

DESTINATÁRIO DO OBJETO / DESTINATAIRE

A Sua Excelência o Senhor
JOÃO ASSIS RAMOS
 Prefeito Municipal
 Prefeitura de Colniza
 Av. Tarumã, Nº 33, Centro
 78.335-000 | Colniza-MT

LE DU DESTINATAIRE

UF PAÍS / PAYS

DECLARAÇÃO DE CONTEÚDO (SUJEITO À VERIFICAÇÃO) / DISCRIMINATION

NATUREZA DO ENVIO / NATURE DE L'ENVOI

- PRIORITÁRIA / PRIORITAIRE
 EMS
 SEGURADO / VALEUR DÉCLARÉ

ASSINATURA DO RECEBEDOR / SIGNATURE DU RÉCEPTEUR

DATA DE RECEBIMENTO
DATE DE LIVRATIONCARIMBO DE ENTREGA
UNIDADE DE DESTINO
BUREAU DE DESTINATION

Bruno dos Santos Queirives

07/10/14

NOME LEGÍVEL DO RECEBEDOR / NOM LISIBLE DU RÉCEPTEUR

Bruno dos Santos Queirives

Nº DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO DO
RECEBEDOR / ÓRGÃO EXPEDIDORRUBRICA E MAT. DO EMPREGADO /
SIGNATURE DE L'AGENT

2736463-1/MT

 84296100

ENDEREÇO PARA DEVOLUÇÃO NO VERSO / ADRESSE DE RETOUR DANS LE VERS





AVISO DE RECEBIMENTO

AR

JG 0334359 - BR

CORREIOS
BRÉSIL

AVISO C-OPAT 97

DATA DE POSTAGEM / DATE DE DÉPÔT

01 / OUT / 2014

UNIDADE DE POSTAGEM / BUREAU DE DÉPÔT

TENTATIVAS DE ENTREGA / TENTATIVES DE LIVRAISON

| | | |
|-----|-----|-----|
| / / | / / | / / |
| : | h | : |
| : | h | : |
| : | h | : |

PREENCHER COM LETRA DE FORMA

NOME OU RAZÃO SOCIAL DO REMETENTE / NOM OU RAISON SOCIALE DE L'EXPÉDITEUR

Remetente: **CONTROLADORIA REGIONAL
DA UNIÃO NO ESTADO DE MATO GROSSO**

ENDEREÇO PARA DEVOLUÇÃO / ADRESSE

**Av. Vereador Juliano da Costa Marques, 99
Bairro Jardim Aclimação**

CEP. 78050-907 - Cuiabá - MT.

CIDADE / LOCALITÉ

UF

BRASIL

ENDEREÇO PARA
DEVOLUÇÃO
RETOUR

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|
| | | | | | - | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|

