



MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA  
SECRETARIA EXECUTIVA

**PORTARIA CONJUNTA Nº 16, DE 05 DE OUTUBRO DE 2020**

Aprova o Zoneamento Civil - Militar do Sítio Aeroportuário de Porto Velho - RO (SBPV).

O **SECRETÁRIO-EXECUTIVO** do **MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA** e o **COMANDANTE DA AERONÁUTICA**, no uso de suas atribuições, e considerando o disposto no art. 35, parágrafo único, inciso IX da Lei nº 13.844, de 18 de junho de 2019, no art. 33 da Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986, no Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, no Decreto nº 10.368, de 22 de maio de 2020, na Portaria Normativa Interministerial nº 24, de 21 de janeiro de 2014, na Portaria Conjunta SAC-MTPA/COMAER nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, e no que consta nos processos SAC-MINFRA e COMAER, ambos de nº 50000.054210/2019-12, resolvem:

Art. 1º Aprovar o Plano de Zoneamento Civil-Militar (PZCM) do Sítio Aeroportuário de Porto Velho (SBPV), localizado no Município de Porto Velho-RO, que define como área civil 5.733.380,91 m<sup>2</sup> (cinco milhões, setecentos e trinta e três mil, trezentos e oitenta vírgula noventa e um metros quadrados), e como área militar a remanescente, conforme delimitado nos memoriais descritivos e na planta, que integram esta Portaria para todos os efeitos.

Art. 2º A transferência patrimonial da área civil para o Ministério da Infraestrutura (MINFRA) será efetivada oportunamente pela Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União (SCGPU), do Ministério da Economia (ME).

Art. 3º As áreas classificadas como especiais sujeitam-se ao disposto na Portaria Conjunta nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, que dispõe sobre as diretrizes para identificação e classificação de áreas utilizadas por instalações e equipamentos do SISCEAB nos aeródromos civis públicos.

Art. 4º Fica revogada a Portaria EMAER nº R-001/1SC4, de 21 de fevereiro de 1989, e demais disposições em contrário.

Art. 5º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União (DOU), ficando a cargo da SAC-MINFRA essa providência.

  
**MARCELO SAMPAIO CUNHA FILHO**  
Secretário-Executivo  
Ministério da Infraestrutura

  
Ten Brig Ar **ANTONIO CARLOS MORETTI**  
**BERMUDEZ**  
Comandante da Aeronáutica

