



Diário Oficial

Estado de Goiás

GOIÂNIA, TERÇA-FEIRA, 15 DE AGOSTO DE 2017

ANO 180 - DIÁRIO OFICIAL/GO - Nº 22.629

PODER EXECUTIVO

ATOS DO PODER EXECUTIVO

DECRETO Nº 9.023, DE 11 DE AGOSTO DE 2017.

Cria a Estação Ecológica Chapada de Nova Roma e dá outras providências.

O GOVERNADOR DO ESTADO DE GOIÁS, no uso de suas atribuições constitucionais e legais, de conformidade com o disposto nos arts. 6º, inciso V, 127, § 1º, 128, incisos I, II e III e 130, inciso III, todos da Constituição Estadual e nos termos das Leis federal nº 9.985, de 18 de julho de 2000, e estadual nº 14.247, de 29 de julho de 2002, considerando a Resolução nº 021, de 07 de outubro de 2013, do Conselho Estadual do Meio Ambiente e tendo em vista o que consta dos Processos nºs **200900017000841** e **201400017000398**,

DECRETA:

Art. 1º Fica criada a Estação Ecológica Chapada de Nova Roma, unidade de conservação de proteção integral, localizada no Município de Nova Roma, no Estado de Goiás, com objetivo de preservação dos ecossistemas e da biodiversidade, bem como de realização de pesquisa científica.

Art. 2º A Estação Ecológica Chapada de Nova Roma abrange a área total de 6.811,2092 hectares, correspondendo ao perímetro cartográfico de aproximadamente 44.850,51m, assim descrita: 'Inicia-se no vértice A5Y-M-7548, de coordenadas N = 8.471.170,913m e E = 279.032,160m, situado na confrontação com a Fazenda Chapadinha, de Paulo Silas Rocha e com a Fazenda Areias de domínio particular; deste, segue confrontando com a Fazenda Areias de domínio particular no azimute e distância de 171º18'35" e 1.969,16m, chega-se no vértice A5Y-P-7590 de coordenadas N = 8.469.224,357m e E = 279.329,683m; deste, segue, confrontando com a Fazenda Areias de domínio particular no azimute e distância de 72º37'23" e 774,12m, até o vértice A5Y-M-7547, de coordenadas N = 8.469.455,553m e E = 280.068,468m; deste, segue, confrontando com a Fazenda Areias de Itamar Fernandes Alves, com os seguintes azimutes e distâncias: 190º04'01" e 1.348,02m, chega-se no vértice A5Y-M-7546 de coordenadas N = 8.468.128,287m e E = 279.832,834m; 198º42'50" e 1.201,18m, chega-se no vértice A5Y-M-7545 de coordenadas N = 8.466.990,611m e E = 279.447,444m; 223º57'27" e 237,44m, chega-se no vértice A5Y-M-7544 de coordenadas N = 8.466.819,691m e E = 279.282,634m; 253º32'41" e 333,40m, chega-se no vértice A5Y-M-7543 de coordenadas N = 8.466.725,249m e E = 278.962,885m; 183º05'03" e 64,16m, chega-se no vértice A5Y-M-7542 de coordenadas N = 8.466.661,183m e E = 278.959,433m; 177º12'00" e 49,97m, chega-se no vértice A5Y-M-7541 de coordenadas N = 8.466.611,275m e E = 278.961,874m; 154º03'29" e 351,08m, chega-se no vértice A5Y-M-7540 de coordenadas N = 8.466.295,566m e E = 279.115,459m; 155º44'29" e 138,67m, chega-se no vértice A5Y-M-7539 de coordenadas N = 8.466.169,142m e E = 279.172,432m; 139º50'13" e 234,81m, chega-se no vértice A5Y-M-7538 de coordenadas N = 8.465.989,694m e E = 279.323,879m; 112º17'18" e 464,17m, chega-se no vértice A5Y-M-7537 de coordenadas N = 8.465.813,649m e E = 279.753,372m; 100º54'17" e 222,34m, chega-se no vértice