12

ANEXO I

PRODUTOS ACIMA DO PREÇO DE REFERÊNCIA NA PREFEITURA DE COLNIZA

| Produto | Pregao | Item | Qte | P.Unit | TOTAL | PMax Ref | Acima do PMax Ref | %Var |
|---------------------------------|---------|------|--------|--------|------------|----------|-------------------|------|
| Metronidazol 400mg cp | 20/2013 | 430 | 100000 | 1,54 | 154.000,00 | 0,21 | 133.000,00 | 633% |
| Metformina 850mg cp | 20/2013 | 417 | 500000 | 0,28 | 140.000,00 | 0,05 | 115.000,00 | 460% |
| Amoxic+Clav.Pot. 500mg+125mg cp | 20/2013 | 44 | 25000 | 5,14 | 128.500,00 | 0,63 | 112.750,00 | 716% |
| Metildopa 500mg cp | 20/2013 | 420 | 350000 | 0,45 | 157.500,00 | 0,15 | 105.000,00 | 200% |
| Losartana 50mg cp | 20/2013 | 388 | 500000 | 0,26 | 130.000,00 | 0,06 | 100.000,00 | 333% |
| Losartana 100mg cp | 20/2013 | 387 | 200000 | 0,59 | 118.000,00 | 0,14 | 90.000,00 | 321% |
| Cefalexina 500mg cp | 20/2013 | 127 | 300000 | 0,43 | 129.000,00 | 0,14 | 87.000,00 | 207% |
| Enalapril 20mg cp | 20/2013 | 399 | 500000 | 0,22 | 110.000,00 | 0,05 | 85.000,00 | 340% |
| Sinvastatina 40mg cp | 20/2013 | 521 | 100000 | 0,90 | 90.000,00 | 0,11 | 79.000,00 | 718% |
| Metildopa 250mg cp | 20/2013 | 419 | 200000 | 0,45 | 90.000,00 | 0,10 | 70.000,00 | 350% |
| Ciprofloxacino 500mg cp | 20/2013 | 157 | 250000 | 0,42 | 105.000,00 | 0,15 | 67.500,00 | 180% |
| Soro Fisiologico 500ml | 20/2013 | 525 | 20000 | 4,98 | 99.600,00 | 2,00 | 59.600,00 | 149% |
| Filme RX 35x35 e superior | 20/2013 | 285 | 200 | 5,19 | 103.800,00 | 2,22 | 59.400,00 | 134% |
| Amoxic+Clav.Pot. 500mg+125mg cp | 20/2013 | 43 | 5000 | 1,58 | 94.500,00 | 0,63 | 56.700,00 | 150% |
| Filme RX 35x35 e superior | 20/2013 | 284 | 200 | 4,90 | 98.000,00 | 2,22 | 53.600,00 | 121% |
| Fluoxetina 20mg cp | 20/2013 | 309 | 100000 | 0,55 | 55.000,00 | 0,06 | 49.000,00 | 817% |
| Nifedipino 20mg cp | 20/2013 | 441 | 350000 | 0,19 | 66.500,00 | 0,05 | 49.000,00 | 280% |
| Amitriptilina 25mg cp | 20/2013 | 160 | 100000 | 0,53 | 53.000,00 | 0,05 | 48.000,00 | 960% |
| Hidroclorotiazida 25mg cp | 20/2013 | 338 | 500000 | 0,11 | 55.000,00 | 0,02 | 45.000,00 | 450% |
| Dipirona 500mg gotas 10ml | 20/2013 | 229 | 60000 | 1,27 | 76.200,00 | 0,53 | 44.400,00 | 140% |
| Compressa gaze tipo queijo 91cm | 20/2013 | 319 | 600 | 98,00 | 58.800,00 | 25,94 | 43.236,00 | 278% |
| Divalproato sodio 500mg cp | 20/2013 | 232 | 6000 | 7,86 | 47.160,00 | 1,10 | 40.560,00 | 615% |
| Soro Glico-Fisiologico 500ml | 20/2013 | 523 | 15000 | 4,98 | 74.700,00 | 2,29 | 40.350,00 | 117% |
| Paracetamol 200mg-ml gotas | 20/2013 | 474 | 50000 | 1,31 | 65.500,00 | 0,51 | 40.000,00 | 157% |
| Dipirona 500mg gotas 20ml | 20/2013 | 227 | 30000 | 2,40 | 72.000,00 | 1,07 | 39.900,00 | 124% |
| Filme RX 24x30 | 20/2013 | 283 | 200 | 3,25 | 65.098,00 | 1,26 | 39.898,00 | 158% |
| Luva procedimento | 20/2013 | 391 | 1500 | 0,38 | 57.600,00 | 0,12 | 39.600,00 | 220% |
| Tira teste glicemia | 20/2013 | 589 | 500 | 2,05 | 51.250,00 | 0,48 | 39.250,00 | 327% |
| Omeprazol 20mg cp | 20/2013 | 459 | 300000 | 0,17 | 51.000,00 | 0,04 | 39.000,00 | 325% |
| Metronidazol creme vag | 20/2013 | 431 | 10000 | 5,95 | 59.500,00 | 2,13 | 38.200,00 | 179% |
| Diclofenaco sodico inj | 20/2013 | 217 | 20000 | 2,45 | 49.000,00 | 0,62 | 36.600,00 | 295% |
| Captopril 25mg cp | 20/2013 | 97 | 500000 | 0,09 | 45.000,00 | 0,02 | 35.000,00 | 350% |
| Hidrocortisona 500mg inj | 20/2013 | 339 | 5000 | 11,45 | 57.250,00 | 4,69 | 33.800,00 | 144% |
| Levodopa+Benzerazida 200+50 cp | 20/2013 | 374 | 4500 | 8,90 | 40.050,00 | 1,69 | 32.445,00 | 427% |
| Diclofenaco potassico 50mg cp | 20/2013 | 218 | 200000 | 0,18 | 36.000,00 | 0,03 | 30.000,00 | 500% |
| Propranolol 40mg cp | 20/2013 | 179 | 250000 | 0,13 | 32.500,00 | 0,02 | 27.500,00 | 550% |
| Mebendazol 20mg-ml susp oral | 20/2013 | 413 | 15000 | 2,52 | 37.800,00 | 0,70 | 27.300,00 | 260% |
| Ac ascorbico (Vit. C) injet | 20/2013 | 614 | 20000 | 2,11 | 42.200,00 | 0,75 | 27.200,00 | 181% |
| Carbamazepina 400mg cp | 20/2013 | 101 | 50000 | 0,69 | 34.500,00 | 0,15 | 27.000,00 | 360% |
| Enalapril 10mg cp | 20/2013 | 398 | 100000 | 0,28 | 28.000,00 | 0,04 | 24.000,00 | 600% |
| Soro Fisiologico 250ml | 20/2013 | 524 | 10000 | 3,98 | 39.800,00 | 1,61 | 23.700,00 | 147% |