## Memorial descritivo

**Imóvel:** Aeroporto Internacional de Porto Velho

**Município:** Porto Velho

**Área:** 5.733.380,91 m<sup>2</sup>

**Perímetro:** 14.375,66 m

**Proprietário:** União

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **77**, definido pelas coordenadas **E: 400.868,496 m** e **N: 9.034.914,201 m** com azimute **266° 27' 42,38"** e distância de **216,43 m** até o vértice **78**, definido pelas coordenadas **E: 400.652,476 m** e **N: 9.034.900,844 m** com azimute **173° 50' 49,31"** e distância de **178,33 m** até o vértice **79**, definido pelas coordenadas **E: 400.671,589 m** e **N: 9.034.723,545 m** com azimute **110° 27' 27,91"** e distância de **43,17 m** até o vértice **80**, definido pelas coordenadas **E: 400.712,032 m** e **N: 9.034.708,458 m** com azimute **176° 21' 10,79"** e distância de **146,60 m** até o vértice **81**, definido pelas coordenadas **E: 400.721,358 m** e **N: 9.034.562,152 m** com azimute **176° 21' 31,73"** e distância de **0,56 m** até o vértice **82**, definido pelas coordenadas **E: 400.721,393 m** e **N: 9.034.561,591 m** com azimute **275° 15' 07,52"** e distância de **0,31 m** até o vértice **83**, definido pelas coordenadas **E: 400.721,089 m** e **N: 9.034.561,619 m** com azimute **275° 16' 30,19"** e distância de **24,57 m** até o vértice **84**, definido pelas coordenadas **E: 400.696,622 m** e **N: 9.034.563,878 m** com azimute **275° 16' 23,94"** e distância de **30,91 m** até o vértice **85**, definido pelas coordenadas **E: 400.665,841 m** e **N: 9.034.566,719 m** com azimute **275° 16' 42,80"** e distância de **13,57 m** até o vértice **37**, definido pelas coordenadas **E: 400.652,333 m** e **N: 9.034.567,967 m** com azimute **271° 41' 43,33"** e distância de **41,34 m** até o vértice **38**, definido pelas coordenadas **E: 400.611,013 m** e **N: 9.034.569,190 m** com azimute **264° 42' 49,80"** e distância de **131,08 m** até o vértice **39**, definido pelas coordenadas **E: 400.480,495 m** e **N: 9.034.557,114 m** com azimute **266° 52' 02,01"** e distância de **32,20 m** até o vértice **40**, definido pelas coordenadas **E: 400.448,338 m** e **N: 9.034.555,354 m** com azimute **274° 32' 18,28"** e distância de **27,69 m** até o vértice **41**, definido pelas coordenadas **E: 400.420,736 m** e **N: 9.034.557,545 m** com azimute **279° 37' 46,76"** e distância de **65,77 m** até o vértice **42**, definido pelas coordenadas **E: 400.355,892 m** e **N: 9.034.568,547 m** com azimute **339° 40' 01,26"** e distância de **1,96 m** até o vértice **53**, definido pelas coordenadas **E: 400.355,211 m** e **N: 9.034.570,385 m** com azimute **358° 49' 28,19"** e distância de **7,55 m** até o vértice **54**, definido pelas coordenadas **E: 400.355,056 m** e **N: 9.034.577,934 m** com azimute **359° 31' 20,83"** e distância de **15,13 m** até o vértice **55**, definido pelas coordenadas **E: 400.354,930 m** e **N: 9.034.593,063 m** com azimute **356° 41' 55,50"** e distância de **24,28 m** até o vértice **56**, definido pelas coordenadas **E: 400.353,532 m** e **N: 9.034.617,303 m** com azimute **356° 37' 20,61"** e distância de **30,67 m** até o vértice **57**, definido pelas coordenadas **E: 400.351,725 m** e **N: 9.034.647,917 m** com azimute **359° 29' 42,03"** e distância de **28,37 m** até o vértice **58**, definido pelas coordenadas **E: 400.351,475 m** e **N: 9.034.676,281 m** com azimute **358° 44' 13,74"** e distância de **8,82 m** até o vértice **59**, definido pelas coordenadas **E: 400.351,281 m** e **N: 9.034.685,095 m** com azimute **358° 40' 16,43"** e distância de **27,83 m** até o vértice **76**, definido pelas coordenadas **E: 400.350,635 m** e **N: 9.034.712,915 m** com azimute **359° 25' 51,61"** e distância de **9,74 m** até o vértice **75**, definido pelas coordenadas **E: 400.350,539 m** e **N: 9.034.722,652 m** com azimute **1° 31' 20,04"** e distância de **18,25 m** até o vértice **74**, definido pelas coordenadas **E: 400.351,023 m** e **N: 9.034.740,899 m** com azimute **4° 38' 45,58"** e distância de **21,41 m** até o vértice **73**,

