



OACI

Seminario

Plan Nacional para el Desarrollo de Infraestructura Aeroportuaria y Planes Maestros de Aeropuerto

Lima, Perú, 17 a 20 Junio 2013

Walter Américo da Costa Souza
Superintendente de Desarrollo Aeropuertos
INFRAERO Aeropuertos Brasileños

Planificación de Aeropuertos en Brasil

Walter Américo da Costa Souza
Superintendente de Desarrollo Aeropuertos
INFRAERO Aeropuertos Brasileños

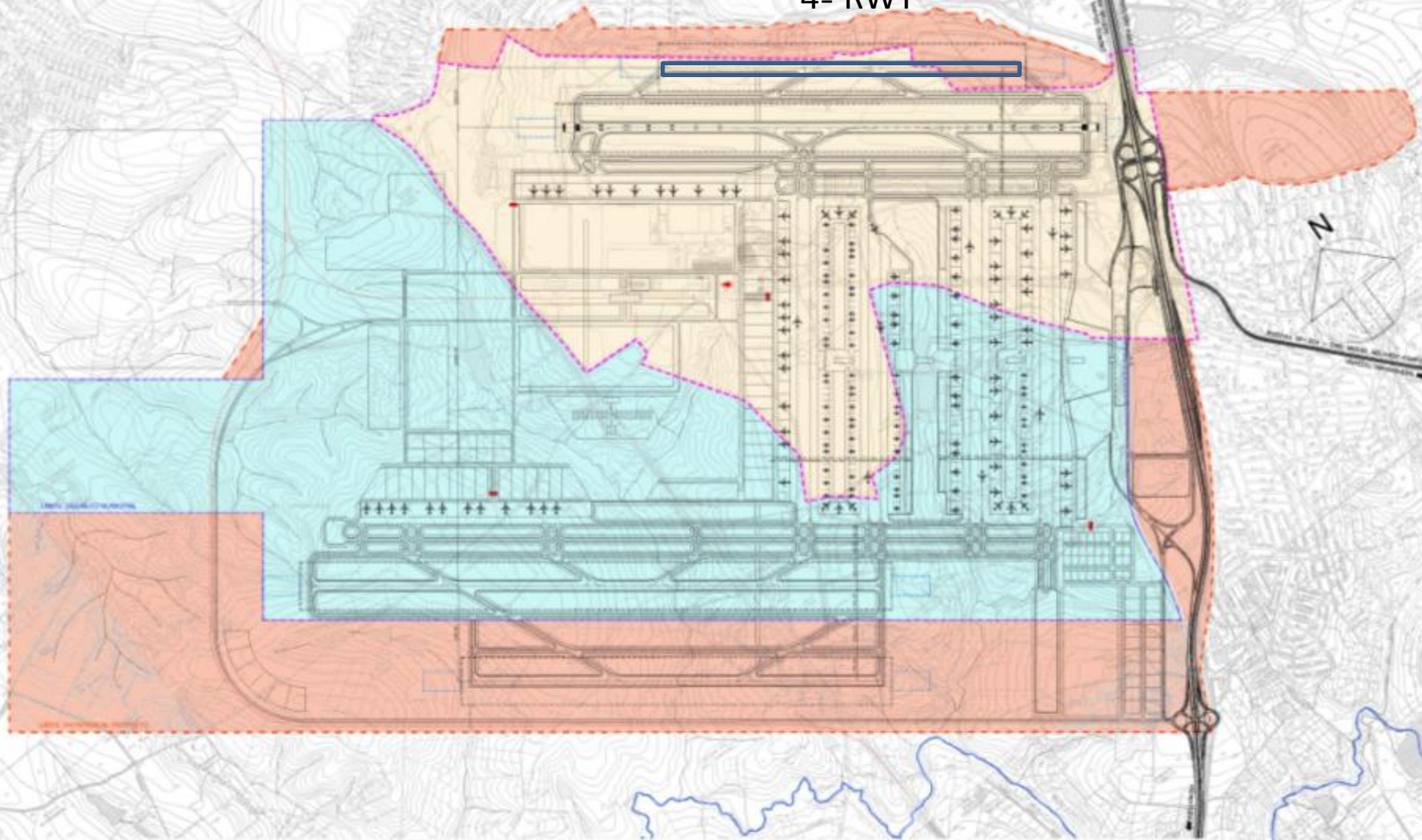


Ejemplos

Campinas

(cerca de Sao Paulo)

