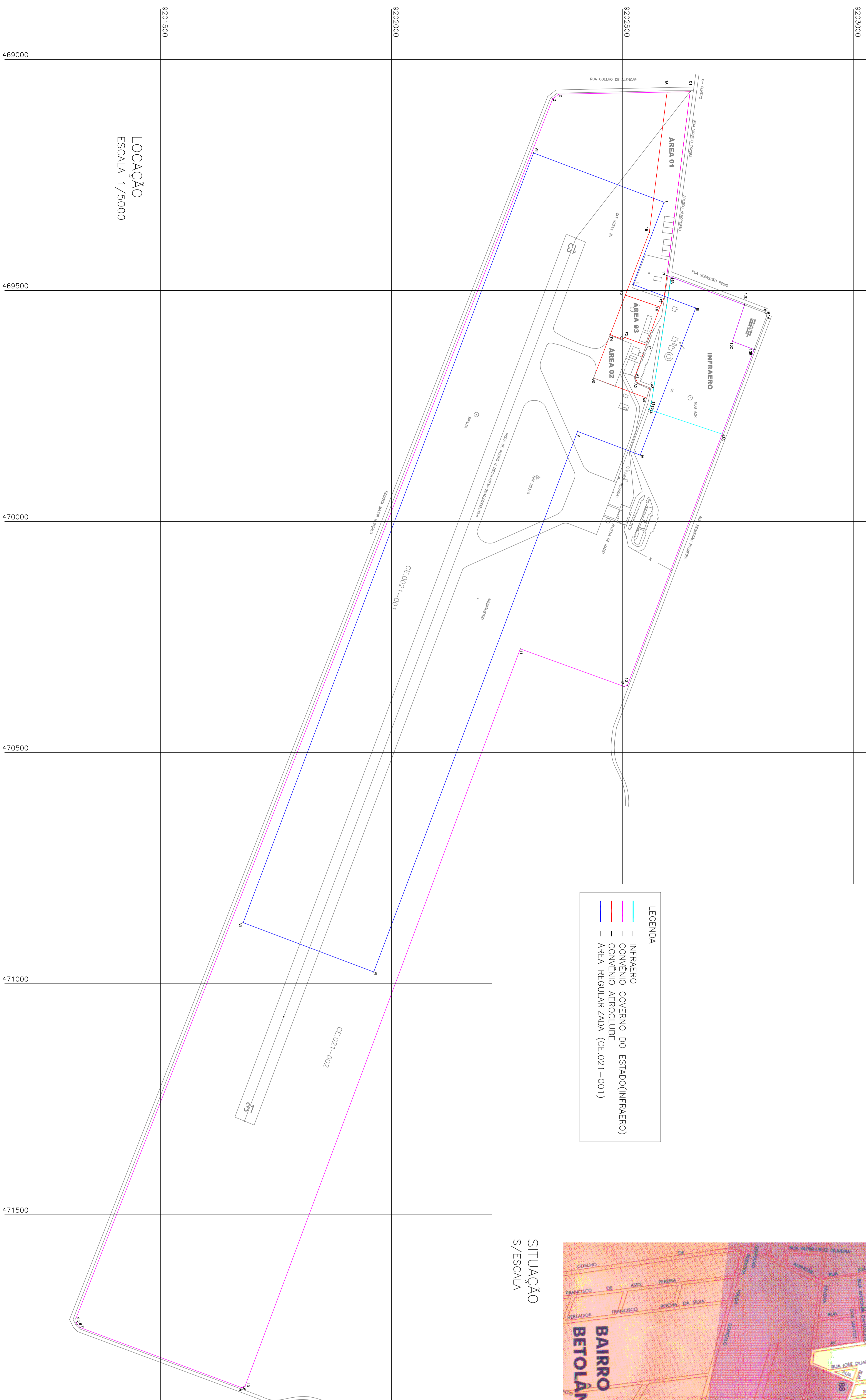


SITUAÇÃO S/ESCALA

**LEGENDA**

- INFRAERO
- CONVENIO GOVERNO DO ESTADO(INFRAERO)
- CONVENIO AEROCULUBE
- AREA REGULARIZADA (CE.021-001)