| Produto | Pregao | Item | Qte | P.Unit | TOTAL | PMax Ref | Acima do PMax Ref | %Var |
|---------------------------------|---------|------|--------|--------|-----------|----------|-------------------|-------|
| Equipo macrogotas | 20/2013 | 261 | 10000 | 1,55 | 15.500,00 | 0,76 | 7.900,00 | 104% |
| Oxcarbazepina 300mg cp | 20/2013 | 462 | 5000 | 1,98 | 9.900,00 | 0,40 | 7.900,00 | 395% |
| Atadura 10cm | 20/2013 | 60 | 300 | 2,48 | 8.910,00 | 0,33 | 7.722,00 | 650% |
| Compressa gaze 45cm x 50cm | 20/2013 | 200 | 100 | 2,50 | 12.500,00 | 0,97 | 7.650,00 | 158% |
| Equipo microgotas | 20/2013 | 260 | 5000 | 2,43 | 12.150,00 | 0,93 | 7.500,00 | 161% |
| Amoxicilina 50mg-ml susp 150ml | 20/2013 | 45 | 10000 | 3,52 | 35.200,00 | 2,78 | 7.400,00 | 27% |
| Clomipramina 25mg cp | 20/2013 | 165 | 5000 | 2,11 | 10.550,00 | 0,67 | 7.200,00 | 215% |
| Dexametasona 0,1% creme | 20/2013 | 212 | 5000 | 1,97 | 9.850,00 | 0,57 | 7.000,00 | 246% |
| Paracetamol 500mg cp | 20/2013 | 472 | 100000 | 0,11 | 11.000,00 | 0,04 | 7.000,00 | 175% |
| Sonda Foley | 20/2013 | 543 | 2000 | 4,98 | 9.960,00 | 1,76 | 6.440,00 | 183% |
| Luva esteril | 20/2013 | 393 | 4000 | 1,19 | 9.520,00 | 0,40 | 6.320,00 | 198% |
| Seringa 5ml c. ag. | 20/2013 | 517 | 30000 | 0,39 | 11.700,00 | 0,18 | 6.300,00 | 117% |
| Agulha raqui | 20/2013 | 24 | 600 | 13,00 | 7.800,00 | 2,69 | 6.186,00 | 383% |
| Diclofenaco resinato 15mg-ml | 20/2013 | 219 | 2000 | 4,95 | 9.900,00 | 1,86 | 6.180,00 | 166% |
| Nortriptilina 75mg comp | 20/2013 | 455 | 3000 | 2,23 | 6.690,00 | 0,19 | 6.120,00 | 1074% |
| Agulha descartavel | 20/2013 | 18 | 500 | 0,16 | 7.990,00 | 0,04 | 5.990,00 | 300% |
| Seringa 3ml s. ag. | 20/2013 | 510 | 100 | 0,69 | 6.900,00 | 0,10 | 5.900,00 | 590% |
| Sulfadiazina 1% 400g | 20/2013 | 565 | 200 | 45,00 | 9.000,00 | 15,64 | 5.872,00 | 188% |
| Dipirona 500mg cp | 20/2013 | 228 | 30000 | 0,25 | 7.500,00 | 0,06 | 5.700,00 | 317% |
| Seringa 20ml s. ag. | 20/2013 | 511 | 100 | 0,85 | 8.500,00 | 0,30 | 5.500,00 | 183% |
| Agulha descartavel | 20/2013 | 19 | 500 | 0,15 | 7.450,00 | 0,04 | 5.450,00 | 273% |
| Agulha descartavel | 20/2013 | 20 | 500 | 0,15 | 7.450,00 | 0,04 | 5.450,00 | 273% |
| Carvedilol 12,5mg | 20/2013 | 106 | 5000 | 1,20 | 6.000,00 | 0,11 | 5.450,00 | 991% |
| Seringa 3ml c. ag. | 20/2013 | 516 | 10000 | 0,69 | 6.900,00 | 0,15 | 5.400,00 | 360% |
| Luva procedimento | 20/2013 | 390 | 200 | 0,39 | 7.700,00 | 0,12 | 5.300,00 | 221% |
| Escopolamina + Dipirona 20ml | 20/2013 | 96 | 8000 | 2,83 | 22.640,00 | 2,17 | 5.280,00 | 30% |
| Seringa 10ml s. ag. | 20/2013 | 512 | 100 | 0,74 | 7.400,00 | 0,22 | 5.200,00 | 236% |
| Agulha descartavel | 20/2013 | 21 | 500 | 0,13 | 6.595,00 | 0,04 | 4.595,00 | 230% |
| Sonda asp traqueal | 20/2013 | 534 | 5000 | 1,39 | 6.950,00 | 0,50 | 4.450,00 | 178% |
| Levodopa+Benzerazida 100+25 cp | 20/2013 | 375 | 1200 | 4,80 | 5.760,00 | 1,42 | 4.056,00 | 238% |
| Ibuprofeno 50mg-ml sol oral gts | 20/2013 | 350 | 1000 | 4,80 | 4.800,00 | 0,83 | 3.970,00 | 478% |
| Ampicilina 500mg-ml inj | 20/2013 | 49 | 2000 | 2,89 | 5.780,00 | 0,96 | 3.860,00 | 201% |
| Amiodarona 200mg comp | 20/2013 | 42 | 5000 | 0,94 | 4.700,00 | 0,17 | 3.850,00 | 453% |
| Coletor universal descartavel | 20/2013 | 196 | 10000 | 0,63 | 6.300,00 | 0,25 | 3.800,00 | 152% |
| Azitromicina 40mg-ml | 20/2013 | 71 | 500 | 9,90 | 4.950,00 | 2,42 | 3.740,00 | 309% |
| Luva esteril | 20/2013 | 395 | 2000 | 2,25 | 4.500,00 | 0,40 | 3.700,00 | 463% |
| Cetoprofeno 50mg-ml inj | 20/2013 | 135 | 500 | 9,18 | 4.590,00 | 1,83 | 3.675,00 | 402% |
| Cateter perif. (abocath) | 20/2013 | 120 | 2000 | 2,35 | 4.700,00 | 0,64 | 3.420,00 | 267% |
| Cateter perif. (abocath) | 20/2013 | 111 | 2000 | 2,35 | 4.700,00 | 0,64 | 3.420,00 | 267% |
| Dexametasona 0,1mg-ml susp oral | 20/2013 | 213 | 3000 | 2,25 | 6.750,00 | 1,15 | 3.300,00 | 96% |
| Metronidazol injet | 20/2013 | 427 | 1000 | 5,00 | 5.000,00 | 1,93 | 3.070,00 | 159% |
| Seringa 5ml s. ag. | 20/2013 | 513 | 100 | 0,39 | 3.900,00 | 0,11 | 2.800,00 | 255% |
| Luva esteril | 20/2013 | 394 | 2000 | 1,10 | 4.380,00 | 0,40 | 2.780,00 | 174% |
| Cateter nasal (tipo oculos) | 20/2013 | 121 | 2000 | 2,08 | 4.160,00 | 0,72 | 2.720,00 | 189% |
| Luva procedimento | 20/2013 | 396 | 100 | 0,39 | 3.850,00 | 0,12 | 2.650,00 | 221% |