SBKP – Viracopos – PDA 2006 (?)
4ª RWY

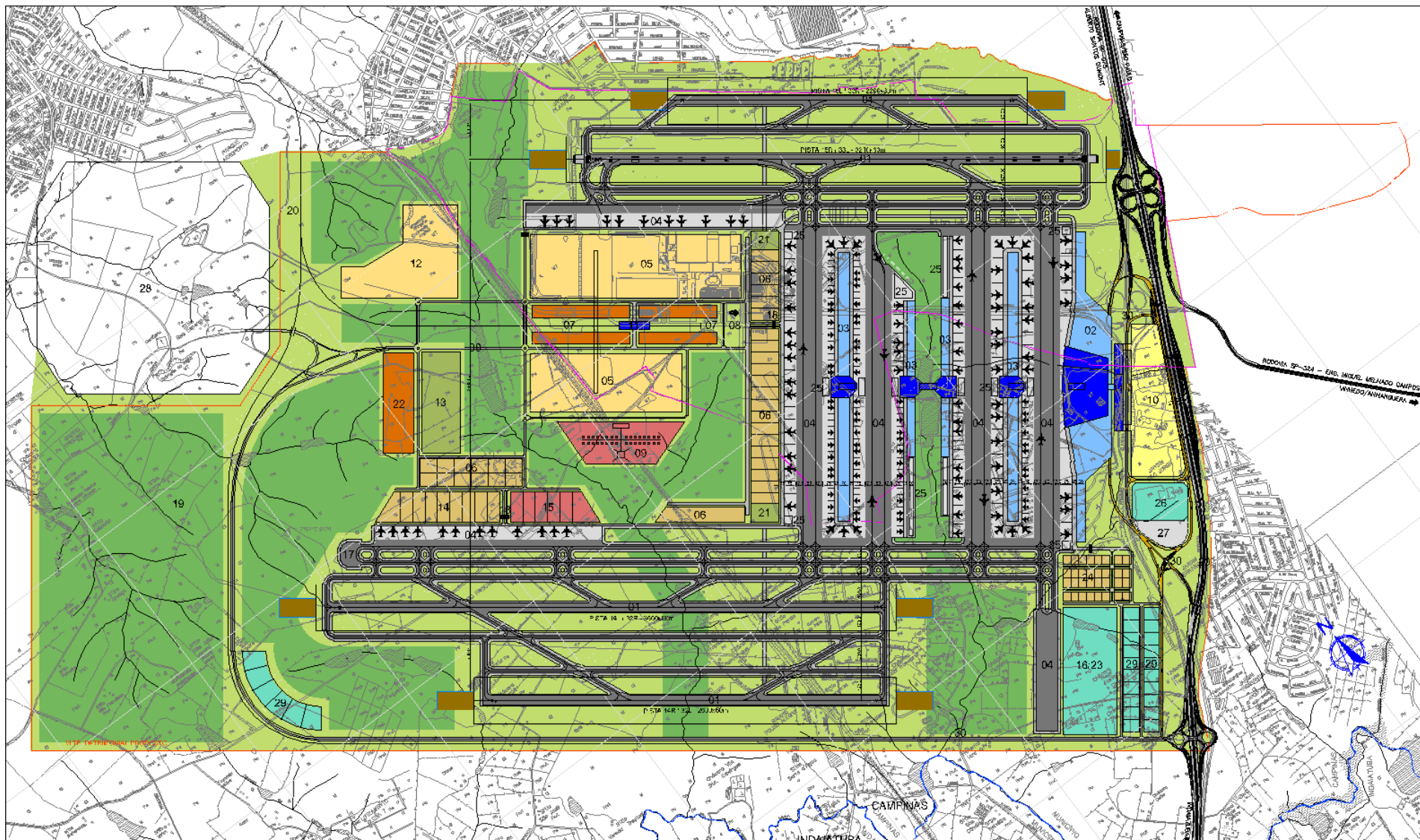


LEGENDA

- | | |
|--|---|
|  ÁREA PATRIMONIAL EXISTENTE |  LIMITE DA ÁREA PATRIMONIAL ATUAL |
|  ÁREA DE EXPANSÃO DO DECRETO MUNICIPAL |  LIMITE DECRETO MUNICIPAL |
|  ÁREA PREVISTA PARA EXPANSÃO DO SÍTIO AEROPORTUÁRIO |  LIMITE DA ÁREA PATRIMONIAL PROPOSTA |