A5Y-M-7536 de coordenadas N = 8.465.771,588m e E = 279.971,693m; 109º54'03" e 127,61m, chega-se no vértice A5Y-M-7535 de coordenadas N = 8.465.728,150m e E = 280.091,683m; 133º19'26" e 228,89m, chega-se no vértice A5Y-M-7534 de coordenadas N = 8.465.571,107m e E = 280.258,194m; 156º39'28" e 156,18m, chega-se no vértice A5Y-M-7533 de coordenadas N = 8.465.427,707m e E = 280.320,077m; deste, confrontando com a Fazenda Pequiadeira de Jair Vieira de Melo, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 205º28'17" e 469,63m, chega-se no vértice A5Y-M-7532 de coordenadas N = 8.465.003,728m e E = 280.118,109m; 225º25'11" e 255,10m, chega-se no vértice A5Y-M-7531 de coordenadas N = 8.464.824,671m e E = 279.936,409m; 211º27'51" e 252,48m, chega-se no vértice A5Y-M-7530 de coordenadas N = 8.464.609,315m e E = 279.804,624m; 202º53'06" e 305,94m, chega-se no vértice A5Y-M-7529 de coordenadas N = 8.464.327,461m e E = 279.685,651m; 188º09'53" e 769,69m, chega-se no vértice A5Y-M-7528 de coordenadas N = 8.463.565,568m e E = 279.576,338m; 182º12'44" e 31,22m, chega-se no vértice A5Y-M-7527 de coordenadas N = 8.463.534,373m e E = 279.575,133m; deste, segue confrontando com a Fazenda Rio Doce de Jerson Vieira de Melo, com os seguintes azimutes e distâncias: 177º27'33" e 97,36m, chega-se no vértice A5Y-M-7550 de coordenadas N = 8.463.437,107m e E = 279.579,449m; 177º33'21" e 6,35m, chega-se no vértice A5Y-M-7549 de coordenadas N = 8.463.430,758m e E = 279.579,720m; 177º13'09" e 147,61m, chega-se no vértice A5Y-M-7526 de coordenadas N = 8.463.283,326m e E = 279.586,881m; 178º10'35" e 116,80m, chega-se no vértice A5Y-M-7525 de coordenadas N = 8.463.166,585m e E = 279.590,598m; 196º37'20" e 153,54m, chega-se no vértice A5Y-M-7524 de coordenadas N = 8.463.019,457m e E = 279.546,675m; 217º15'10" e 249,94m, chega-se no vértice A5Y-M-7523 de coordenadas N = 8.462.820,514m e E = 279.395,380m; 183º46'04" e 227,27m, chega-se no vértice A5Y-M-7522 de coordenadas N = 8.462.593,740m e E = 279.380,446m; 249º33'55" e 508,03m, chega-se no vértice A5Y-M-7521 de coordenadas N = 8.462.416,367m e E = 278.904,385m; 250º40'47" e 1.257,87m, chega-se no vértice A5Y-M-7520 de coordenadas N = 8.462.000,204m e E = 277.717,357m; 206º46'57" e 1.045,15m, chega-se no vértice A5Y-M-7519 de coordenadas N = 8.461.067,169m e E = 277.246,407m; 201º34'54" e 271,62m, chega-se no vértice A5Y-M-7518 de coordenadas N = 8.460.814,588m e E = 277.146,496m; 197º38'37" e 624,65m, chega-se no vértice A5Y-M-7517 de coordenadas N = 8.460.219,317m e E = 276.957,165m; 197º45'31" e 230,06m, chega-se no vértice A5Y-M-7516 de coordenadas N = 8.460.000,216m e E = 276.886,994m; 184º51'21" e 726,58m, chega-se no vértice A5Y-M-7515 de coordenadas N = 8.459.276,246m e E = 276.825,490m; 194º51'18" e 370,07m, chega-se no vértice A5Y-M-7514 de coordenadas N = 8.458.918,547m e E = 276.730,615m; 177º36'01" e 132,22m, chega-se no vértice A5Y-M-7513 de coordenadas N = 8.458.786,445m e E = 276.736,151m; 162º52'43" e 238,69m, chega-se no vértice A5Y-M-7512 de coordenadas N = 8.458.558,335m e E = 276.806,420m; 150º01'59" e 212,01m, chega-se no vértice A5Y-M-7511 de coordenadas N = 8.458.374,670m e E = 276.912,318m; 203º38'52" e 113,07m, chega-se no vértice A5Y-M-7510 de coordenadas N = 8.458.271,096m e E = 276.866,965m; 179º50'14" e 81,36m, chega-se no vértice A5Y-M-7509 de coordenadas N = 8.458.189,735m e E = 276.867,196m; 173º25'40" e 290,81m, chega-se no vértice



A5Y-M-7508 de coordenadas N = 8.457.900,838m e E = 276.900,480m; 201°36'24" e 75,06m, chega-se no vértice A5Y-M-7507 de coordenadas N = 8.457.831,054m e E = 276.872,841m, situado na margem esquerda do Córrego Lapinha; deste, segue pela referida margem a montante com os seguintes azimutes e distâncias: 281°22'04" e 17,63m, chega-se no vértice A5Y-P-7587 de coordenadas N = 8.457.834,530m e E = 276.855,552m; 290°16'36" e 61,72m, chega-se no vértice A5Y-P-7586 de coordenadas N = 8.457.855,920m e E = 276.797,655m; 272°19'36" e 49,44m, chega-se no vértice A5Y-P-7585 de coordenadas N = 8.457.857,927m e E = 276.748,257m; 272°11'46" e 39,04m, chega-se no vértice A5Y-P-7584 de coordenadas N = 8.457.859,423m e E = 276.709,248m; 278°23'45" e 57,35m, chega-se no vértice A5Y-P-7583 de coordenadas N = 8.457.867,796m e E = 276.652,517m; 256°27'41" e 53,96m, chega-se no vértice A5Y-P-7582 de coordenadas N = 8.457.855,165m e E = 276.600,061m; 286°00'56" e 45,29m, chega-se no vértice A5Y-P-7581 de coordenadas N = 8.457.867,660m e E = 276.556,530m; 264°37'48" e 43,84m, chega-se no vértice A5Y-P-7580 de coordenadas N = 8.457.863,557m e E = 276.512,881m; 253°10'10" e 49,56m, chega-se no vértice A5Y-P-7579 de coordenadas N = 8.457.849,206m e E = 276.465,440m; 219°02'38" e 49,80m, chega-se no vértice A5Y-P-7578 de coordenadas N = 8.457.810,528m e E = 276.434,070m; 219°18'46" e 53,52m, chega-se no vértice A5Y-P-7577 de coordenadas N = 8.457.769,117m e E = 276.400,160m; 211°45'35" e 53,11m, chega-se no vértice A5Y-P-7576 de coordenadas N = 8.457.723,961m e E = 276.372,206m; 218°37'47" e 57,17m, chega-se no vértice A5Y-P-7575 de coordenadas N = 8.457.679,298m e E = 276.336,514m; 221°45'46" e 42,39m, chega-se no vértice A5Y-P-7574 de coordenadas N = 8.457.647,682m e E = 276.308,283m; 268°11'08" e 40,71m, chega-se no vértice A5Y-P-7573 de coordenadas N = 8.457.646,393m e E = 276.267,596m; 273°03'56" e 46,77m, chega-se no vértice A5Y-P-7572 de coordenadas N = 8.457.648,894m e E = 276.220,896m; 289°02'45" e 52,71m, chega-se no vértice A5Y-P-7571 de coordenadas N = 8.457.666,096m e E = 276.171,067m; 316°56'04" e 51,91m, chega-se no vértice A5Y-P-7570 de coordenadas N = 8.457.704,020m e E = 276.135,621m; 279°06'07" e 50,41m, chega-se no vértice A5Y-P-7569 de coordenadas N = 8.457.711,994m e E = 276.085,848m; 309°19'14" e 55,22m, chega-se no vértice A5Y-P-7568 de coordenadas N = 8.457.746,984m e E = 276.043,130m; 307°27'54" e 53,09m, chega-se no vértice A5Y-P-7567 de coordenadas N = 8.457.779,279m e E = 276.000,989m; 289°46'43" e 50,95m, chega-se no vértice A5Y-P-7566 de coordenadas N = 8.457.796,521m e E = 275.953,041m; 268°32'10" e 50,14m, chega-se no vértice A5Y-P-7565 de coordenadas N = 8.457.795,240m e E = 275.902,915m; 276°06'59" e 47,15m, chega-se no vértice A5Y-P-7564 de coordenadas N = 8.457.800,264m e E = 275.856,031m; 269°47'50" e 67,79m, chega-se no vértice A5Y-P-7563 de coordenadas N = 8.457.800,024m e E = 275.788,237m; 280°06'56" e 47,52m, chega-se no vértice A5Y-P-7562 de coordenadas N = 8.457.808,371m e E = 275.741,451m; 259°31'35" e 51,01m, chega-se no vértice A5Y-P-7561 de coordenadas N = 8.457.799,098m e E =