| Produto | Pregao | Item | Qte | P.Unit | TOTAL | PMax Ref | Acima do PMax Ref | %Var |
|---------------------------------|---------|------|--------|--------|-----------|----------|-------------------|-------|
| Azitromicina 500mg cp | 20/2013 | 69 | 20000 | 1,51 | 30.200,00 | 0,33 | 23.600,00 | 358% |
| Atadura 20cm | 20/2013 | 59 | 500 | 4,50 | 27.000,00 | 0,64 | 23.160,00 | 603% |
| Sertralina 50mg cp | 20/2013 | 183 | 20000 | 1,29 | 25.800,00 | 0,18 | 22.200,00 | 617% |
| Furosemda 40mg cp | 20/2013 | 315 | 200000 | 0,14 | 28.000,00 | 0,03 | 22.000,00 | 367% |
| Diclofenaco sodico 50mg cp | 20/2013 | 216 | 300000 | 0,09 | 27.000,00 | 0,02 | 21.000,00 | 350% |
| Divalproato sodio 250mg cp | 20/2013 | 231 | 6000 | 4,35 | 26.100,00 | 0,90 | 20.700,00 | 383% |
| Seringa 20ml c.ag. | 20/2013 | 515 | 50000 | 0,84 | 42.000,00 | 0,43 | 20.500,00 | 95% |
| Ceftriaxona 1000mg inj | 20/2013 | 130 | 8000 | 3,78 | 30.240,00 | 1,22 | 20.480,00 | 210% |
| Compressa gaze 7,5cm x 7,5cm | 20/2013 | 201 | 1500 | 0,05 | 35.325,00 | 0,02 | 20.325,00 | 136% |
| Mebendazol 100mg cp | 20/2013 | 412 | 200000 | 0,13 | 26.000,00 | 0,03 | 20.000,00 | 333% |
| Amoxicilina 500mg cp | 20/2013 | 46 | 100000 | 0,27 | 27.000,00 | 0,07 | 20.000,00 | 286% |
| Carbamazepina 200mg cp | 20/2013 | 99 | 60000 | 0,42 | 25.200,00 | 0,09 | 19.800,00 | 367% |
| Cefalotina 1g inj | 20/2013 | 128 | 8000 | 3,83 | 30.640,00 | 1,37 | 19.680,00 | 180% |
| Nistatina creme | 20/2013 | 445 | 10000 | 3,98 | 39.800,00 | 2,07 | 19.100,00 | 92% |
| Prometazina 25mg cp | 20/2013 | 177 | 60000 | 0,35 | 21.000,00 | 0,04 | 18.600,00 | 775% |
| Sulfametox+Trimet 400+80 cp | 20/2013 | 567 | 100000 | 0,23 | 23.000,00 | 0,05 | 18.000,00 | 360% |
| Nefidipino 10mg cp | 20/2013 | 440 | 100000 | 0,22 | 22.000,00 | 0,04 | 18.000,00 | 450% |
| Captopril 50mg cp | 20/2013 | 98 | 200000 | 0,12 | 24.000,00 | 0,03 | 18.000,00 | 300% |
| Seringa 1ml c. ag. | 20/2013 | 507 | 50000 | 0,48 | 24.000,00 | 0,13 | 17.500,00 | 269% |
| Prometazina 25mg-ml inj. | 20/2013 | 178 | 4000 | 4,97 | 19.880,00 | 0,84 | 16.520,00 | 492% |
| Seringa 10ml c. ag. | 20/2013 | 514 | 35000 | 0,71 | 24.850,00 | 0,24 | 16.450,00 | 196% |
| AAS 100mg cp | 20/2013 | 8 | 400000 | 0,05 | 20.000,00 | 0,01 | 16.000,00 | 400% |