LOCAÇÃO  
ESCALA 1/5000

**AEROCULUBE (AREA 1)**

Vértice	Azimute	Distância
1	178°55'58"	50,00
1A	112°42'32"	329,78
1B	112°42'32"	329,78
1C	112°42'32"	329,78
1D	130°00'34"	79,14
F5	296°06'53"	20,23
F6	296°06'53"	20,23
F7	277°12'12"	451,29

Área=25.407,29 m<sup>2</sup>  
Perímetro=1051,85 m

**AEROCULUBE (AREA 2)**

Vértice	Azimute	Distância
A1	289°44'18"	71,86
F1	199°44'06"	48,47
F2	150°47'10"	2,724
F3	110°56'38"	100,34
F4	60°40'19"	182,93
A4	287°08'59"	23,89
A3	201°03'32"	28,90
A2	219°51'21"	15,27

Área=9.525,74 m<sup>2</sup>  
Perímetro=416,35 m

**AEROCULUBE (AREA 03)**

Vértice	Azimute	Distância
F1	689°44'18"	87,88
F6	139°00'34"	79,14
F5	103°56'38"	91,68
F3	330°37'10"	7,24
F2	19°40'06"	18,47

Área=7139,06 m<sup>2</sup>  
Perímetro=342,07 m

**AREA DA PREFEITURA  
(ESCOLA GERMANO CORREIA)**

Vértice	Azimute	Distância
13B	290°59'46"	77,00
14	290°59'46"	5,62
13C	289°42'28"	283,42
12	200°43'08"	47,50
13D	108°18'22"	82,94
13C	20°59'44"	50,00

Área=4271,66 m<sup>2</sup>  
Perímetro=266,60 m

**INFRAERO**

Vértice	Azimute	Distância
13B	290°59'46"	50,00
13C	289°42'28"	82,937
13A	200°43'08"	169,387
16A	098°58'44"	272,510
T1	102°52'54"	3,647
T2	102°58'16"	3,205
T3	102°58'16"	3,205
T4	102°58'16"	156,740

Área=50.276,75 m<sup>2</sup>  
Perímetro=955,312 m

**AREA TOTAL (CE.021-000)**

Vértice	Azimute	Distância
1	178°55'58"	284,15
2	141°56'59"	17,21
3	112°42'32"	283,42
4	82°41'22"	480,785
5	65°56'12"	4,80
6	45°07'50"	9,31
7	20°23'12"	372,88
8	345°53'42"	4,05
9	323°51'22"	4,56
10	290°59'46"	1702,24
11	290°59'46"	2,76
12	340°22'28"	7,76
13	290°59'46"	853,51
14	289°02'54"	5,62
15	219°55'57"	31,4
16	200°43'08"	227,02
17	103°18'22"	245,83
18	110°40'20"	130,00
19	110°40'20"	145,00
20	110°40'20"	340,00
21	110°40'20"	145,00
22	110°40'20"	340,00
23	20°40'20"	1250,00
24	20°40'20"	1720,00
25	20°40'20"	302,00

Área=1288736,96 m<sup>2</sup>  
Perímetro=6378,59 m

**AREA REGULARIZADA (CE.021-001)**

Vértice	Azimute	Distância
I	110°40'20"	130,00
II	110°40'20"	145,00
III	110°40'20"	340,00
IV	110°40'20"	145,00
V	110°40'20"	340,00
VI	20°40'20"	1250,00
VII	20°40'20"	1720,00
VIII	20°40'20"	302,00

Área=186.860,00 m<sup>2</sup>  
Perímetro=4454,00 m

**AREA DE PROPRIEDADE DO GOVERNO  
DO ESTADO**

Vértice	Azimute	Distância
01	178°55'58"	284,15
02	141°56'59"	17,21
03	112°42'32"	283,42
04	82°41'22"	480,785
05	65°56'12"	4,80
06	45°07'50"	9,31
07	20°23'12"	372,88
08	345°53'42"	4,05
09	323°51'22"	4,56
10	290°59'46"	1702,24
11	290°59'46"	2,76
12	340°22'28"	7,76
13	290°59'46"	853,51
14	289°02'54"	5,62
15	219°55'57"	31,4
16	200°43'08"	227,02
17	103°18'22"	245,83
18	110°40'20"	130,00
19	110°40'20"	145,00
20	110°40'20"	340,00
21	110°40'20"	145,00
22	110°40'20"	340,00
23	20°40'20"	1250,00
24	20°40'20"	1720,00
25	20°40'20"	302,00