275.691,290m; 256°40'09" e 57,39m, chega-se no vértice A5Y-P-7560 de coordenadas N = 8.457.785,866m e E = 275.635,449m; 243°03'27" e 56,98m, chega-se no vértice A5Y-P-7559 de coordenadas N = 8.457.760,050m e E = 275.584,656m; 258°48'32" e 48,28m, chega-se no vértice A5Y-P-7558 de coordenadas N = 8.457.750,679m e E = 275.537,291m; 277°50'28" e 47,34m, chega-se no vértice A5Y-P-7557 de coordenadas N = 8.457.757,137m e E = 275.490,397m; 274°02'29" e 63,57m, chega-se no vértice A5Y-P-7556 de coordenadas N = 8.457.761,617m e E = 275.426,987m; 297°14'57" e 51,47m, chega-se no vértice A5Y-P-7555 de coordenadas N = 8.457.785,181m e E = 275.381,233m; 245°46'29" e 123,70m, chega-se no vértice A5Y-P-7553 de coordenadas N = 8.457.734,425m e E = 275.268,429m; 199°00'34" e 42,99m, chega-se no vértice A5Y-P-7552 de coordenadas N = 8.457.693,779m e E = 275.254,426m; 217°37'42" e 45,29m, chega-se no vértice A5Y-P-7551 de coordenadas N = 8.457.657,909m e E = 275.226,774m; 229°16'53" e 34,95m, chega-se no vértice A5Y-P-7550 de coordenadas N = 8.457.635,109m e E = 275.200,284m; 240°32'16" e 42,37m, chega-se no vértice A5Y-P-7549 de coordenadas N = 8.457.614,267m e E = 275.163,389m; 233°36'06" e 56,79m, chega-se no vértice A5Y-P-7548 de coordenadas N = 8.457.580,568m e E = 275.117,678m; 280°30'03" e 56,83m, chega-se no vértice A5Y-P-7547 de coordenadas N = 8.457.590,925m e E = 275.061,801m; 296°25'14" e 47,02m, chega-se no vértice A5Y-P-7546 de coordenadas N = 8.457.611,845m e E = 275.019,696m; 285°00'31" e 52,99m, chega-se no vértice A5Y-P-7545 de coordenadas N = 8.457.625,568m e E = 274.968,512m; 296°41'32" e 52,77m, chega-se no vértice A5Y-P-7544 de coordenadas N = 8.457.649,273m e E = 274.921,364m; 287°38'17" e 53,52m, chega-se no vértice A5Y-P-7543 de coordenadas N = 8.457.665,491m e E = 274.870,356m; 329°46'53" e 50,09m, chega-se no vértice A5Y-P-7542 de coordenadas N = 8.457.708,772m e E = 274.845,147m; 319°25'49" e 52,82m, chega-se no vértice A5Y-P-7541 de coordenadas N = 8.457.748,894m e E = 274.810,795m; 319°28'36" e 68,96m, chega-se no vértice A5Y-P-7540 de coordenadas N = 8.457.801,314m e E = 274.765,987m; 0°45'41" e 50,35m, chega-se no vértice A5Y-P-7539 de coordenadas N = 8.457.851,659m e E = 274.766,656m; 352°20'02" e 54,24m, chega-se no vértice A5Y-P-7538 de coordenadas N = 8.457.905,410m e E = 274.759,421m; 327°30'47" e 42,11m, chega-se no vértice A5Y-P-7537 de coordenadas N = 8.457.940,931m e E = 274.736,803m; 316°51'32" e 57,68m, chega-se no vértice A5Y-P-7536 de coordenadas N = 8.457.983,019m e E = 274.697,361m; 314°52'31" e 50,64m, chega-se no vértice A5Y-P-7535 de coordenadas N = 8.458.018,748m e E = 274.661,476m; 296°51'48" e 48,36m, chega-se no vértice A5Y-P-7534 de coordenadas N = 8.458.040,601m e E = 274.618,333m; 296°35'34" e 27,83m, chega-se no vértice A5Y-P-7533 de coordenadas N = 8.458.053,059m e E = 274.593,447m; 277°47'14" e 52,89m, chega-se no vértice A5Y-P-7532 de coordenadas N = 8.458.060,225m e E = 274.541,047m; 289°35'22" e 60,65m, chega-se no vértice A5Y-P-7531 de coordenadas N = 8.458.080,561m e E = 274.483,904m; 288°29'30" e 68,07m, chega-se no vértice A5Y-P-7530 de coordenadas N = 8.458.102,150m e E =



Estado de Goiás
Imprensa Oficial do Estado de
Goiás



Rua SC-1, nº 299 - Parque Santa Cruz
CEP: 74.860-270 - Goiânia - Goiás
Fone: 3201-7600 / 3201-7663
Fax: 3201-7623 / 3201-7779
www.abc.go.gov.br

Diretoria

Paulo Valério da Silva
Diretor de Gestão, Planejamento e Finanças
Presidente em Exercício