ESCALA GRÁFICA
0 200 1000m

Campinas / Viracopos



SBKP – Viracopos 4ª RWY - Ilustração





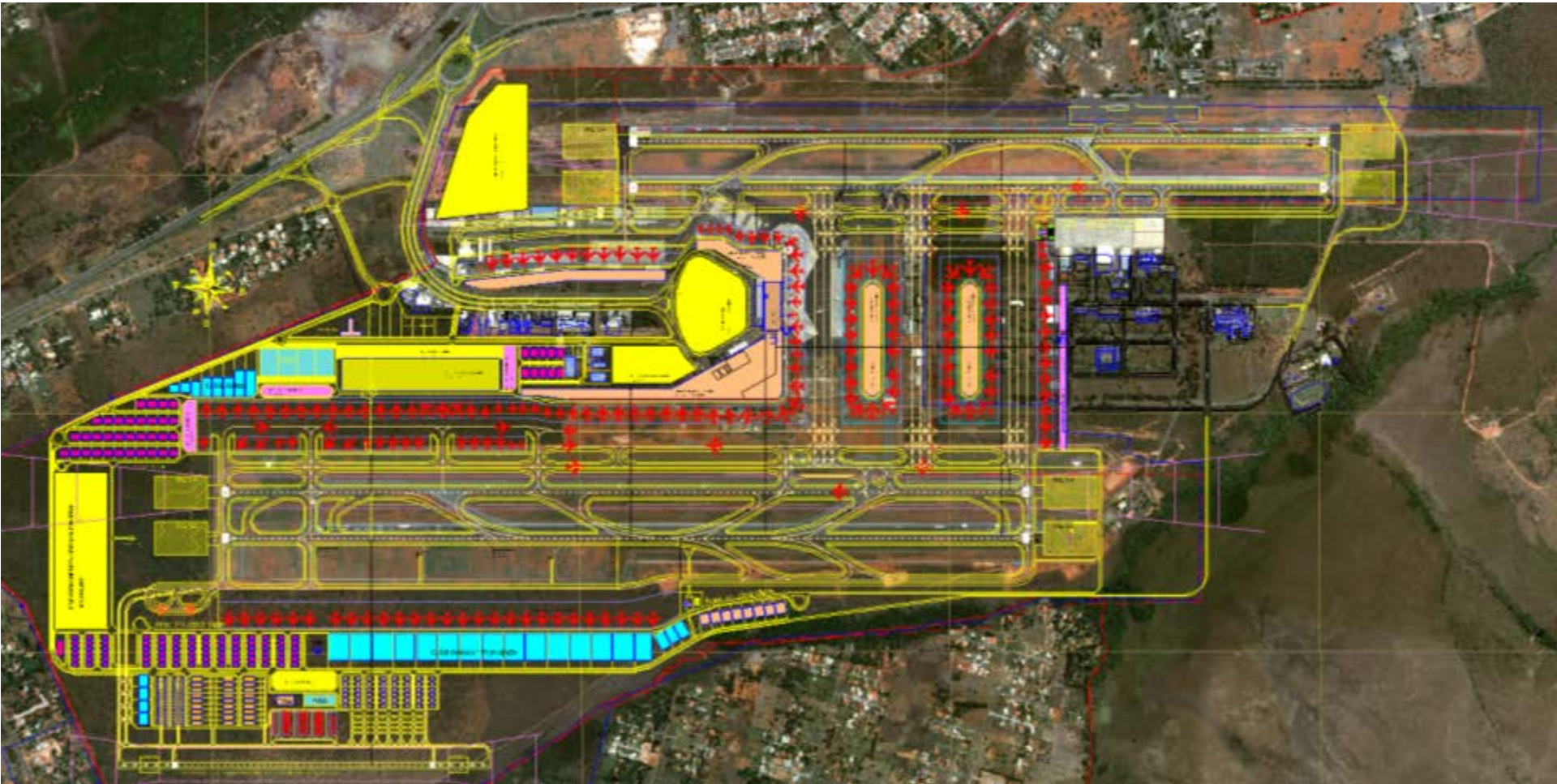
Brasilia



AEROPORTO INTERNACIONAL BRASÍLIA-DF

INFRAERO

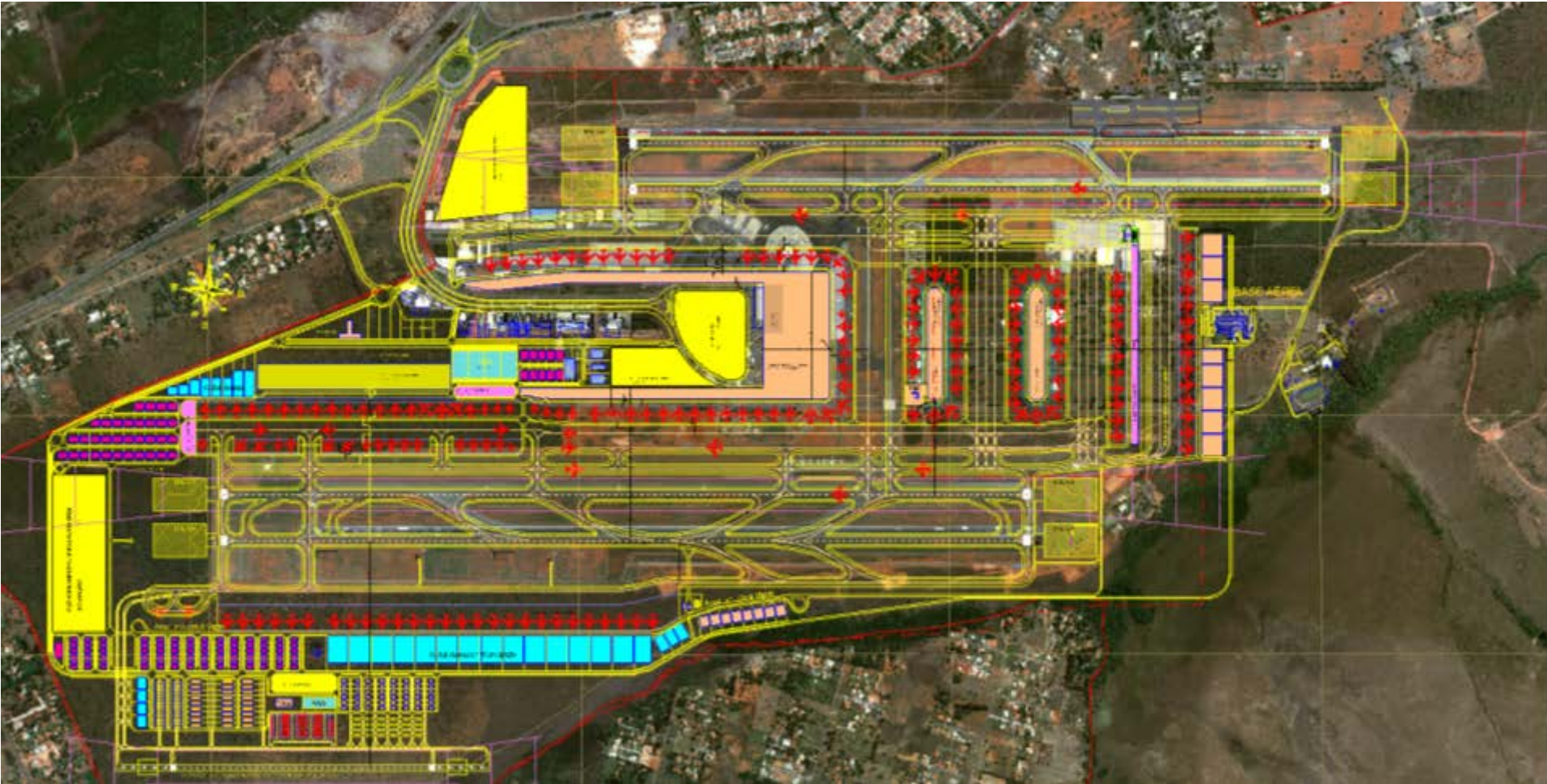
