

## Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"



## MEMORÁNDUM

DMV - 122/2011

PARA

GERENCIA SECTORIAL DE PRODUCCION

DE

DIVISIÓN DE MERCADEO Y VENTAS

ASUNTO

**NUEVOS PRECIOS** 

FECHA

21 / 12 / 2011

Sirva el presente para hacer de su conocimiento del cambio de precio de los diferentes Productos y Servicios del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"; según Gaceta Oficial Nº 39.819, de fecha 13 de diciembre de 2011.

A continuación, se detallan los Servicios con su nuevo número de Item, pertenecientes a la Gerencia a su cargo específicamente: Cultivo Celular, Medios de Cultivo, Lavado y Esterilización, Vacunas Bacterianas y Virales y Bacteriología.

|  |      |       | A PRINCIPAL DE LA CAMBRICATION D |
|--|------|-------|--|
| SERVICIO   | TEMS | U.ir  | ACTUALES   |
| Líneas Celulares en Cultivo Activo                     | 403  | 7.40  | 562.40   |
| Depósito de Microorganismos y Líneas<br>Celulares      | 409  | 160 • | 12.160   |
| Medio Mem Sup (Litro)                                  | 150  | 1.32  | 100.32   |
| Mem 2X (Volumen Minimo 500 MI)                         | 151  | 2.63  | 199.88   |
| CEPAS  |      |       |  |
| Cepas en Cultivo Activo                                | 404  | 7.40  | 562.40   |
| Cepas en Cultivo Liofilizado                           | 405  | 3.75  | 285  |
| Aislamiento e Identificación de Cepas                  | 406  | 14.77 | 1.122.02   |
| Caracterización Fenotípica de Cepas<br>Microbiológicas | 407  | 3.6   | 273.60   |
| Caracterización Genotípica de Microorganismos          | 408  | 13.58 | 1.032.08   |
| MEDIOS DE CULTIVO                                      |      |       | ,  |
| Agar Cled  | 033  | 0.04  | 3.04   |
| Agar Cled/Agar Sangre de Carnero (Placas doble)        | 034  | 0.06  | 4.56   |
| Agar Columbia +Sangre de Carnero                       | 216  | 0.05  | 380  |
| Agar GC con Inhibidor                                  | 410  | 0.04  | 3.04   |
| Agar Gelatina  | 411  | 0.04  | 3.04   |

ANDAC 23-12Poulaido Printe Printe

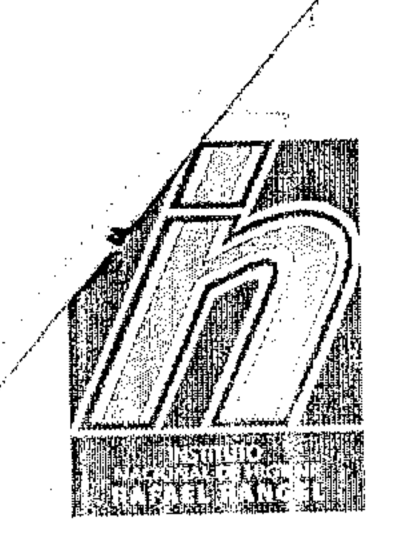
EM\_



## Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

Página 2 de 3

| Agar Palcam   | 412 | 0.04 | 3.04   |
|---|-----|------|--------|
| Agar MRC (Medio Reforzado Clostridium)  | 413 | 0.04 | 3.04   |
| Agar Sangre de Carnero al 5%  | 414 | 0.05 | 3.80   |
| Agar Sabouraud  | 032 | 0.04 | 3.04   |
| Agar Sabouraud + Cloranfenicol  | 415 | 0.05 | 3.80   |
| Agar TCBS   | 416 | 0.04 | 3.04   |
| Agar TCBS/Agar Gelatina (Placas Dobles)   | 417 | 0.06 | 4.56   |
| Agar Thayer Martin con inhibidores  | 418 | 0.05 | 3.80   |
| Agar Thayer Martin sin Inhibidores  | 419 | 0.04 | 3.04   |
| Agarosa al 1%   | 420 | 0.04 | 3.04   |
| Caldo Sabouraud   | 421 | 0.04 | 3.04   |
| Medio Ames con carbón Activado  | 422 | 0.04 | 3.04   |
| Medio Carry and Blair   | 423 | 0.04 | 3.04   |
| Medio iP  | 424 | 0.04 | 3.04   |
| Medio Lowenstein Jensen   | 253 | 0.02 | 1.52   |
| Medio Ogawa Kudoh   | 425 | 0.02 | 1.52   |
| Medio Stonebrink (ph 6,40 o 7,0)  | 426 | 0.02 | 1.52   |
| COLORANTES  |     |      |        |
| Estuche para Tinción de Gram Violeta Genciana Oxalatada Lugol Simplem1% Solución Decolorante Safranina 0.25% Presentación 5x 100 MI | 427 | 4.11 | 312.56 |
| Estuche para Tinción de Zielh Neelsen Fucsina Básica (Ziehl Neelsen) Solución Decolorante Azul de Metileno 1% 4x 100 MI             | 428 | 3.08 | 234.08 |
| OTROS REACTIVOS Y COLORANTES  |     |      |        |
| Reactivo para Oxidasa de Kovac (MI)   | 429 | 0.60 | 45.60  |
| Agua Purificada Osmosis Reversa (Litro)   | 430 | 0.33 | 25.08  |
| Agua Desmineralizada  | 431 | 0.14 | 10.64  |
| Agua Bidestilada  | 035 | 0.33 | 25.08  |
| VACUNAS ELABORADAS  |     |      |        |



## Instituto Nacional de Higiere «Rafael Rangel"

Página 3 de 3

| Toxoide Tetánico                  | 83  | 0.10 | 7.60  |
|-----------------------------------|-----|------|-------|
| DPT (difteria, Pertudis, Tétanos) | 82  | 0.27 | 20.52 |
| Antirrábica Uso Humano            | 81  | 0.33 | 25.08 |
| Antirrábica Uso Canino            | 80  | 0.40 | 30.40 |
| Complemento de Cobayo             | 96  | 0.66 | 50.16 |
| Hemolisina (2MI)                  | 401 | 0.93 | 70.68 |

Sin más a que referir,

Atentamente,

Gerente Sectorial de Administración

- C.C División de Vacunas Bacterianas
- C.C División de Vacunas Virales
- C.C Departamento de Medios de Cultivos y Reactivos
- C.C.Departamento de Cultivo Celular
- C.C.Departamento de Bacteriología