Abadia Divina Lima
Diretora de Telerrádiodifusão e Imprensa Oficial

Previsto Custódio dos Santos
Chefe do Núcleo de Imprensa Oficial



274.419,350m; 268°15'36" e 60,60m, chega-se no vértice A5Y-P-7529 de coordenadas N = 8.458.100,310m e E = 274.358,779m; 282°00'05" e 54,19m, chega-se no vértice A5Y-P-7528 de coordenadas N = 8.458.111,579m e E = 274.305,769m; 299°12'56" e 47,35m, chega-se no vértice A5Y-P-7527 de coordenadas N = 8.458.134,689m e E = 274.264,445m; 288°39'25" e 41,98m, chega-se no vértice A5Y-P-7526 de coordenadas N = 8.458.148,117m e E = 274.224,675m; 317°08'26" e 40,93m, chega-se no vértice A5Y-P-7525 de coordenadas N = 8.458.178,120m e E = 274.196,834m; 266°55'29" e 50,05m, chega-se no vértice A5Y-P-7524 de coordenadas N = 8.458.175,435m e E = 274.146,857m; 296°44'30" e 66,06m, chega-se no vértice A5Y-P-7523 de coordenadas N = 8.458.205,160m e E = 274.083,862m; 290°13'21" e 55,79m, chega-se no vértice A5Y-P-7522 de coordenadas N = 8.458.224,444m e E = 274.035,513m; 293°43'09" e 53,46m, chega-se no vértice A5Y-P-7521 de coordenadas N = 8.458.245,948m e E = 273.986,570m; 227°00'44" e 35,20m, chega-se no vértice A5Y-P-7520 de coordenadas N = 8.458.221,946m e E = 273.960,820m; 266°52'39" e 33,76m, chega-se no vértice A5Y-P-7519 de coordenadas N = 8.458.220,107m e E = 273.927,108m; 300°40'47" e 58,76m, chega-se no vértice A5Y-P-7518 de coordenadas N = 8.458.250,090m e E = 273.876,570m; 320°59'36" e 67,65m, chega-se no vértice A5Y-P-7517 de coordenadas N = 8.458.302,658m e E = 273.833,991m; 308°41'05" e 65,78m, chega-se no vértice A5Y-P-7516 de coordenadas N = 8.458.343,770m e E = 273.782,647m; 318°01'24" e 63,68m, chega-se no vértice A5Y-P-7515 de coordenadas N = 8.458.391,112m e E = 273.740,055m; 290°41'47" e 50,43m, chega-se no vértice A5Y-P-7514 de coordenadas N = 8.458.408,936m e E = 273.692,876m; 288°16'44" e 67,09m, chega-se no vértice A5Y-P-7513 de coordenadas N = 8.458.429,977m e E = 273.629,175m; 312°48'10" e 72,54m, chega-se no vértice A5Y-P-7512 de coordenadas N = 8.458.479,263m e E = 273.575,956m; 305°31'26" e 44,98m, chega-se no vértice A5Y-P-7511 de coordenadas N = 8.458.505,401m e E = 273.539,344m; 282°35'35" e 38,32m, chega-se no vértice A5Y-P-7510 de coordenadas N = 8.458.513,755m e E = 273.501,949m; 332°16'27" e 46,44m, chega-se no vértice A5Y-P-7509 de coordenadas N = 8.458.554,867m e E = 273.480,341m; 234°55'52" e 59,64m, chega-se no vértice A5Y-P-7508 de coordenadas N = 8.458.520,601m e E = 273.431,529m; 159°23'46" e 30,46m, chega-se no vértice A5Y-P-7507 de coordenadas N = 8.458.492,092m e E = 273.442,247m; 293°42'39" e 32,37m, chega-se no vértice A5Y-P-7506 de coordenadas N = 8.458.505,108m e E = 273.412,611m; 281°20'42" e 53,59m, chega-se no vértice A5Y-P-7505 de coordenadas N = 8.458.515,649m e E = 273.360,073m; 299°38'33" e 65,61m, chega-se no vértice A5Y-P-7504 de coordenadas N = 8.458.548,097m e E = 273.303,053m; 289°31'04" e 51,02m, chega-se no vértice A5Y-P-7503 de coordenadas N = 8.458.565,142m e E = 273.254,967m; 289°18'28" e 64,01m, chega-se no vértice A5Y-P-7502 de coordenadas N = 8.458.586,306m e E = 273.194,558m; 289°07'51" e 60,79m, chega-se no vértice A5Y-P-7501 de coordenadas N = 8.458.606,229m e E = 273.137,124m; 293°24'37" e 65,10m, chega-se no vértice A5Y-P-7500 de coordenadas N = 8.458.632,094m e E = 273.077,383m; 279°44'04" e 60,08m, chega-se no vértice A5Y-M-7506 de coordenadas N = 8.458.642,252m e E = 273.018,170m; deste, confrontando com a Fazenda Riachão de Vitorino Rodrigues Bueno e Outros, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 280°12'18" e 147,64m, chega-se no vértice A5Y-M-7505 de coordenadas N = 8.458.668,410m e E = 272.872,864m; 260°02'46" e 396,99m, chega-se no vértice A5Y-M-7504 de coordenadas N = 8.458.599,787m e E = 272.481,849m; 265°53'12" e 112,38m, chega-se no vértice A5Y-M-7503 de coordenadas N = 8.458.591,726m e E = 272.369,759m; 275°16'52" e 136,03m, chega-se no vértice A5Y-M-7502 de coordenadas N = 8.458.604,246m e E = 272.234,310m; 289°31'43" e 1.295,37m, chega-se no vértice A5Y-M-7501 de coordenadas N = 8.459.037,262m e E =