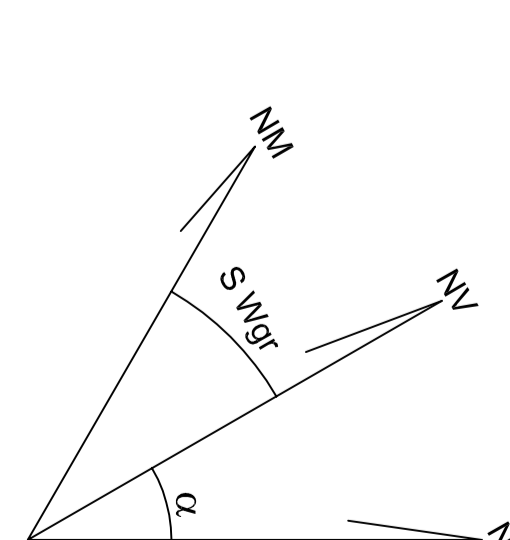
Área=701.876,96 m<sup>2</sup>  
Perímetro=11924,23 m

**AREA A SER INCORPORADA AO  
SITIO AEROPORTUARIO (CE.021-002)**

Vértice	Azimute	Distância
01	178°55'58"	284,15
02	141°56'59"	17,21
03	112°42'32"	283,42
04	82°41'22"	480,785
05	65°56'12"	4,80
06	45°07'50"	9,31
07	20°23'12"	372,88
08	345°53'42"	4,05
09	323°51'22"	4,56
10	290°59'46"	1702,24
11	290°59'46"	2,76
12	340°22'28"	7,76
13	290°59'46"	853,51
14	289°02'54"	5,62
15	219°55'57"	31,4
16	200°43'08"	179,92
17	103°18'22"	245,83
18	110°40'20"	130,00
19	110°40'20"	145,00
20	110°40'20"	340,00
21	110°40'20"	145,00
22	110°40'20"	340,00
23	20°40'20"	1250,00
24	20°40'20"	1720,00
25	20°40'20"	302,00

Área=697.695,30 m<sup>2</sup>  
Perímetro=6.978,25 m

NV - NORTE VERDADEIRO  
 NM - NORTE MAGNETICO  
 NO - NORTE DA QUADRICULA  
 PROJEÇÃO HORIZONTAL - UTM  
 PROJEÇÃO MERIDIONAL - UTM  
 MERIDIANO CENTRAL - 039° W  
 DECLINAÇÃO MAGNETICA (W) - 22°10'37"(2004)  
 VARIACÃO ANUAL - 0,11"/W  
 CONVERGÊNCIA MERIDIANA (K) - +1433"  
 CAB 13 N: 9.202.399,45  
 CAB 31 E: 47.1071,07  
 N: 9.201.766,92  
 OBS: TODOS ZMINUTES REFEREM-SE AO NORTE DA QUADRICULA



PROPRIEDADE DA UNIÃO FEDERAL  
 JURSDICIONADA AO COMANDO DA AERONÁUTICA

COMANDO DA AERONÁUTICA  
 SEGUNDO COMANDO AÉREO REGIONAL  
 SERVIÇO REGIONAL DE PATRIMÔNIO  
 SERPAT - 2  
 ÁREA PATRIMONIAL DO AEROPORTO  
 DE JUAZEIRO DO NORTE - CE  
 TOMBO CE.021-001/002

UNIDADE	DATA	ESCALA	CREA
M	NOV. 09	1/5000	50630804 - 9/99

VISTO: ROSSON SILVA DE BRITO MACEDO - Cg. M. R/1  
 CONFERIDO: FERNANDES CONSULTA - Cg. Eng.  
 AUTORIZADO: RAIMUNDO NONATO DAMAZO NETO - SS S/P  
 APROVADO: ALEXANDRE DE OLIVEIRA - SS S/P  
 ELABORADO: ERILSON DE CARVALHO CALZADINI - 2S S/IE

SUBSTITUIÇÃO: 67/20 / 725/92 / 09/00 / CE021  
 20-01 / F2E472 / 04/00 / CE021

FOI SUBSTITUÍDO POR:

MODIFICAÇÃO:

RESPONSABILIDADE:

Dados Cartográficos obtidos apartir de levantamento do Instituto de Cartografia da Aeronáutica (ICA)