| Dexametasona 4mg-ml inj | 20/2013 | 310 | 10000 | 2,12 | 21.200,00 | 0,58 | 15.400,00 | 266% |
| Albendazol 40mg-ml susp oral | 20/2013 | 26 | 5000 | 3,74 | 18.700,00 | 0,66 | 15.400,00 | 467% |
| Metronidazol susp | 20/2013 | 429 | 7000 | 3,64 | 25.480,00 | 1,49 | 15.050,00 | 144% |
| Tioridazina 100mg cp | 20/2013 | 186 | 5000 | 3,78 | 18.900,00 | 0,85 | 14.650,00 | 345% |
| Coletor mat perfurocortante 20L | 20/2013 | 497 | 1500 | 12,90 | 19.350,00 | 3,45 | 14.175,00 | 274% |
| Omeprazol 40mg-ml inj | 20/2013 | 460 | 1000 | 17,89 | 17.890,00 | 4,75 | 13.140,00 | 277% |
| Atadura 15cm | 20/2013 | 61 | 300 | 4,08 | 14.697,00 | 0,45 | 13.077,00 | 807% |
| Paroxetina 20mg cp | 20/2013 | 476 | 6000 | 2,30 | 13.800,00 | 0,22 | 12.480,00 | 945% |
| Carbamazepina 20mg-ml susp oral | 20/2013 | 100 | 1000 | 18,14 | 18.140,00 | 5,98 | 12.160,00 | 203% |
| Cefalexina 50mg-ml susp oral | 20/2013 | 126 | 3000 | 6,74 | 20.220,00 | 2,73 | 12.030,00 | 147% |
| Enalapril 5mg cp | 20/2013 | 400 | 50000 | 0,28 | 14.000,00 | 0,04 | 12.000,00 | 600% |
| Brupropiona 150mg comp | 20/2013 | 161 | 3000 | 4,68 | 14.040,00 | 0,68 | 12.000,00 | 588% |
| Luva procedimento | 20/2013 | 392 | 500 | 0,35 | 17.500,00 | 0,12 | 11.500,00 | 192% |
| Ibuprofeno 600mg cp | 20/2013 | 349 | 50000 | 0,30 | 15.000,00 | 0,07 | 11.500,00 | 329% |
| Albendazol 400mg cp | 20/2013 | 25 | 20000 | 0,81 | 16.200,00 | 0,26 | 11.000,00 | 212% |
| Acido Valproico 500mg cp | 20/2013 | 12 | 6000 | 2,35 | 14.100,00 | 0,59 | 10.560,00 | 298% |
| Sinvastatina 20mg cp | 20/2013 | 520 | 30000 | 0,41 | 12.300,00 | 0,06 | 10.500,00 | 583% |
| Ranitidina Cloridrato 150mg cp | 20/2013 | 181 | 80000 | 0,19 | 15.200,00 | 0,06 | 10.400,00 | 217% |
| Atadura gessada 15cm | 20/2013 | 63 | 2000 | 6,98 | 13.960,00 | 1,91 | 10.140,00 | 265% |
| Verapamil 120mg cp | 20/2013 | 607 | 2500 | 4,20 | 10.500,00 | 0,25 | 9.875,00 | 1580% |
| Metoprolol 100mg cp | 20/2013 | 425 | 2000 | 5,67 | 11.340,00 | 1,18 | 8.980,00 | 381% |
| Alendronato Sodio 70mg cp | 20/2013 | 31 | 5000 | 2,07 | 10.350,00 | 0,35 | 8.600,00 | 491% |
| Cateter perif. (abocath) | 20/2013 | 110 | 5000 | 2,31 | 11.550,00 | 0,64 | 8.350,00 | 261% |