271.013,457m, situado na margem direita do Córrego Corrente; deste, segue pela referida margem a jusante, com os seguintes azimutes e distâncias: 326°43'37" e 125,31m, chega-se no vértice A5Y-P-7672 de coordenadas N = 8.459.142,031m e E = 270.944,707m; 348°16'34" e 81,92m, chega-se no vértice A5Y-P-7673 de coordenadas N = 8.459.222,238m e E = 270.928,062m; 326°17'16" e 106,70m, chega-se no vértice A5Y-P-7674 de coordenadas N = 8.459.310,992m e E = 270.868,843m; 305°03'52" e 131,18m, chega-se no vértice A5Y-P-7675 de coordenadas N = 8.459.386,352m e E = 270.761,475m; 295°11'05" e 42,05m, chega-se no vértice A5Y-P-7676 de coordenadas N = 8.459.404,244m e E = 270.723,426m; 324°41'26" e 116,69m, chega-se no vértice A5Y-P-7677 de coordenadas N = 8.459.499,470m e E = 270.655,979m; 313°18'27" e 80,13m, chega-se no vértice A5Y-P-7678 de coordenadas N = 8.459.554,430m e E = 270.597,672m; 286°45'11" e 128,05m, chega-se no vértice A5Y-P-7679 de coordenadas N = 8.459.591,340m e E = 270.475,058m; 287°34'46" e 118,30m, chega-se no vértice A5Y-P-7680 de coordenadas N = 8.459.627,069m e E = 270.362,285m; 306°15'29" e 109,99m, chega-se no vértice A5Y-P-7681 de coordenadas N = 8.459.692,120m e E = 270.273,593m; 327°04'51" e 120,58m, chega-se no vértice A5Y-P-7682 de coordenadas N = 8.459.793,341m e E = 270.208,062m; 302°39'15" e 123,73m, chega-se no vértice A5Y-P-7683 de coordenadas N = 8.459.860,104m e E = 270.103,885m; 340°45'23" e 96,04m, chega-se no vértice A5Y-P-7684 de coordenadas N = 8.459.950,780m e E = 270.072,231m; 17°25'23" e 113,65m, chega-se no vértice A5Y-P-7685 de coordenadas N = 8.460.059,211m e E = 270.106,259m; 4°56'00" e 108,22m, chega-se no vértice A5Y-P-7686 de coordenadas N = 8.460.167,035m e E = 270.115,566m; 29°27'18" e 115,58m, chega-se no vértice A5Y-P-7687 de coordenadas N = 8.460.267,677m e E = 270.172,402m; 41°09'14" e 128,03m, chega-se no vértice A5Y-P-7688 de coordenadas N = 8.460.364,078m e E = 270.256,658m; 43°19'14" e 136,50m, chega-se no vértice A5Y-P-7689 de coordenadas N = 8.460.463,389m e E = 270.350,311m; 21°28'05" e 115,82m, chega-se no vértice A5Y-P-7690 de coordenadas N = 8.460.571,173m e E = 270.392,699m; 17°10'58" e 122,39m, chega-se no vértice A5Y-P-7691 de coordenadas N = 8.460.688,105m e E = 270.428,857m; 32°36'19" e 127,81m, chega-se no vértice A5Y-P-7692 de coordenadas N = 8.460.795,775m e E = 270.497,729m; 10°06'07" e 131,45m, chega-se no vértice A5Y-P-7693 de coordenadas N = 8.460.925,192m e E = 270.520,786m; 15°57'51" e 102,93m, chega-se no vértice A5Y-P-7694 de coordenadas N = 8.461.024,154m e E = 270.549,096m; 32°13'07" e 132,52m, chega-se no vértice A5Y-P-7695 de coordenadas N = 8.461.136,267m e E = 270.619,748m; 13°42'00" e 110,00m, chega-se no vértice A5Y-P-7696 de coordenadas N = 8.461.243,141m e E = 270.645,801m; 335°02'59" e 136,05m, chega-se no vértice A5Y-P-7697 de coordenadas N = 8.461.366,492m e E = 270.588,412m; 337°47'40" e 123,03m, chega-se no vértice A5Y-P-7698 de coordenadas N = 8.461.480,400m e E = 270.541,914m; 354°41'50" e 101,99m, chega-se no vértice A5Y-P-7699 de coordenadas N = 8.461.581,957m e E = 270.532,488m; 339°18'35" e 121,67m, chega-se no vértice A5Y-P-7700 de coordenadas N = 8.461.695,780m e E = 270.489,500m; 0°53'50" e 109,06m, chega-se no vértice A5Y-P-7701 de coordenadas N = 8.461.804,827m e E = 270.491,208m; 329°44'41" e 90,90m, chega-se no vértice A5Y-P-7702 de coordenadas N = 8.461.883,343m e E = 270.445,409m; 23°16'27" e 58,34m, chega-se no vértice A5Y-P-7703 de coordenadas N = 8.461.936,936m e E = 270.468,461m; 45°15'12" e 122,65m, chega-se no vértice A5Y-P-7704 de coordenadas N = 8.462.023,277m e E = 270.555,569m; 50°40'49" e 127,10m, chega-se no vértice A5Y-P-7705 de coordenadas N = 8.462.103,816m e E = 270.653,899m; 95°52'51" e 28,90m, chega-se no vértice A5Y-P-7706 de coordenadas N = 8.462.100,855m e E = 270.682,646m; 138°47'36" e 73,33m, chega-se no vértice A5Y-P-7707 de coordenadas N = 8.462.045,683m e E =