definido pelas coordenadas E: **400.352,758 m** e N: **9.034.762,240 m** com azimute **7° 18' 36,17"** e distância de **17,91 m** até o vértice 72, definido pelas coordenadas E: **400.355,037 m** e N: **9.034.780,008 m** com azimute **13° 27' 06,10"** e distância de **12,27 m** até o vértice 71, definido pelas coordenadas E: **400.357,892 m** e N: **9.034.791,943 m** com azimute **10° 38' 46,22"** e distância de **9,16 m** até o vértice 70, definido pelas coordenadas E: **400.359,584 m** e N: **9.034.800,944 m** com azimute **1° 09' 21,55"** e distância de **8,63 m** até o vértice 69, definido pelas coordenadas E: **400.359,758 m** e N: **9.034.809,572 m** com azimute **352° 27' 45,39"** e distância de **12,04 m** até o vértice 68, definido pelas coordenadas E: **400.358,179 m** e N: **9.034.821,504 m** com azimute **350° 36' 58,75"** e distância de **15,40 m** até o vértice 67, definido pelas coordenadas E: **400.355,668 m** e N: **9.034.836,701 m** com azimute **351° 23' 26,49"** e distância de **19,44 m** até o vértice 66, definido pelas coordenadas E: **400.352,757 m** e N: **9.034.855,924 m** com azimute **353° 44' 44,89"** e distância de **16,10 m** até o vértice 65, definido pelas coordenadas E: **400.351,003 m** e N: **9.034.871,927 m** com azimute **352° 39' 14,19"** e distância de **15,37 m** até o vértice 64, definido pelas coordenadas E: **400.349,038 m** e N: **9.034.887,169 m** com azimute **354° 32' 06,23"** e distância de **2,95 m** até o vértice 63, definido pelas coordenadas E: **400.348,758 m** e N: **9.034.890,103 m** com azimute **357° 35' 04,11"** e distância de **12,00 m** até o vértice 62, definido pelas coordenadas E: **400.348,252 m** e N: **9.034.902,091 m** com azimute **0° 55' 37,70"** e distância de **5,14 m** até o vértice 61, definido pelas coordenadas E: **400.348,335 m** e N: **9.034.907,226 m** com azimute **2° 38' 07,04"** e distância de **20,21 m** até o vértice 60, definido pelas coordenadas E: **400.349,264 m** e N: **9.034.927,412 m** com azimute **359° 30' 41,17"** e distância de **1.038,24 m** até o vértice 44, definido pelas coordenadas E: **400.340,411 m** e N: **9.035.965,614 m** com azimute **0° 54' 35,16"** e distância de **559,42 m** até o vértice 45, definido pelas coordenadas E: **400.349,294 m** e N: **9.036.524,962 m** com azimute **328° 42' 38,25"** e distância de **22,20 m** até o vértice 90, definido pelas coordenadas E: **400.337,766 m** e N: **9.036.543,929 m** com azimute **270° 01' 39,55"** e distância de **493,11 m** até o vértice 86, definido pelas coordenadas E: **399.844,654 m** e N: **9.036.544,167 m** com azimute **359° 31' 10,03"** e distância de **387,79 m** até o vértice 47, definido pelas coordenadas E: **399.841,402 m** e N: **9.036.931,942 m** com azimute **1° 53' 28,51"** e distância de **53,32 m** até o vértice 46, definido pelas coordenadas E: **399.843,162 m** e N: **9.036.985,230 m** com azimute **359° 48' 21,92"** e distância de **119,05 m** até o vértice 87, definido pelas coordenadas E: **399.842,759 m** e N: **9.037.104,277 m** com azimute **359° 48' 21,89"** e distância de **141,26 m** até o vértice 88, definido pelas coordenadas E: **399.842,281 m** e N: **9.037.245,537 m** com azimute **359° 48' 21,88"** e distância de **1.046,98 m** até o vértice 48, definido pelas coordenadas E: **399.838,737 m** e N: **9.038.292,514 m** com azimute **359° 43' 57,38"** e distância de **577,02 m** até o vértice 49, definido pelas coordenadas E: **399.836,044 m** e N: **9.038.869,529 m** com azimute **127° 03' 53,89"** e distância de **377,79 m** até o vértice 50, definido pelas coordenadas E: **400.137,500 m** e N: **9.038.641,829 m** com azimute **359° 39' 34,73"** e distância de **694,60 m** até o vértice 91, definido pelas coordenadas E: **400.133,374 m** e N: **9.039.336,420 m** com azimute **89° 53' 53,15"** e distância de **701,15 m** até o vértice 92, definido pelas coordenadas E: **400.834,520 m** e N: **9.039.337,667 m** com azimute **176° 34' 38,88"** e distância de **1.058,52 m** até o vértice 3, definido pelas coordenadas E: **400.897,713 m** e N: **9.038.281,037 m** com azimute **176° 34' 38,91"** e distância de **211,75 m** até o vértice 1, definido pelas coordenadas E: **400.910,354 m** e N: **9.038.069,665 m** com azimute **176° 34' 35,98"** e distância de **456,15 m** até o vértice 2, definido pelas coordenadas E: **400.937,592 m** e N: **9.037.614,327 m** com azimute **176° 35' 42,26"** e distância de **105,81 m** até o vértice 4, definido pelas coordenadas E: **400.943,876 m** e N: **9.037.508,707 m** com azimute **73° 21' 22,08"**