POSSIBILIDADE DE NOVAS PISTAS



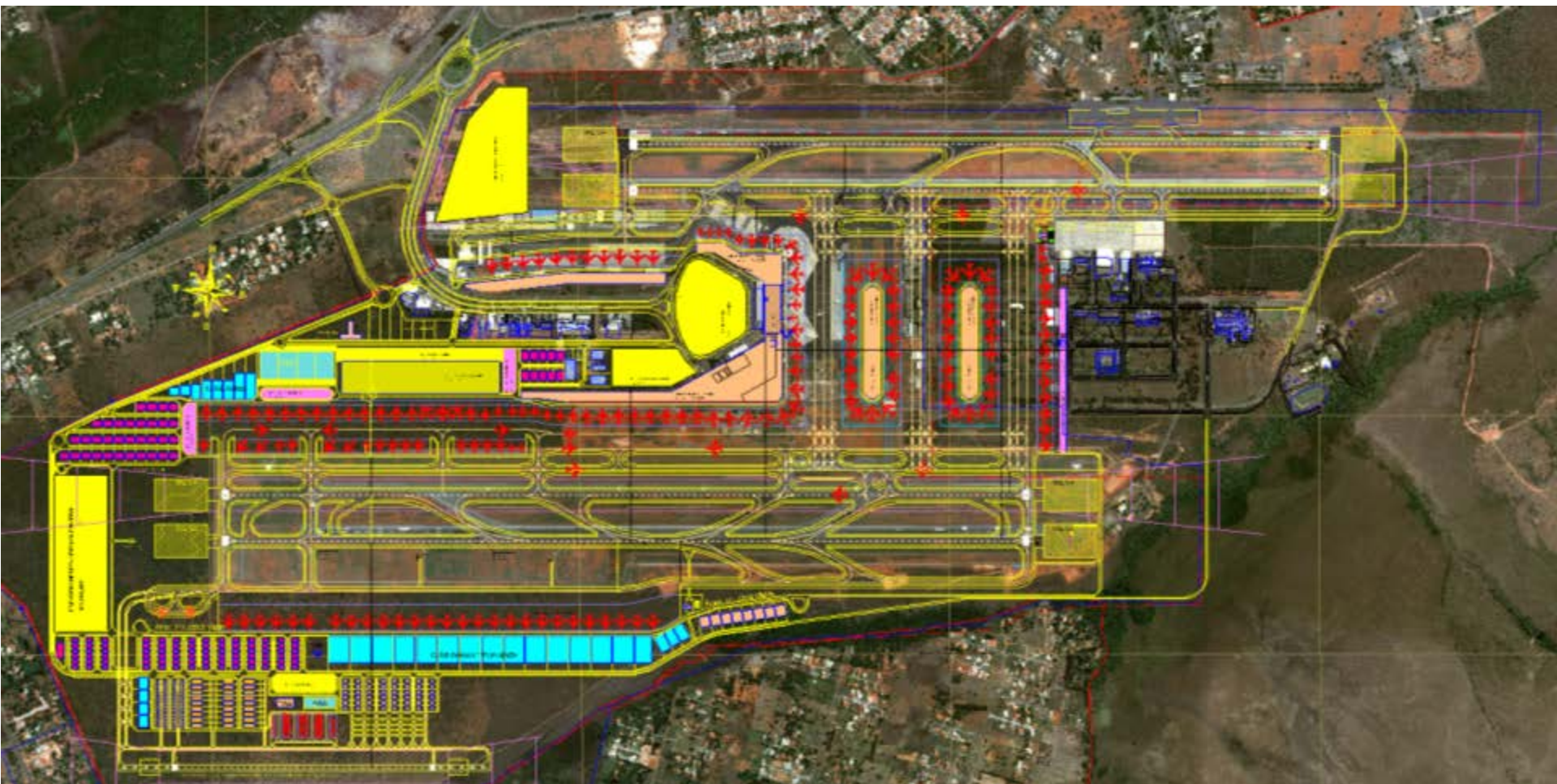
AEROPORTO INTERNACIONAL BRASÍLIA-DF

INFRAERO

POSSIBILIDADE DE NOVAS PISTAS



Brasília



Estudo para 05 (cinco) pistas