270.730,957m; 100°07'20" e 36,25m, chega-se no vértice A5Y-P-7708 de coordenadas N = 8.462.039,312m e E = 270.766,643m; 44°20'53" e 145,79m, chega-se no vértice A5Y-P-7709 de coordenadas N = 8.462.143,564m e E = 270.868,549m; 32°23'53" e 37,55m, chega-se no vértice A5Y-P-7710 de coordenadas N = 8.462.175,269m e E = 270.888,668m; 12°48'11" e 100,96m, chega-se no vértice A5Y-P-7711 de coordenadas N = 8.462.273,720m e E = 270.911,041m; 6°29'21" e 94,89m, chega-se no vértice A5Y-P-7712 de coordenadas N = 8.462.368,003m e E = 270.921,765m; 2°21'39" e 98,63m, chega-se no vértice A5Y-P-7713 de coordenadas N = 8.462.466,552m e E = 270.925,828m; 333°47'51" e 104,94m, chega-se no vértice A5Y-P-7714 de coordenadas N = 8.462.560,707m e E = 270.879,493m; 12°18'25" e 112,62m, chega-se no vértice A5Y-P-7715 de coordenadas N = 8.462.670,735m e E = 270.903,497m; 15°22'41" e 114,08m, chega-se no vértice A5Y-P-7716 de coordenadas N = 8.462.780,732m e E = 270.933,750m; 14°05'21" e 115,34m, chega-se no vértice A5Y-P-7717 de coordenadas N = 8.462.892,601m e E = 270.961,827m; 22°57'22" e 116,67m, chega-se no vértice A5Y-P-7718 de coordenadas N = 8.463.000,033m e E = 271.007,332m; 10°30'38" e 115,76m, chega-se no vértice A5Y-P-7719 de coordenadas N = 8.463.113,848m e E = 271.028,448m; 36°10'46" e 108,96m, chega-se no vértice A5Y-P-7720 de coordenadas N = 8.463.201,799m e E = 271.092,770m; 6°45'28" e 107,94m, chega-se no vértice A5Y-P-7721 de coordenadas N = 8.463.308,991m e E = 271.105,472m; 4°49'27" e 88,42m, chega-se no vértice A5Y-P-7722 de coordenadas N = 8.463.397,100m e E = 271.112,908m; 338°56'19" e 93,19m, chega-se no vértice A5Y-P-7723 de coordenadas N = 8.463.484,060m e E = 271.079,420m; 326°02'34" e 133,80m, chega-se no vértice A5Y-P-7724 de coordenadas N = 8.463.595,041m e E = 271.004,683m; 321°00'21" e 129,22m, chega-se no vértice A5Y-P-7725 de coordenadas N = 8.463.695,475m e E = 270.923,370m; 309°57'56" e 113,76m, chega-se no vértice A5Y-P-7726 de coordenadas N = 8.463.768,549m e E = 270.836,177m; 302°35'02" e 73,98m, chega-se no vértice A5Y-P-7727 de coordenadas N = 8.463.808,390m e E = 270.773,841m; 317°44'49" e 75,08m, chega-se no vértice A5Y-P-7728 de coordenadas N = 8.463.863,966m e E = 270.723,354m; 344°19'47" e 68,57m, chega-se no vértice A5Y-P-7729 de coordenadas N = 8.463.929,988m e E = 270.704,833m; 35°19'05" e 119,92m, chega-se no vértice A5Y-P-7730 de coordenadas N = 8.464.027,834m e E = 270.774,158m; 63°53'14" e 96,67m, chega-se no vértice A5Y-P-7731 de coordenadas N = 8.464.070,384m e E = 270.860,964m; 77°29'15" e 106,85m, chega-se no vértice A5Y-P-7732 de coordenadas N = 8.464.093,534m e E = 270.965,279m; 38°39'43" e 86,13m, chega-se no vértice A5Y-P-7733 de coordenadas N = 8.464.160,790m e E = 271.019,088m; 0°16'49" e 104,85m, chega-se no vértice A5Y-P-7734 de coordenadas N = 8.464.265,637m e E = 271.019,601m; 30°55'31" e 130,15m, chega-se no vértice A5Y-P-7735 de coordenadas N = 8.464.377,287m e E = 271.086,489m; 51°41'14" e 135,26m, chega-se no vértice A5Y-P-7736 de coordenadas N = 8.464.461,143m e E = 271.192,620m; 17°37'01" e 129,70m, chega-se no vértice A5Y-P-7737 de coordenadas N = 8.464.584,758m e E = 271.231,873m; 35°59'13" e 103,37m, chega-se no vértice A5Y-P-7738 de coordenadas N = 8.464.668,404m e E = 271.292,616m; 56°51'47" e 61,47m, chega-se no vértice A5Y-P-7739 de coordenadas N = 8.464.702,006m e E = 271.344,089m; 108°58'35" e 103,36m, chega-se no vértice A5Y-P-7740 de coordenadas N = 8.464.668,397m e E = 271.441,827m; 101°14'43" e 113,02m, chega-se no vértice A5Y-P-7741 de coordenadas N = 8.464.646,358m e E = 271.552,673m; 114°01'43" e 140,04m, chega-se no vértice A5Y-P-7742 de coordenadas N = 8.464.589,335m e E = 271.680,577m; 89°49'35" e 118,85m, chega-se no vértice A5Y-P-7743 de coordenadas N = 8.464.589,695m e E = 271.799,423m; 98°47'23" e 82,64m, chega-se no vértice A5Y-P-7744 de coordenadas N = 8.464.577,067m e E = 271.881,092m; 164°17'52" e 116,83m, chega-se no vértice A5Y-P-7745 de coordenadas N = 8.464.464,595m e E =