e distância de **92,44 m** até o vértice 5, definido pelas coordenadas **E: 401.032,444 m** e **N: 9.037.535,184 m** com azimute **163° 07' 36,48"** e distância de **301,60 m** até o vértice 9, definido pelas coordenadas **E: 401.119,984 m** e **N: 9.037.246,571 m** com azimute **75° 49' 05,06"** e distância de **152,26 m** até o vértice 7, definido pelas coordenadas **E: 401.267,599 m** e **N: 9.037.283,874 m** com azimute **77° 09' 02,07"** e distância de **23,31 m** até o vértice 8, definido pelas coordenadas **E: 401.290,326 m** e **N: 9.037.289,058 m** com azimute **176° 46' 59,19"** e distância de **526,86 m** até o vértice 10, definido pelas coordenadas **E: 401.319,891 m** e **N: 9.036.763,030 m** com azimute **266° 11' 41,35"** e distância de **32,91 m** até o vértice 11, definido pelas coordenadas **E: 401.287,054 m** e **N: 9.036.760,846 m** com azimute **176° 08' 16,96"** e distância de **106,10 m** até o vértice 12, definido pelas coordenadas **E: 401.294,201 m** e **N: 9.036.654,983 m** com azimute **86° 50' 55,36"** e distância de **32,07 m** até o vértice 14, definido pelas coordenadas **E: 401.326,223 m** e **N: 9.036.656,746 m** com azimute **176° 28' 06,80"** e distância de **73,06 m** até o vértice 15, definido pelas coordenadas **E: 401.330,725 m** e **N: 9.036.583,796 m** com azimute **87° 12' 55,78"** e distância de **40,18 m** até o vértice 16, definido pelas coordenadas **E: 401.370,859 m** e **N: 9.036.585,748 m** com azimute **177° 05' 49,69"** e distância de **62,20 m** até o vértice 17, definido pelas coordenadas **E: 401.374,161 m** e **N: 9.036.520,630 m** com azimute **87° 37' 00,01"** e distância de **41,96 m** até o vértice 18, definido pelas coordenadas **E: 401.416,087 m** e **N: 9.036.522,375 m** com azimute **100° 44' 54,88"** e distância de **21,76 m** até o vértice 19, definido pelas coordenadas **E: 401.437,464 m** e **N: 9.036.518,317 m** com azimute **122° 47' 27,48"** e distância de **24,88 m** até o vértice 20, definido pelas coordenadas **E: 401.458,382 m** e **N: 9.036.504,841 m** com azimute **146° 13' 32,21"** e distância de **25,03 m** até o vértice 21, definido pelas coordenadas **E: 401.472,295 m** e **N: 9.036.484,037 m** com azimute **167° 39' 47,93"** e distância de **1.906,18 m** até o vértice 22, definido pelas coordenadas **E: 401.879,562 m** e **N: 9.034.621,871 m** com azimute **166° 24' 42,35"** e distância de **32,01 m** até o vértice 23, definido pelas coordenadas **E: 401.848,2490 m** e **N: 9.034.615,2161 m** com azimute **255° 33' 20,25"** e distância de **74,05 m** até o vértice 24, definido pelas coordenadas **E: 401.863,978 m** e **N: 9.034.542,855 m** com azimute **166° 52' 41,59"** e distância de **39,83 m** até o vértice 25, definido pelas coordenadas **E: 401.872,437 m** e **N: 9.034.503,936 m** com azimute **268° 22' 29,90"** e distância de **193,08 m** até o vértice 26, definido pelas coordenadas **E: 401.704,549 m** e **N: 9.034.499,173 m** com azimute **269° 51' 36,79"** e distância de **50,01 m** até o vértice 28, definido pelas coordenadas **E: 401.654,541 m** e **N: 9.034.499,051 m** com azimute **269° 51' 22,67"** e distância de **667,04 m** até o vértice 30, definido pelas coordenadas **E: 400.987,503 m** e **N: 9.034.497,378 m** com azimute **269° 20' 30,04"** e distância de **79,64 m** até o vértice 31, definido pelas coordenadas **E: 400.907,872 m** e **N: 9.034.496,463 m** com azimute **0° 29' 48,56"** e distância de **68,70 m** até o vértice 32, definido pelas coordenadas **E: 400.908,467 m** e **N: 9.034.565,160 m** com azimute **266° 58' 42,26"** e distância de **22,16 m** até o vértice 33, definido pelas coordenadas **E: 400.886,340 m** e **N: 9.034.563,992 m** com azimute **267° 11' 30,61"** e distância de **0,47 m** até o vértice 89, definido pelas coordenadas **E: 400.885,871 m** e **N: 9.034.563,969 m** com azimute **357° 09' 35,12"** e distância de **350,66 m** até o vértice 77, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 63 WGr, fuso 20S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 63 WGr, fuso 20S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Florianópolis, 06 de Maio de 2020