| Produto | Pregao | Item | Qte | P.Unit | TOTAL | PMax Ref | Acima do PMax Ref | %Var |
|---------------------------------|---------|------|-------|--------|----------|----------|-------------------|-------|
| Ampicilina 50mg-ml susp oral | 20/2013 | 47 | 500 | 6,69 | 3.345,00 | 1,85 | 2.420,00 | 262% |
| Luva procedimento | 20/2013 | 397 | 100 | 0,35 | 3.500,00 | 0,12 | 2.300,00 | 192% |
| Carvedilol 25mg | 20/2013 | 107 | 2000 | 1,28 | 2.560,00 | 0,16 | 2.240,00 | 700% |
| Coletor mat perfurocortante 13L | 20/2013 | 194 | 30 | 71,69 | 2.150,70 | 3,10 | 2.057,70 | 2213% |
| Ampicilina 500mg cp | 20/2013 | 48 | 5000 | 0,51 | 2.550,00 | 0,10 | 2.050,00 | 410% |
| Valsartana+Anlodipino 160mg | 20/2013 | 601 | 1400 | 2,01 | 2.814,00 | 0,73 | 1.792,00 | 175% |
| Cateter perif. (abocath) | 20/2013 | 119 | 1000 | 2,35 | 2.350,00 | 0,64 | 1.710,00 | 267% |
| Carvedilol 3,125mg cp | 20/2013 | 108 | 2500 | 0,77 | 1.925,00 | 0,09 | 1.700,00 | 756% |
| Carvedilol 6,25mg | 20/2013 | 109 | 2500 | 0,77 | 1.925,00 | 0,11 | 1.650,00 | 600% |
| Sonda Foley | 20/2013 | 544 | 500 | 4,98 | 2.490,00 | 1,76 | 1.610,00 | 183% |
| Ibuprofeno 300mg cp | 20/2013 | 348 | 20000 | 0,14 | 2.800,00 | 0,06 | 1.600,00 | 133% |
| Nefidipino 10mg cp | 20/2013 | 442 | 2500 | 0,68 | 1.700,00 | 0,04 | 1.600,00 | 1600% |
| Heparina inj 5ml | 20/2013 | 335 | 100 | 22,10 | 2.210,00 | 6,67 | 1.543,00 | 231% |
| Oxcarbazepina 6% susp oral | 20/2013 | 463 | 50 | 58,50 | 2.925,00 | 28,13 | 1.518,50 | 108% |
| Mascara cirurgica tripla | 20/2013 | 410 | 6000 | 0,33 | 1.980,00 | 0,09 | 1.440,00 | 267% |
| Clindamicina 300mg comp | 20/2013 | 164 | 500 | 3,33 | 1.665,00 | 0,47 | 1.430,00 | 609% |
| Azitromicina 40mg-ml | 20/2013 | 70 | 300 | 6,70 | 2.010,00 | 2,42 | 1.284,00 | 177% |
| AAS 500mg cp | 20/2013 | 1 | 10000 | 0,15 | 1.500,00 | 0,03 | 1.200,00 | 400% |
| Sulfadiazina 500mg cp | 20/2013 | 564 | 5000 | 0,35 | 1.750,00 | 0,13 | 1.100,00 | 169% |
| Cateter central (intracath) | 20/2013 | 117 | 5 | 252,00 | 1.260,00 | 37,54 | 1.072,30 | 571% |
| Cateter central (intracath) | 20/2013 | 116 | 5 | 252,00 | 1.260,00 | 37,54 | 1.072,30 | 571% |
| Cateter central (intracath) | 20/2013 | 115 | 5 | 252,00 | 1.260,00 | 37,54 | 1.072,30 | 571% |
| Cateter central (intracath) | 20/2013 | 114 | 5 | 252,00 | 1.260,00 | 37,54 | 1.072,30 | 571% |
| Cateter central (intracath) | 20/2013 | 113 | 5 | 252,00 | 1.260,00 | 37,54 | 1.072,30 | 571% |
| Cateter central (intracath) | 20/2013 | 112 | 5 | 252,00 | 1.260,00 | 37,54 | 1.072,30 | 571% |
| Heparina inj 0,25ml | 20/2013 | 336 | 100 | 17,00 | 1.700,00 | 6,33 | 1.067,00 | 169% |
| Cateter perif. (abocath) | 20/2013 | 118 | 500 | 2,35 | 1.175,00 | 0,64 | 855,00 | 267% |
| Ceftriaxona 1000mg inj | 20/2013 | 129 | 200 | 5,32 | 1.064,00 | 1,22 | 820,00 | 336% |
| Coletor universal descartavel | 20/2013 | 195 | 2000 | 0,63 | 1.260,00 | 0,25 | 760,00 | 152% |
| Acido folico 5mg cp | 20/2013 | 9 | 15000 | 0,07 | 1.050,00 | 0,02 | 750,00 | 250% |
| Sonda nasogastrica longa | 20/2013 | 551 | 500 | 1,95 | 975,00 | 0,54 | 705,00 | 261% |
| Acidos graxos essenciais | 20/2013 | 10 | 100 | 10,45 | 1.045,00 | 3,90 | 655,00 | 168% |
| Sonda Foley | 20/2013 | 542 | 200 | 4,98 | 996,00 | 1,76 | 644,00 | 183% |
| Sonda Foley | 20/2013 | 541 | 200 | 4,98 | 996,00 | 1,76 | 644,00 | 183% |
| Sonda Foley | 20/2013 | 540 | 200 | 4,98 | 996,00 | 1,76 | 644,00 | 183% |
| Sulfato ferroso 40mg cp | 20/2013 | 578 | 10000 | 0,09 | 900,00 | 0,03 | 600,00 | 200% |
| Sonda Foley | 20/2013 | 545 | 100 | 4,98 | 498,00 | 1,76 | 322,00 | 183% |
| Seringa 1ml Insulina | 20/2013 | 508 | 1000 | 0,48 | 480,00 | 0,18 | 300,00 | 167% |
| Sonda nasogastrica longa | 20/2013 | 552 | 200 | 1,95 | 390,00 | 0,54 | 282,00 | 261% |
| Sonda asp traqueal | 20/2013 | 539 | 100 | 3,13 | 313,00 | 0,50 | 263,00 | 526% |
| Tioridazina 25mg cp | 20/2013 | 187 | 5000 | 1,87 | 9.350,00 | 0,32 | 250,00 | 33% |
| Valsartana+Anlodipino 160mg | 20/2013 | 600 | 500 | 1,12 | 560,00 | 0,73 | 195,00 | 53% |
| Valsartana+Anlodipino 160mg | 20/2013 | 599 | 500 | 1,12 | 560,00 | 0,73 | 195,00 | 53% |
| Sonda Foley | 20/2013 | 546 | 50 | 5,40 | 270,00 | 1,76 | 182,00 | 207% |
| Sonda asp traqueal | 20/2013 | 538 | 100 | 2,28 | 228,00 | 0,50 | 178,00 | 356% |