271.912,711m; 169°55'13" e 137,98m, chega-se no vértice A5Y-P-7746 de coordenadas N = 8.464.328,743m e E = 271.936,860m; 150°31'30" e 118,89m, chega-se no vértice A5Y-P-7747 de coordenadas N = 8.464.225,239m e E = 271.995,360m; 129°37'13" e 107,96m, chega-se no vértice A5Y-P-7748 de coordenadas N = 8.464.156,392m e E = 272.078,522m; 126°03'49" e 130,24m, chega-se no vértice A5Y-P-7749 de coordenadas N = 8.464.079,721m e E = 272.183,805m; 133°16'01" e 121,46m, chega-se no vértice A5Y-P-7750 de coordenadas N = 8.463.996,471m e E = 272.272,250m; 125°45'57" e 131,41m, chega-se no vértice A5Y-P-7751 de coordenadas N = 8.463.919,666m e E = 272.378,877m; 110°01'23" e 113,02m, chega-se no vértice A5Y-P-7752 de coordenadas N = 8.463.880,967m e E = 272.485,068m; 127°16'22" e 107,54m, chega-se no vértice A5Y-P-7753 de coordenadas N = 8.463.815,842m e E = 272.570,641m; 95°23'58" e 125,76m, chega-se no vértice A5Y-P-7754 de coordenadas N = 8.463.804,008m e E = 272.695,843m; 93°47'45" e 61,31m, chega-se no vértice A5Y-P-7755 de coordenadas N = 8.463.799,949m e E = 272.757,021m; 59°16'03" e 78,23m, chega-se no vértice A5Y-P-7756 de coordenadas N = 8.463.839,927m e E = 272.824,265m; 9°47'58" e 116,63m, chega-se no vértice A5Y-P-7671 de coordenadas N = 8.463.954,860m e E = 272.844,116m; 28°15'39" e 132,14m, chega-se no vértice A5Y-P-7670 de coordenadas N = 8.464.071,246m e E = 272.906,681m; 92°39'14" e 99,84m, chega-se no vértice A5Y-P-7669 de coordenadas N = 8.464.066,623m e E = 273.006,417m; 95°37'41" e 122,45m, chega-se no vértice A5Y-P-7668 de coordenadas N = 8.464.054,614m e E = 273.128,281m; 28°01'40" e 86,19m, chega-se no vértice A5Y-P-7667 de coordenadas N = 8.464.130,698m e E = 273.168,783m; 50°33'33" e 127,00m, chega-se no vértice A5Y-P-7666 de coordenadas N = 8.464.211,377m e E = 273.266,861m; 20°48'56" e 120,08m, chega-se no vértice A5Y-P-7665 de coordenadas N = 8.464.323,615m e E = 273.309,531m; 41°07'06" e 119,55m, chega-se no vértice A5Y-P-7664 de coordenadas N = 8.464.413,681m e E = 273.388,151m; 20°44'52" e 115,78m, chega-se no vértice A5Y-P-7663 de coordenadas N = 8.464.521,949m e E = 273.429,165m; 28°23'00" e 102,75m, chega-se no vértice A5Y-P-7662 de coordenadas N = 8.464.612,345m e E = 273.478,008m; 49°24'17" e 118,33m, chega-se no vértice A5Y-P-7661 de coordenadas N = 8.464.689,346m e E = 273.567,862m; 87°55'13" e 89,77m, chega-se no vértice A5Y-P-7660 de coordenadas N = 8.464.692,604m e E = 273.657,577m; 40°17'45" e 69,04m, chega-se no vértice A5Y-P-7659 de coordenadas N = 8.464.745,259m e E = 273.702,225m; 39°23'29" e 122,59m, chega-se no vértice A5Y-P-7658 de coordenadas N = 8.464.840,001m e E = 273.780,023m; 25°54'35" e 127,84m, chega-se no vértice A5Y-P-7657 de coordenadas N = 8.464.954,993m e E = 273.835,884m; 37°49'05" e 121,98m, chega-se no vértice A5Y-P-7656 de coordenadas N = 8.465.051,353m e E = 273.910,677m; 50°06'28" e 122,00m, chega-se no vértice A5Y-P-7655 de coordenadas N = 8.465.129,594m e E = 274.004,278m; 32°05'39" e 123,67m, chega-se no vértice A5Y-P-7654 de coordenadas N = 8.465.234,361m e E = 274.069,983m; 48°53'38" e 116,73m, chega-se no vértice A5Y-P-7653 de coordenadas N = 8.465.311,108m e E = 274.157,941m; 50°23'51" e 103,24m, chega-se no vértice A5Y-P-7652 de coordenadas N = 8.465.376,917m e E = 274.237,483m; 12°45'50" e 100,22m, chega-se no vértice A5Y-P-7651 de coordenadas N = 8.465.474,660m e E = 274.259,625m; 75°53'25" e 76,94m, chega-se no vértice A5Y-P-7650 de coordenadas N = 8.465.493,417m e E = 274.334,246m; 123°25'30" e 122,70m, chega-se no vértice A5Y-P-7649 de coordenadas N = 8.465.425,827m e E = 274.436,654m; 18°56'37" e 109,14m, chega-se no vértice A5Y-P-7648 de coordenadas N = 8.465.529,059m e E = 274.472,086m; 57°55'49" e 100,93m, chega-se no vértice A5Y-P-7647 de coordenadas N = 8.465.582,648m e E = 274.557,615m; 41°34'55" e 102,98m, chega-se no vértice A5Y-P-7646 de coordenadas N = 8.465.659,677m e E = 274.625,961m; 2°08'15" e 108,67m, chega-se no vértice