---

**ART: -----**  
**Vitor Motoaki Yabiku**  
**CREA: 169480-0**







**PORTARIA CONJUNTA Nº 15, DE 5 DE OUTUBRO DE 2020**

Aprova o Zoneamento Civil - Militar do Sítio Aeroportuário Eduardo Gomes/Manaus - AM (SBEG).

O SECRETÁRIO-EXECUTIVO do MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA e o COMANDANTE DA AERONÁUTICA, no uso de suas atribuições, e considerando o disposto no art. 35, parágrafo único, inciso IX da Lei nº 13.844, de 18 de junho de 2019, no art. 33 da Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986, no Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, no Decreto nº 10.368, de 22 de maio de 2020, no art. 2º da Portaria Normativa Interministerial nº 24, de 21 de janeiro de 2014, na Portaria Conjunta SAC-MTPA/COMAER nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, e no que consta nos processos SAC-MINFRA e COMAER, ambos de nº 50000.009010/2020-31, resolvem:

Art. 1º Aprovar o Plano de Zoneamento Civil-Militar (PZCM) do Sítio Aeroportuário Eduardo Gomes/Manaus (SBEG), localizado no Município de Manaus-AM, que define como área civil 13.154.263,74 m<sup>2</sup> (treze milhões, cento e cinquenta e quatro mil, duzentos e sessenta e três vírgula setenta e quatro metros quadrados) e como área militar a remanescente, conforme delimitados nos memoriais descritivos e na planta, anexos aos processos supramencionados, os quais integram esta Portaria para todos os efeitos.

Art. 2º A transferência patrimonial da área civil para o Ministério da Infraestrutura (MINFRA) será efetivada oportunamente pela Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União (SPU), do Ministério da Economia (ME).

Art. 3º As áreas classificadas como especiais sujeitam-se ao disposto na Portaria Conjunta nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, que dispõe sobre as diretrizes para identificação e classificação de áreas utilizadas por instalações e equipamentos do SISCEAB nos aeródromos civis públicos.

Art. 4º Em caso de operações militares de aeronaves em configurações que não possam ser comportadas no Aeródromo de Ponta Pelada (SBMN) devido à restrições técnicas da capacidade instalada, o Concessionário do Aeroporto de Manaus (SBEG) deverá, excepcionalmente, viabilizar o uso da infraestrutura aeroportuária existente no referido aeródromo, em coordenação com o COMAER, para a realização das operações.