16 ✓

| Produto | Pregao | Item | Qte | P.Unit | TOTAL | PMax Ref | Acima do PMax Ref | %Var |
|--------------------------|---------|------|-------|--------|-----------|----------|-------------------|------|
| Nistatina susp oral | 20/2013 | 446 | 50 | 4,80 | 240,00 | 1,45 | 167,50 | 231% |
| Sonda nasogastrica longa | 20/2013 | 558 | 100 | 1,95 | 195,00 | 0,54 | 141,00 | 261% |
| Sonda nasogastrica longa | 20/2013 | 555 | 100 | 1,95 | 195,00 | 0,54 | 141,00 | 261% |
| Sonda nasogastrica longa | 20/2013 | 554 | 100 | 1,95 | 195,00 | 0,54 | 141,00 | 261% |
| Sonda nasogastrica longa | 20/2013 | 553 | 100 | 1,95 | 195,00 | 0,54 | 141,00 | 261% |
| Sonda nasogastrica longa | 20/2013 | 550 | 100 | 1,95 | 195,00 | 0,54 | 141,00 | 261% |
| Sonda asp traqueal | 20/2013 | 537 | 100 | 1,39 | 139,00 | 0,50 | 89,00 | 178% |
| Sonda asp traqueal | 20/2013 | 536 | 100 | 1,39 | 139,00 | 0,50 | 89,00 | 178% |
| Sonda asp traqueal | 20/2013 | 535 | 100 | 1,39 | 139,00 | 0,50 | 89,00 | 178% |
| Sonda asp traqueal | 20/2013 | 533 | 100 | 1,39 | 139,00 | 0,50 | 89,00 | 178% |
| Sonda Foley | 20/2013 | 547 | 20 | 5,40 | 108,00 | 1,76 | 72,80 | 207% |
| Sonda nasogastrica longa | 20/2013 | 557 | 40 | 1,95 | 78,00 | 0,54 | 56,40 | 261% |
| Sonda nasogastrica longa | 20/2013 | 556 | 40 | 1,95 | 78,00 | 0,54 | 56,40 | 261% |
| Sonda Foley | 20/2013 | 549 | 10 | 5,40 | 54,00 | 1,76 | 36,40 | 207% |
| Sonda Foley | 20/2013 | 548 | 10 | 5,40 | 54,00 | 1,76 | 36,40 | 207% |
| Equipo transfusao | 20/2013 | 262 | 10 | 6,00 | 60,00 | 2,62 | 33,80 | 129% |
| Sonda asp traqueal | 20/2013 | 532 | 20 | 1,39 | 27,80 | 0,50 | 17,80 | 178% |
| Atadura gessada 20cm | 20/2013 | 64 | 2000 | 1,18 | 28.200,00 | 2,86 | | |
| Metronidazol injet | 20/2013 | 428 | 50000 | 0,21 | 10.500,00 | 1,93 | | |
| Atadura gessada 10cm | 20/2013 | 62 | 1500 | 0,33 | 10.035,00 | 1,27 | | |





PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
CONTROLADORIA-GERAL DA UNIÃO
CONTROLADORIA REGIONAL DA UNIÃO NO ESTADO DE MATO GROSSO

Avenida Vereador Juliano da Costa Marques, 99 – Edifício do Ministério da Fazenda – 2º Andar, Cuiabá – MT
(65) 2193-0437 - 3615-2243 - 3644-7374 – Fax (65) 3644-8761 e-mail: cgumt@cgu.gov.br

Ofício nº 23007/2014/GAB/CGU-Regional/MT

Cuiabá, 15 de Setembro de 2014.

A Sua Excelência o Senhor
JOÃO ASSIS RAMOS
Prefeito Municipal
Prefeitura de Colniza
Av. Tarumã, Nº 33, Centro
78.335-000 | Colniza-MT

Assunto: Preços Referenciais em Saúde. Economia Potencial de R\$ 30 milhões.