A5Y-P-7645 de coordenadas N = 8.465.768,271m e E = 274.630,014m; 347°11'46" e 82,03m, chega-se no vértice A5Y-P-7644 de coordenadas N = 8.465.848,261m e E = 274.611,835m; 24°38'11" e 119,29m, chega-se no vértice A5Y-P-7643 de coordenadas N = 8.465.956,692m e E = 274.661,562m; 35°53'11" e 127,31m, chega-se no vértice A5Y-P-7642 de coordenadas N = 8.466.059,834m e E = 274.736,187m; 49°04'05" e 107,95m, chega-se no vértice A5Y-P-7641 de coordenadas N = 8.466.130,556m e E = 274.817,739m; 16°02'36" e 92,17m, chega-se no vértice A5Y-P-7640 de coordenadas N = 8.466.219,138m e E = 274.843,212m; 348°39'27" e 139,53m, chega-se no vértice A5Y-P-7639 de coordenadas N = 8.466.355,947m e E = 274.815,769m; 3°55'24" e 135,20m, chega-se no vértice A5Y-P-7638 de coordenadas N = 8.466.490,835m e E = 274.825,020m; 335°19'50" e 135,63m, chega-se no vértice A5Y-P-7637 de coordenadas N = 8.466.614,085m e E = 274.768,411m; 33°33'21" e 117,68m, chega-se no vértice A5Y-P-7636 de coordenadas N = 8.466.712,151m e E = 274.833,457m; 52°43'52" e 103,45m, chega-se no vértice A5Y-P-7635 de coordenadas N = 8.466.774,794m e E = 274.915,780m; 47°58'18" e 127,21m, chega-se no vértice A5Y-P-7634 de coordenadas N = 8.466.859,958m e E = 275.010,270m; 21°48'38" e 127,40m, chega-se no vértice A5Y-P-7633 de coordenadas N = 8.466.978,238m e E = 275.057,604m; 337°17'48" e 81,74m, chega-se no vértice A5Y-P-7632 de coordenadas N = 8.467.053,644m e E = 275.026,056m; 309°33'23" e 92,09m, chega-se no vértice A5Y-P-7631 de coordenadas N = 8.467.112,291m e E = 274.955,054m; 62°53'07" e 134,54m, chega-se no vértice A5Y-P-7630 de coordenadas N = 8.467.173,611m e E = 275.074,808m; 42°45'40" e 98,19m, chega-se no vértice A5Y-P-7629 de coordenadas N = 8.467.245,702m e E = 275.141,474m; 30°16'04" e 129,02m, chega-se no vértice A5Y-P-7628 de coordenadas N = 8.467.357,133m e E = 275.206,505m; 9°09'45" e 125,98m, chega-se no vértice A5Y-P-7627 de coordenadas N = 8.467.481,501m e E = 275.226,565m; 5°46'49" e 127,11m, chega-se no vértice A5Y-P-7626 de coordenadas N = 8.467.607,967m e E = 275.239,367m; 24°53'20" e 125,29m, chega-se no vértice A5Y-P-7625 de coordenadas N = 8.467.721,620m e E = 275.292,096m; 38°51'26" e 100,34m, chega-se no vértice A5Y-P-7624 de coordenadas N = 8.467.799,755m e E = 275.355,047m; 29°39'43" e 92,27m, chega-se no vértice A5Y-P-7623 de coordenadas N = 8.467.879,931m e E = 275.400,708m; 43°37'48" e 98,73m, chega-se no vértice A5Y-P-7622 de coordenadas N = 8.467.951,393m e E = 275.468,832m; 15°31'39" e 104,55m, chega-se no vértice A5Y-P-7621 de coordenadas N = 8.468.052,131m e E = 275.496,821m; 343°21'00" e 105,45m, chega-se no vértice A5Y-P-7620 de coordenadas N = 8.468.153,160m e E = 275.466,607m; 294°15'05" e 94,98m, chega-se no vértice A5Y-P-7619 de coordenadas N = 8.468.192,171m e E = 275.380,011m; 311°21'50" e 137,13m, chega-se no vértice A5Y-P-7618 de coordenadas N = 8.468.282,795m e E = 275.277,088m; 4°42'48" e 98,31m, chega-se no vértice A5Y-P-7617 de coordenadas N = 8.468.380,773m e E = 275.285,166m; 34°05'49" e 120,09m, chega-se no vértice A5Y-P-7616 de coordenadas N = 8.468.480,217m e E = 275.352,487m; 42°15'32" e 132,08m, chega-se no vértice A5Y-P-7615 de coordenadas N = 8.468.577,971m e E = 275.441,308m; 126°55'35" e 146,52m, chega-se no vértice A5Y-P-7614 de coordenadas N = 8.468.489,943m e E = 275.558,438m; 55°48'58" e 114,22m, chega-se no vértice A5Y-P-7613 de coordenadas N = 8.468.554,117m e E = 275.652,924m; 19°23'49" e 119,65m, chega-se no vértice A5Y-P-7612 de coordenadas N = 8.468.666,973m e E = 275.692,660m; 20°25'29" e 129,72m, chega-se no vértice A5Y-P-7611 de coordenadas N = 8.468.788,535m e E = 275.737,928m; 89°49'48" e 111,63m, chega-se no vértice A5Y-P-7610 de coordenadas N = 8.468.788,866m e E = 275.849,557m; 80°51'36" e 139,40m, chega-se no vértice A5Y-M-7552 de coordenadas N = 8.468.811,009m e E = 275.987,183m; deste, confrontando com a Fazenda Chapadinha de Paulo Silas Rocha segue com os seguintes azimutes e distâncias: 126°17'46" e 1.039,35m, chega-se no vértice A5Y-M-7551 de

coordenadas N = 8.468.195,755m e E = 276.824,871m; 36°34'19" e 3.704,55m, chega-se no vértice A5Y-M-7548, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Art. 3º Caberá ao órgão estadual de meio ambiente administrar a Estação Ecológica Chapada de Nova Roma, adotando as medidas necessárias à sua efetiva implantação.

Art. 4º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

PALÁCIO DO GOVERNO DO ESTADO DE GOIÁS, em Goiânia, 11 de agosto de 2017, 129º da República.

MARCONI FERREIRA PERILLO JÚNIOR

Protocolo 33261

DECRETO ORÇAMENTÁRIO Nº 303, DE 11 DE AGOSTO DE 2017

Dispõe sobre a abertura de créditos suplementares à AGÊNCIA GOIANA DE TRANSPORTES E OBRAS -AGETOP-, no valor global de R\$ 14.500.000,00.

O GOVERNADOR DO ESTADO DE GOIÁS, usando de suas atribuições constitucionais, considerando o disposto nos arts. 9º, 10, inciso I, alínea "d", e 12 da Lei nº 19.588, de 12 de janeiro de 2017,

DECRETA:

Art. 1º Ficam abertos à AGÊNCIA GOIANA DE TRANSPORTES E OBRAS -AGETOP- 2 (dois) créditos suplementares no valor global de R\$ 14.500.000,00 (quatorze milhões e quinhentos mil reais), para reforço de dotações consignadas no vigente Orçamento-Geral do Estado, conforme o Quadro 1 que acompanha este Decreto.

Parágrafo único. Os recursos necessários à execução do disposto neste artigo são os caracterizados no inciso III do §1º do art. 43 da Lei federal nº 4.320, de 17 de março de 1964, provenientes de anulações parciais de dotações orçamentárias, de acordo com o Quadro 2 deste Decreto.

Art. 2º Este Decreto entra em vigor nesta data.

PALÁCIO DO GOVERNO DO ESTADO DE GOIÁS, em Goiânia, 11 de Agosto de 2017, 129º da República.

MARCONI FERREIRA PERILLO JUNIOR

JOAQUIM CLAUDIO FIGUEIREDO MESQUITA

JOAO FURTADO DE MENDONCA NETO

QUADRO 1

SUPLEMENTAÇÃO			
6701 - AGÊNCIA GOIANA DE TRANSPORTES E OBRAS - AGETOP			
CLASSIF. ORÇAMENTÁRIA	DESCRIÇÃO DA AÇÃO	GRUPO DE DESPESA	FONTE
04 122 1067 2.355	MANUTENÇÃO E ADMINISTRAÇÃO DE PRÓPRIOS PÚBLICOS	3 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES	100
SALDO CRÉD. SUPLEMENTAR	VALOR DA DESPESA	VALOR A SUPLEMENTAR	
R\$ 57.656,29	R\$ 7.282.656,29	R\$ 7.225.000,00	
CLASSIF. ORÇAMENTÁRIA	DESCRIÇÃO DA AÇÃO	GRUPO DE DESPESA	FONTE