§1º Deverão constar em edital e no contrato de concessão do referido aeroporto as cláusulas com as condições para as operações militares, a serem acordadas entre a SAC/MINFRA e o COMAER/MD.

§2º As cláusulas citadas no parágrafo anterior deverão ser revistas a cada nova concessão do referido aeroporto.

Art. 5º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União (DOU), ficando a cargo do MINFRA essa providência.

MARCELO SAMPAIO CUNHA FILHO  
Secretário-Executivo - Ministério da Infraestrutura  
Ten Brig Ar ANTONIO CARLOS MORETTI BERMUDEZ  
Comandante da Aeronáutica

**PORTARIA CONJUNTA Nº 16, DE 5 DE OUTUBRO DE 2020**

Aprova o Zoneamento Civil - Militar do Sítio Aeroportuário de Porto Velho - RO (SBPV).

O SECRETÁRIO-EXECUTIVO do MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA e o COMANDANTE DA AERONÁUTICA, no uso de suas atribuições, e considerando o disposto no art. 35, parágrafo único, inciso IX da Lei nº 13.844, de 18 de junho de 2019, no art. 33 da Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986, no Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, no Decreto nº 10.368, de 22 de maio de 2020, na Portaria Normativa Interministerial nº 24, de 21 de janeiro de 2014, na Portaria Conjunta SAC-MTPA/COMAER nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, e no que consta nos processos SAC-MINFRA e COMAER, ambos de nº 50000.054210/2019-12, resolvem:

Art. 1º Aprovar o Plano de Zoneamento Civil-Militar (PZCM) do Sítio Aeroportuário de Porto Velho (SBPV), localizado no Município de Porto Velho-RO, que define como área civil 5.733.380,91 m<sup>2</sup> (cinco milhões, setecentos e trinta e três mil, trezentos e oitenta vírgula noventa e um metros quadrados), e como área militar a remanescente, conforme delimitado nos memoriais descritivos e na planta, que integram esta Portaria para todos os efeitos.

Art. 2º A transferência patrimonial da área civil para o Ministério da Infraestrutura (MINFRA) será efetivada oportunamente pela Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União (SCGPU), do Ministério da Economia (ME).

Art. 3º As áreas classificadas como especiais sujeitam-se ao disposto na Portaria Conjunta nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, que dispõe sobre as diretrizes para identificação e classificação de áreas utilizadas por instalações e equipamentos do SISCEAB nos aeródromos civis públicos.

Art. 4º Fica revogada a Portaria EMAER nº R-001/15C4, de 21 de fevereiro de 1989, e demais disposições em contrário.

Art. 5º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União (DOU), ficando a cargo da SAC-MINFRA essa providência.

MARCELO SAMPAIO CUNHA FILHO  
Secretário-Executivo - Ministério da Infraestrutura  
Ten Brig Ar ANTONIO CARLOS MORETTI BERMUDEZ  
Comandante da Aeronáutica

**PORTARIA CONJUNTA Nº 17, DE 5 DE OUTUBRO DE 2020**

Aprova o Novo Zoneamento Civil-Militar do Sítio Aeroportuário do Aeroporto do Rio de Janeiro/Santos Dumont (SBRJ).

O SECRETÁRIO-EXECUTIVO do MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA e o COMANDANTE DA AERONÁUTICA, no uso de suas atribuições, e considerando o disposto no art. 35, parágrafo único, inciso IX da Lei nº 13.844, de 18 de junho de 2019, no art. 33 da Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986, no Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, no Decreto nº 10.368, de 22 de maio de 2020, na Portaria Normativa Interministerial nº 24, de 21 de janeiro de 2014, na Portaria Conjunta SAC-MTPA/COMAER nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, e no que consta nos processos SAC-MINFRA e COMAER, ambos de nº 50000.046388/2018-09, resolvem:

Art. 1º Aprovar o Novo Plano de Zoneamento Civil-Militar (PZCM) do Sítio Aeroportuário do Aeroporto do Rio de Janeiro/Santos Dumont (SBRJ), localizado no Município do Rio de Janeiro, que define como área civil 737.344,86 m<sup>2</sup> (setecentos e trinta e sete mil, trezentos e quarenta e quatro metros quadrados) e seis décimos de metros quadrados e como área militar 84.377,49 m<sup>2</sup> (oitenta e quatro mil, trezentos e setenta e sete metros quadrados e quarenta e nove décimos quadrados), delimitadas nos memoriais descritivos e na planta, anexos aos processos supramencionados.