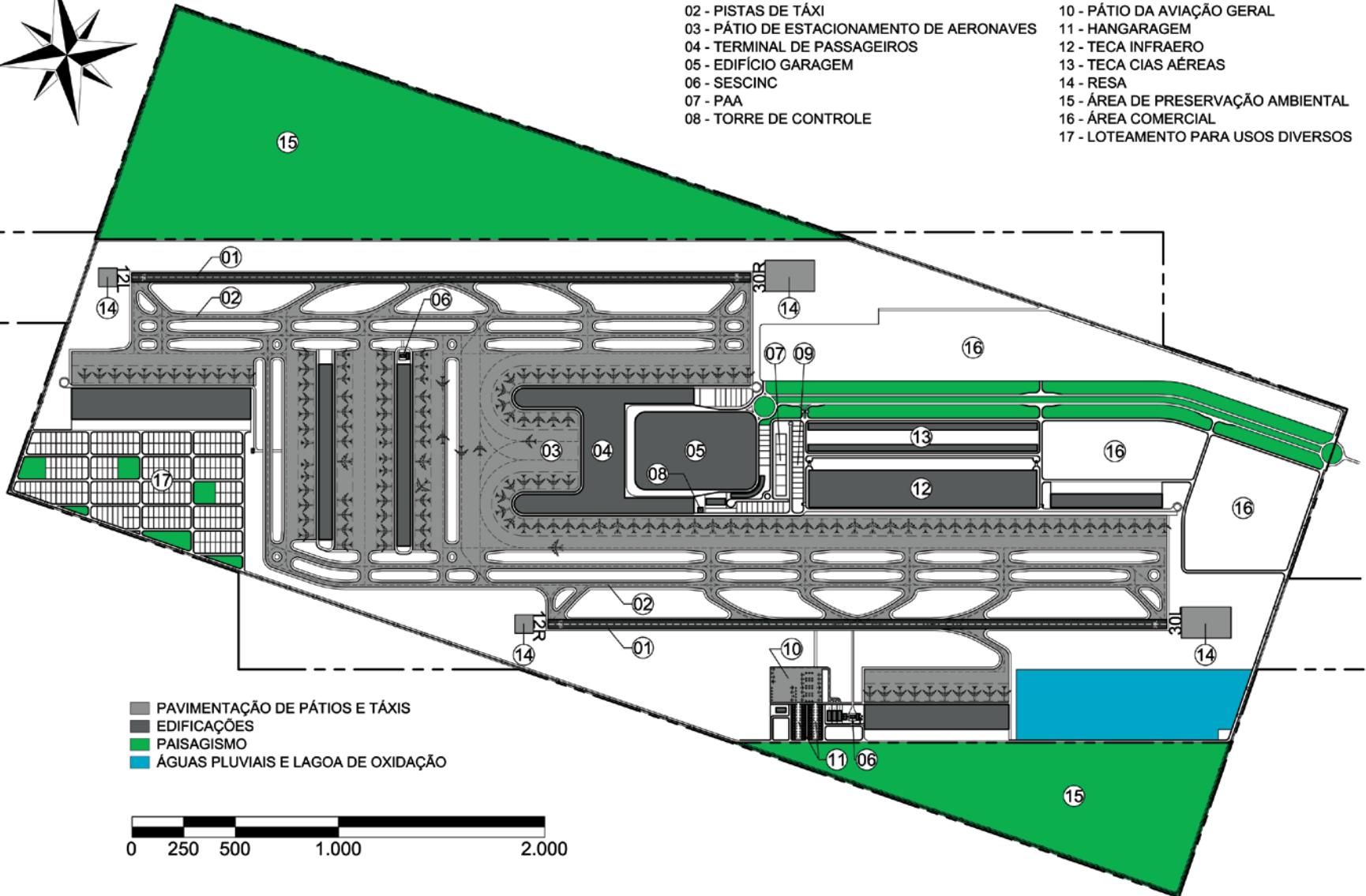
Natal

São Gonzalo do Amarante

AEROPORTO DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - NATAL - RN

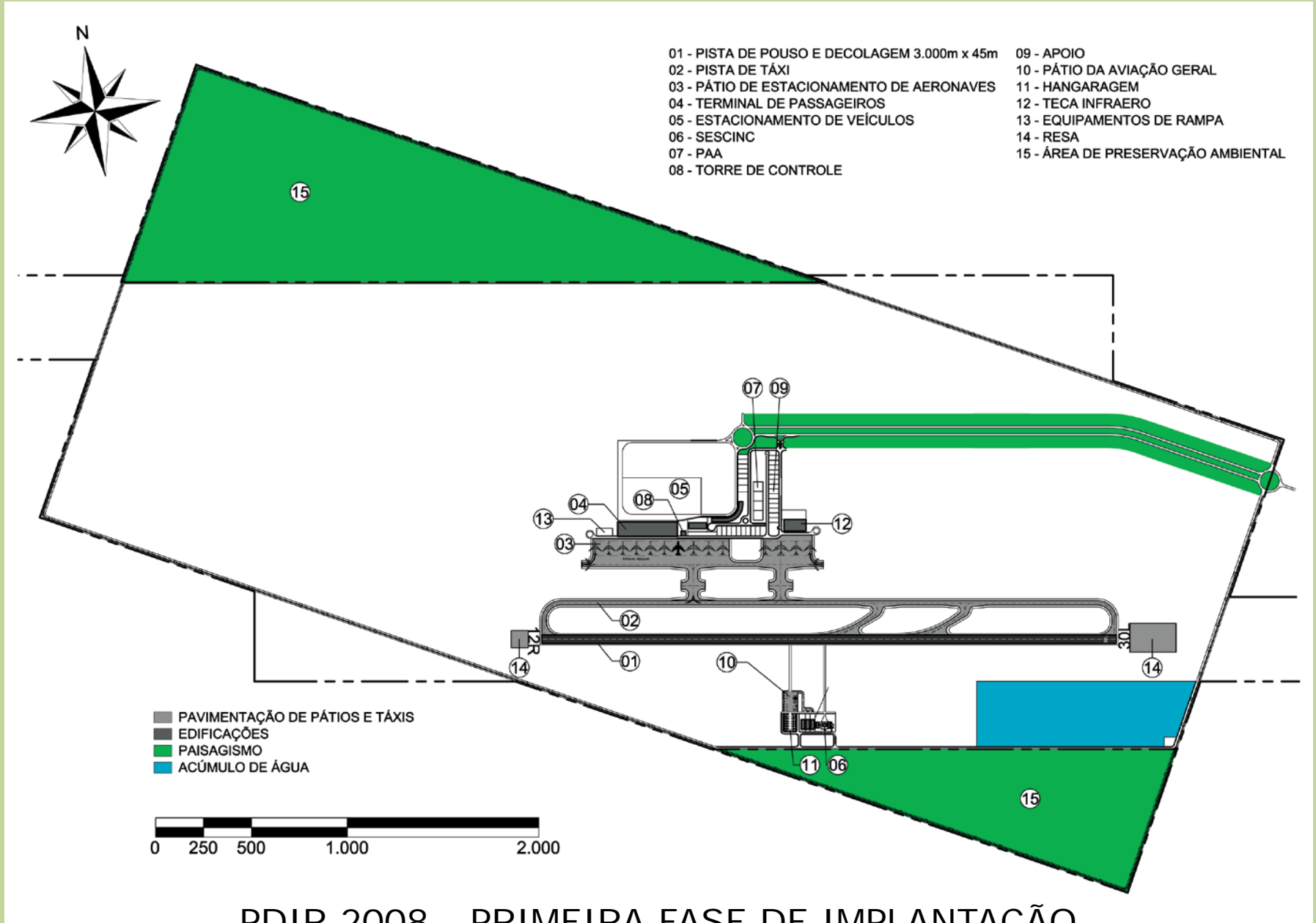


- 01 - PISTA DE POUSO E DECOLAGEM 3.000m x 45m
- 02 - PISTAS DE TÁXI
- 03 - PÁTIO DE ESTACIONAMENTO DE AERONAVES
- 04 - TERMINAL DE PASSAGEIROS
- 05 - EDIFÍCIO GARAGEM
- 06 - SESCINC
- 07 - PAA
- 08 - TORRE DE CONTROLE
- 09 - APOIO
- 10 - PÁTIO DA AVIAÇÃO GERAL
- 11 - HANGARAGEM
- 12 - TECA INFRAERO
- 13 - TECA CIAS AÉREAS
- 14 - RESA
- 15 - ÁREA DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL
- 16 - ÁREA COMERCIAL
- 17 - LOTEAMENTO PARA USOS DIVERSOS