Senhor Prefeito,

Por meio do Ofício Circular nº 170/2014, de 26/06/2014, como parte da estratégia de atuação da **Controladoria-Geral da União** com foco no aprimoramento da gestão, esta CGU-Regional/MT promoveu **levantamento de preços referenciais de medicamentos e suprimentos médico-hospitalares mais comuns, com base nas Atas de Registro de Preços das Prefeituras mato-grossenses vigentes em 2014.**

2. Nesse levantamento, das 141 prefeituras questionadas, 95 responderam e 76 municípios tiveram seus dados aproveitados, totalizando 37 mil registros e R\$ 231 milhões. Desse conjunto, foram analisados 10 mil registros, somando R\$ 115 milhões, abrangendo 200 produtos.

3. Para cada um desses 200 produtos, com especificação homogênea, foi calculado um Preço Máximo de Referência, em geral baseado na média dos 5 menores preços, excluído o mínimo, mais 10% para representar variação aceitável de mercado. Para alguns casos, foi adotada média dos 20, 30 ou até 40 menores preços, mais -10%.

4. Os resultados evidenciam que, **nos 76 municípios e 200 produtos analisados, pode-se chegar a R\$ 30 milhões em economia potencial**, se os municípios reduzirem as enormes diferenças de preço praticadas para o mesmo produto, em condições semelhantes de fornecimento.

5. **Colniza tem o segundo maior volume de compras acima dos preços de referência. Dos R\$ 4,5 milhões registrados, R\$ 3,2 milhões estão acima da referência em 193 produtos. Apenas 3 produtos analisados em Colniza estão com preços adequados.**

6. **Os produtos de Colniza estão, em média, 338% acima dos preços de referência.**

7. Para dar ideia das diferenças de preço encontradas nesse levantamento, citamos o exemplo do medicamento Metronidazol 400mg comprimido. **Há 4 prefeituras pagando menos de R\$ 0,19 a unidade. O preço de referência calculado pela CGU é R\$ 0,21, mas a Prefeitura de**



Colniza está pagando R\$ 1,54 no Pregão 20/2013, item 430. São 633% de diferença. Somente nesse produto há um potencial de economia de R\$ 133.000,00.

8. Essas variações extremas se repetem em vários dos 193 produtos em que a Prefeitura de Colniza está pagando valor superior ao preço de referência obtido pela CGU, **conforme demonstra a planilha do Anexo I.**

9. Essa situação já tinha sido evidenciada pela CGU no caso isolado de Cáceres, quando dos trabalhos de auditoria que deram origem à Operação Fidare, deflagrada pela Polícia Federal em 01/04/2014. Naquele município, foram constatados preços de medicamentos e insumos médico-hospitalares muito superiores aos praticados em outras prefeituras do estado.

10. No caso da Operação Fidare, foi também evidenciado que o mercado de suprimentos de Saúde em Mato Grosso é dominado por um conjunto restrito de fornecedores e representantes, que participam de licitações sem disputas efetivas. Nesse cenário, os preços referenciais que as prefeituras utilizam para balizar suas compras acabam tendo uma influência muito significativa no valor pago pelos produtos, já que o preço final da licitação é igual ou muito similar ao estimado.

11. O levantamento ora apresentado pela CGU pode reduzir esses efeitos negativos, à medida em que **a prefeitura pode tomar providências para negociar seus preços registrados, promover novas licitações ou aderir a Atas de Registro de Preços de outras prefeituras que estejam praticando preços melhores.** Daí a noção de economia potencial a que estamos nos referindo.

12. Sabe-se que existem os preços máximos determinados pela CMED para os medicamentos vendidos ao setor público, mas o próprio TCU já reconheceu que esses limites, muitas vezes, estão fora da realidade de mercado. Por essa razão é que o Acórdão 3.016/2012-Plenário determinou ao Ministério da Saúde que alertasse estados e municípios "*quanto à possibilidade de superdimensionamento de preços-fábrica registrados na Tabela Cmed, tornando-se imprescindível a realização de pesquisa de preços prévia à licitação*".

13. É exatamente para contribuir com uma efetiva e eficiente pesquisa de preços prévia à licitação que estamos promovendo este levantamento de preços referenciais dos principais produtos comprados pelas prefeituras.

14. Por fim, sugerimos que o presente trabalho seja utilizado como referência para evidenciar a necessidade de aperfeiçoar os controles internos da Prefeitura na área de suprimentos de saúde, **promovendo ações que visem evitar a compra de produtos com preços muito superiores aos praticados em outros municípios do estado.**

15. Junto a este Ofício seguem arquivos com todas as planilhas que deram origem aos números aqui apresentados, com os preços referenciais dos 200 produtos analisados pela CGU, o detalhamento da metodologia empregada e uma apresentação sobre os principais resultados obtidos.

Respeitosamente,


SERGIO AKUTAGAWA

Chefe da Controladoria Regional da União no Estado de Mato Grosso