Art. 2º A transferência da jurisdição patrimonial de toda a área civil do Sítio Aeroportuário do Aeroporto do Rio de Janeiro/Santos Dumont (SBRJ), do Comando da Aeronáutica (COMAER) para o para o Ministério da Infraestrutura (MINFRA), será efetivada oportunamente pela Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União (SPU), do Ministério da Economia (ME).

Art. 3º As áreas classificadas como especiais sujeitam-se ao disposto na Portaria Conjunta nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, que dispõe sobre as diretrizes para identificação e classificação de

áreas utilizadas por instalações e equipamentos do Sistema de Controle do Espaço Aéreo Brasileiro (SISCEAB) nos aeródromos civis públicos.

Art. 4º O Operador Aeroportuário deverá observar as seguintes limitações na área civil, disposta no art. 1º e demarcadas no pátio de aeronaves da planta anexa, nos seguintes termos:

I - na área denominada Pátio de Uso Prioritariamente Militar, com a dimensão de 7.364,10 m<sup>2</sup>, será garantido o uso prioritário para aeronaves militares; e

II - nas áreas denominadas de Uso Condicionado Norte, com dimensão de 361,49 m<sup>2</sup>, e Uso Condicionado Sul, com dimensão de 285,90 m<sup>2</sup>, será respeitada a restrição de altura, quando da instalação de equipamentos, para garantir a visibilidade operacional para as aeronaves do Grupo Especial de Inspeção em Voo.

Art. 5º Fica revogada a Portaria nº 132-GM4 de 14 de setembro de 1978, e demais disposições em contrário.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União (DOU), ficando a cargo do Ministério da Infraestrutura esta providência.

MARCELO SAMPAIO CUNHA FILHO  
Secretário-Executivo - Ministério da Infraestrutura  
Ten Brig Ar ANTONIO CARLOS MORETTI BERMUDEZ  
Comandante da Aeronáutica

**PORTARIA CONJUNTA Nº 18, DE 5 DE OUTUBRO DE 2020**

Aprova o Zoneamento Civil - Militar do Sítio Aeroportuário Marechal Cunha Machado/São Luís - MA (SBSL).

O SECRETÁRIO-EXECUTIVO do MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA e o COMANDANTE DA AERONÁUTICA, no uso de suas atribuições, e considerando o disposto no art. 35, parágrafo único, inciso IX da Lei nº 13.844, de 18 de junho de 2019, no art. 33 da Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986, no Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, no Decreto nº 10.368, de 22 de maio de 2020, no art. 2º da Portaria Normativa Interministerial nº 24, de 21 de janeiro de 2014, na Portaria Conjunta SAC-MTPA/COMAER nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, e no que consta nos processos SAC-MINFRA e COMAER, ambos de nº 50000.004297/2020-11, resolvem:

Art. 1º Aprovar o Plano de Zoneamento Civil-Militar (PZCM) do Sítio Aeroportuário Marechal Cunha Machado/São Luís (SBSL), localizado no Município de São Luís-MA, que define como área civil 5.556.222,22 m<sup>2</sup> (cinco milhões, quinhentos e cinquenta e seis mil, duzentos e vinte e dois vírgula vinte e dois metros quadrados) e como área militar a remanescente, conforme delimitados em planta e memoriais descritivos, anexos aos processos supramencionados, os quais integram esta Portaria para todos os efeitos.

Art. 2º A transferência patrimonial da área civil para o Ministério da Infraestrutura (MINFRA) será efetivada oportunamente pela Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União (SPU), do Ministério da Economia (ME).