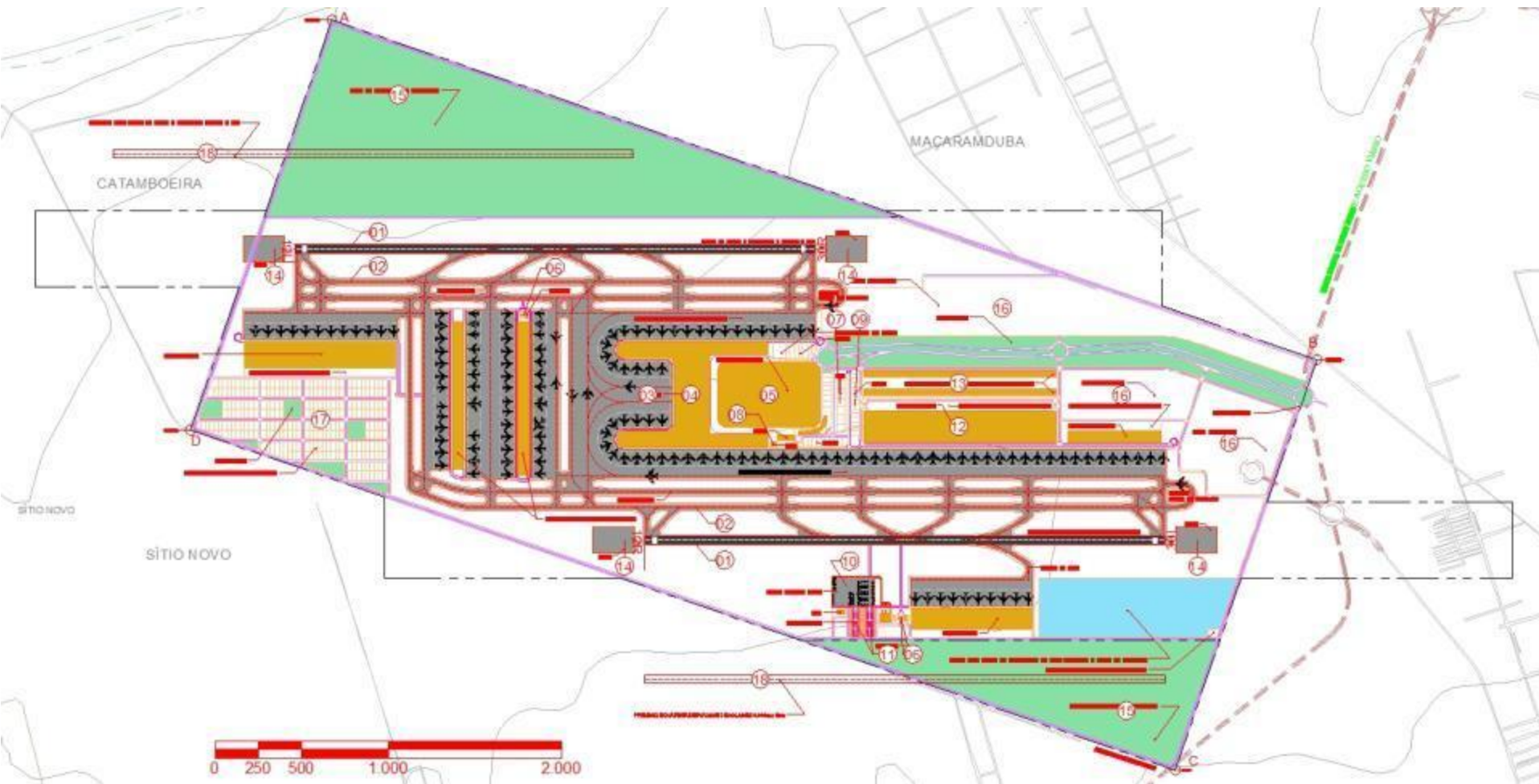
PDIR 2008 - CONFIGURAÇÃO FINAL

AEROPORTO DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - NATAL - RN



PDIR 2008 - PRIMEIRA FASE DE IMPLANTAÇÃO

AEROPORTO DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - NATAL - RN



Estudo para 04 (quatro) pistas

Gracias

Walter Américo da Costa Souza
Superintendente de Desarrollo Aeropuertos
INFRAERO Aeropuertos Brasileños