> | 08/08/2007 | 04/09/2007 |
| N° 26.369 | <p align="center">Ley de test de detección de estreptococo Grupo B Agalactiae, a embarazadas</p> <p>Incorpórase con carácter obligatorio como práctica rutinaria de control y prevención la realización del examen de detección del estreptococo Grupo B Agalactiae, a todas las embarazadas con edad gestacional entre las semanas 35 y 37, presenten o no condiciones de riesgo.</p> | 16/04/2008 | 06/05/2008 |
| N° 26529 | <p align="center">Ley de Derechos del Paciente</p> <p>El ejercicio de los derechos del paciente, en cuanto a la autonomía de la voluntad, la información y la documentación clínica, se rige por la presente ley.</p> | 21/10/2009 | 19/11/2009 |
| N° 26588 | <p align="center">Ley de Celiaquía</p> <p>Declárase de interés nacional la atención médica, la investigación clínica y epidemiológica, la capacitación profesional en la detección temprana, diagnóstico y tratamiento de la enfermedad celíaca, su difusión y el acceso a los alimentos libres de gluten.</p> | 02/12/2009 | 29/12/2009 |
| N° 26862 | <p align="center">Ley de Fertilización Asistida</p> <p>La presente ley es de orden público y tiene por objeto regular la utilización y el acceso de las personas a las Técnicas de Reproducción Humana Asistida.</p> | 05/06/2013 | 25/06/2013 |
| N° 27232 | <p align="center">Ley NBU</p> <p>Establécese el Nomenclador Bioquímico Único, integrado por las prácticas bioquímicas que se enumeran en el Anexo que forma parte de la presente ley, el que será de aplicación obligatoria en todo el territorio nacional para el sector público, privado y de la seguridad social.</p> | 26/11/2015 | 30/12/2015 |

| RESOLUCIÓN | | Fecha |
|-------------|--|------------|
| Nº 201/2002 | <p align="center">Plan médico obligatorio de emergencia</p> <p>Apruébase el Programa Médico Obligatorio de Emergencia (PMOE) integrado por el conjunto de prestaciones básicas esenciales garantizadas por los Agentes del Seguro de Salud comprendidos en el artículo 1º de la Ley Nº 23660.</p> | 09/04/2002 |
| Nº 102/2011 | <p align="center">Enfermedad Celíaca</p> <p>Apruébase e incorpórase al Programa Médico Obligatorio la pesquisa a través del marcador sérico IgA para la detección de la enfermedad celíaca.</p> | 02/02/2011 |

NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO PRÁCTICAS EN DESUSO - Versión 2012

Actualización 2016

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 660032 | AMP CICLICO. | | (*) | - |
| 660034 | ANHIDRASA CARBONICA B, ERITROCITARIA. | | (*) | - |
| 660043 | ANTICUERPOS CONTRA CEPA BACTERIANA AISLADA. | | (*) | - |
| 660044 | ANTICUERPOS ANTIFRACCIÓN MICROSOMAL DE TIROIDES (AFM), (IFI) | | (*) | - |
| 660050 | ANTIESTAFILOLISINA. | | (*) | - |
| 660052 | ANTIESTREPTOQUINASA. | | (*) | - |
| 660054 | ANTIHALURONIDASA. | | (*) | - |
| 660061 | AUTOVACUNA, (no se aconseja por recomendación médica). | | (*) | - |
| 660064 | ANTICUERPOS Anti- HIV (A.D.) | | (*) | - |
| 660135 | CALCIO PRUEBA DE LA SOBRECARGA. | | (*) | - |
| 660157 | 17- CETOESTEROIDES NEUTROS TOTALES | | (*) | - |
| 660158 | 17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA ESTIMULACION CON ACTH | | (*) | - |
| 660159 | 17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIBIC. CON DEXAMETASONA | | (*) | - |
| 660160 | 17 CETOESTER., PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIB. C/DEXAMET. Y ESTIMUL.c/GONAD.CORIONICAS. | | (*) | - |
| 660161 | 17 CETOESTER. Y 17 HIDROXICORT., Pba/Rta.de los, A LA ESTIMUL.c/ ACTH. | | (*) | - |
| 660182 | CONCENTRACIÓN, PRUEBA DE LA - FUNCION RENAL. | | (*) | - |
| 660196 | CROMATINA SEXUAL. | | (*) | - |
| 660261 | DAVIDSON DIFERENCIAL, PRUEBA. | | (*) | - |
| 660263 | DERMATOFITOS INTRADERMOREACCION. | | (*) | - |
| 660266 | DILUCION, PRUEBA DE LA FUNCION RENAL. | | (*) | - |
| 660296 | ERITROBLASTOS PORCENTAJE DE | | (*) | - |
| 660304 | ESTROGENOS TOTALES. | | (*) | - |
| 660358 | FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA GOMORI. | | (*) | - |
| 660359 | FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA KAPLOW. | | (*) | - |
| 660365 | FOSFOLIPIDOS. | | (*) | - |
| 660367 | FOSFORO REABSORCION TUBULAR. | | (*) | - |
| 660368 | FRAGMENTO FAB FC. | | (*) | - |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 660369 | FREI, INTRADERMOREACCION DE. | | (*) | - |
| 660401 | GALACTOSA, PRUEBA DE LA. | | (*) | - |
| 660403 | GALACTOSURIA. | | (*) | - |
| 660415 | GLUCOGENO, CITOQUIMICO. | | (*) | - |
| 660419 | GLUTAMATO DEHIDROGENASA. | | (*) | - |
| 660422 | GLUTATION REDUCTASA. | | (*) | - |
| 660428 | GONOCOCOS (IFI) | | (*) | - |
| 660467 | HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u). | U | (*) | - |
| 660474 | HEMOGLOBINA ALCALIRESISTENTE. | | (*) | - |
| 660476 | HEMOLISINAS EN CALIENTE, TITULACIÓN. | | (*) | - |
| 660477 | HEMOLISINAS EN FRIO, EXCL. ANTI. DE DONATH | | (*) | - |
| 660478 | HEMOPEXINA (ID - Cuantitativa). | | (*) | - |
| 660485 | HIDRATOS DE CARBONO (Cromatografía) - urinarios. | | (*) | - |
| 660486 | 17- HIDROXICORTICOIDES - urinarios. | | (*) | - |
| 660490 | HISTOPLASMINA. | | (*) | - |
| 660492 | HOMOAGENTISICO, ACIDO - urinario. | | (*) | - |
| 660493 | HUBBNER, TEST DE. | | (*) | - |
| 660534 | INDOXILEMIA. | | (*) | - |
| 660542 | INULINA, CLEARANCE. | | (*) | - |
| 660607 | LEUCOAGLUTINACION, INHIBICION DE | | (*) | - |
| 660608 | LEUCOAGLUTININAS (Método directo) | | (*) | - |
| 660609 | LEUCOPRECIPITINAS | | (*) | - |
| 660616 | LIPIDOS, (Cromatografía en capa delgada) | | (*) | - |
| 660618 | LIPOPROTEINLIPASA. | | (*) | - |
| 660621 | LISINA VASOPRESINA, TEST DE | | (*) | - |
| 660652 | MACROGLOBULINA ALFA 2 (ID - cuantitativa). | | (*) | - |
| 660658 | MELANINA - urinaria. | | (*) | - |
| 660674 | MUCOPOLISACARIDOS (Cromatografía - cualitativo). | | (*) | - |
| 660675 | MUCOPROTEINAS. | | (*) | - |
| 660713 | OROSOMUCOIDE, ALFA 1 GLICOPROTINA ACIDA (ID Cuantitativa) | | (*) | - |
| 660755 | PREGNANODIOL. | | (*) | - |
| 660756 | PREGNANTRIOL. | | (*) | - |
| 660760 | PROTEICO, CLEARANCE | | (*) | - |
| 660834 | SECRETINA, TEST DE LA | | (*) | - |
| 660845 | SORBITOL DEHIDROGENSA. | | (*) | - |
| 660848 | SULFAS - sanguíneas. | | (*) | - |
| 660868 | TOLBUTAMIDA, PRUEBA DE | | (*) | - |
| 660869 | TOXOPLASMOSIS (FC) | | (*) | - |

| CÓDIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | Ref. | U. B. |
|--------|---|----------|------|-------|
| 660872 | TOXOPLASMOSIS (Reacción de Sabin Feldman) | | (*) | - |
| 660877 | TRIIODOTIRONINA - T3 (UPTAKE) | | (*) | - |
| 660971 | XILOSA D, PRUEBA DE LA | | (*) | - |



BUENOS AIRES
CATAMARCA
CHACO
CHUBUT
CÓRDOBA
CORRIENTES
ENTRE RÍOS

FORMOSA
JUJUY
LA PAMPA
MENDOZA
MISIONES
NEUQUÉN
RÍO NEGRO
SALTA
SAN JUAN
SAN LUIS

SANTA CRUZ
SANTA FE
SANTIAGO DEL ESTERO
TIERRA DEL FUEGO,
ANTÁRTIDA E ISLAS
DEL ATLÁNTICO SUR
TUCUMÁN



Av. Rivadavia 2319 11° Piso Dpto. A - C1034ACC
Ciudad de Buenos Aires - República Argentina
Tel.: (54)(11)4951-9907
Tel./Fax: (54)(11)4952-7599

@ ctpnbu@gmail.com
cubra@cubra.info
www.cubra.info
www.cubranews.com.ar