Art. 3º As áreas classificadas como especiais sujeitam-se ao disposto na Portaria Conjunta nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, que dispõe sobre as diretrizes para identificação e classificação de áreas utilizadas por instalações e equipamentos do Sistema de Controle do Espaço Aéreo Brasileiro (SISCEAB) nos aeródromos civis públicos.

Art. 4º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União (DOU), ficando a cargo do MINFRA essa providência.

MARCELO SAMPAIO CUNHA FILHO  
Secretário-Executivo - Ministério da Infraestrutura  
Ten Brig Ar ANTONIO CARLOS MORETTI BERMUDEZ  
Comandante da Aeronáutica

**PORTARIA CONJUNTA Nº 19, DE 5 DE OUTUBRO DE 2020**

Aprova o Zoneamento Civil - Militar do Sítio Aeroportuário de Teresina - PI (SBTE).

O SECRETÁRIO-EXECUTIVO do MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA e o COMANDANTE DA AERONÁUTICA, no uso de suas atribuições, e considerando o disposto no art. 35, parágrafo único, inciso IX da Lei nº 13.844, de 18 de junho de 2019, no art. 33 da Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986, no Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, no Decreto nº 10.368, de 22 de maio de 2020, no art. 2º da Portaria Normativa Interministerial nº 24, de 21 de janeiro de 2014, na Portaria Conjunta SAC-MTPA/COMAER nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, e no que consta nos processos SAC-MINFRA e COMAER, ambos de nº 00055.002040/2015-45, resolvem:

Art. 1º Aprovar o Plano de Zoneamento Civil-Militar (PZCM) do Sítio Aeroportuário de Teresina (SBTE), localizado no Município de Teresina - Piauí, que define como área civil 1.281.678,20 m<sup>2</sup> (hum milhão, duzentos e oitenta e um mil, seiscentos e setenta e oito vírgula vinte metros quadrados) e como área militar a remanescente, conforme delimitados na planta e nos memoriais descritivos os quais integram esta Portaria para todos os efeitos.

Art. 2º A transferência patrimonial da área civil para o Ministério da Infraestrutura (MINFRA) será efetivada oportunamente pela Secretaria de Coordenação e Governança do Patrimônio da União (SCGPU), do Ministério da Economia (ME).

Art. 3º As áreas classificadas como especiais sujeitam-se ao disposto na Portaria Conjunta nº 6, de 5 de setembro de 2018, alterada pela Portaria COMAER/DECEA nº 77, de 31 de maio de 2019, que dispõe sobre as diretrizes para identificação e classificação de áreas utilizadas por instalações e equipamentos do Sistema de Controle do Espaço Aéreo Brasileiro (SISCEAB) nos aeródromos civis públicos.

Art. 4º Fica revogada a Portaria EMAER nº 40/25C1, de 30 de novembro de 1998, e demais disposições em contrário.

Art. 5º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União (DOU), ficando a cargo do MINFRA essa providência.

MARCELO SAMPAIO CUNHA FILHO  
Secretário-Executivo - Ministério da Infraestrutura  
Ten Brig Ar ANTONIO CARLOS MORETTI BERMUDEZ  
Comandante da Aeronáutica

**PORTARIA Nº 2.008, DE 2 DE OUTUBRO DE 2020**

Declaração de utilidade pública, para fins de supressão vegetal, de empreendimento de interesse nacional, essencial à infraestrutura portuária.

O SECRETÁRIO-EXECUTIVO DO MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA, no uso das atribuições que lhe confere o art. 37, inciso VI, do Anexo I, do Decreto nº 10.368, de 22 de maio de 2020, tendo em vista o disposto no art. 3º, caput, inciso VII, alínea "b", da Lei nº 11.428, de 22 de dezembro de 2006, no art. 3º, caput, inciso VIII, alínea "b", da Lei nº 12.651, de 25 de maio de 2012, na Lei nº 12.815, de 5 de junho de 2013, e de acordo com o que consta dos processos nºs. 50000.023737/2020-21 e 50000.056441/2019-52, resolve:

