

MAPA 04  
ESC. 1:12.000

LEGENDA

Curvas de Ruído (dB)

- 85
- 80
- 75
- 70
- 65

Classes Uso e Ocupação do Solo

- Campo Antrópico
- Comércio e Serviços
- Residencial Horizontal

Convenções Cartográficas

- Rede Hidrográfica
- Limite Municipal

Legenda

- Receptores Críticos de Ruído
- Área de interesse (20km)
- Limite Patrimonial do Aeroporto

NOTAS GERAIS

- 1) PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, RECOMENDA-SE IMPRIMIR EM CORES;
- 2) UNIDADES DE MEDIDAS EM METROS. SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
- 3) SISTEMA DE COORDENADAS UTM SIRGAS 2000, FUSO 24S.

Fonte:

- Imagem de Satélite disponibilizada pela Esri World Imagery Map, Novembro/2020.
- Base Cartográfica Contínua do Brasil-1:250.000, IBGE (2019).
- Base Cartográfica Contínua do Brasil-1:1.000.000, IBGE.



Localização no Estado do Ceará



**INFRAWAY**  
ENGENHARIA

EMPREENDIMENTO

AEROPORTO DE JUAZEIRO DO NORTE  
ORLANDO BEZERRA DE MENEZES

RESPONSÁVEL CLIENTE

ASSINATURA

Eng. Liciane Netto Rigoni  
CREA 04 11019996

RESPONSÁVEL PROJETISTA

ASSINATURA

Geol. Jacinto Costanzo Junior  
CREA 0600658443/D

GERENTE DO PROJETO

ASSINATURA

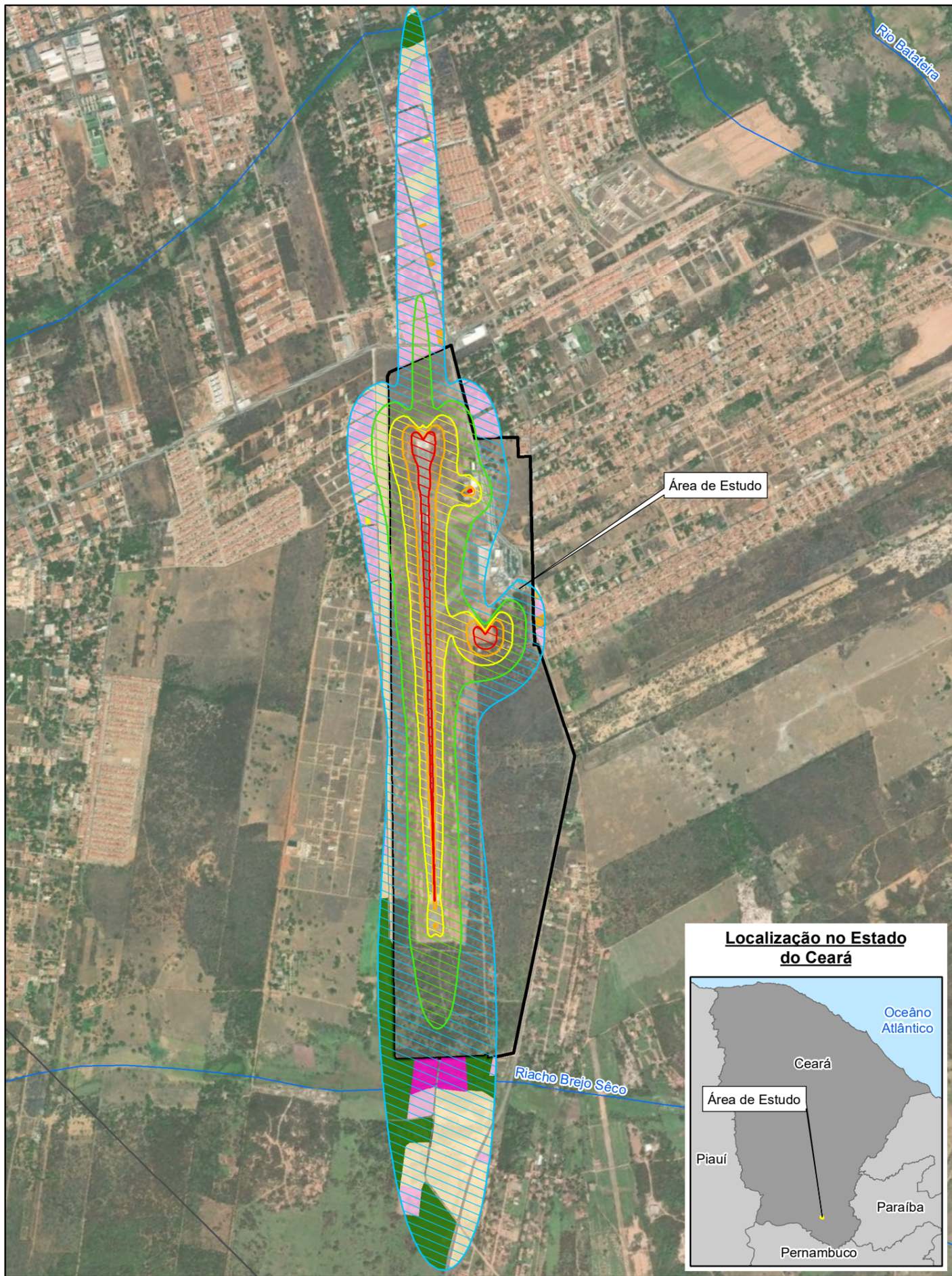
Eng. Eduardo Saraiva Borges  
CREA SP 5068964084

TÍTULO DO DOCUMENTO

GERAL  
MAPA DAS CURVAS DE RUÍDO - SITUAÇÃO ATUAL  
COMPONENTE AMBIENTAL PARA DESENVOLVIMENTO DO PDIR E PGI  
JUAZEIRO DO NORTE - CE

CLIENTE





MAPA 03  
ESC. 1:20.000

**LEGENDA**

**Curvas de Ruído (dB)**

- 65
- 70
- 75
- 80
- 85

**Classes Uso e Ocupação do Solo**

- Agropecuária
- Campo Antrópico
- Comércio e Serviços
- Especial
- Formação Natural não Florestada
- Residencial Horizontal

**Convenções Cartográficas**

- Rede Hidrográfica
- Limite Municipal

**Legenda**

- Área de interesse (20km)
- Limite Patrimonial do Aeroporto

**NOTAS GERAIS**

- 1) PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, RECOMENDA-SE IMPRIMIR EM CORES;
- 2) UNIDADES DE MEDIDAS EM METROS. SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
- 3) SISTEMA DE COORDENADAS UTM SIRGAS 2000, FUSO 24S.

Fonte:  
 - Imagem de Satélite disponibilizada pela Esri World Imagery Map, Novembro/2020.  
 - Base Cartográfica Contínua do Brasil-1:250.000, IBGE (2019).  
 - Base Cartográfica Contínua do Brasil-1:1.000.000, IBGE.



**INFRAWAY**  
ENGENHARIA

|   |            |  |            |   |            |
|---|------------|--|------------|---|------------|
| EMPREENDIMENTO                                |            | AEROPORTO DE JUAZEIRO DO NORTE                     |            |   |            |
|   |            | ORLANDO BEZERRA DE MENEZES                         |            |   |            |
| RESPONSÁVEL CLIENTE                           | ASSINATURA | RESPONSÁVEL PROJETISTA                             | ASSINATURA | GERENTE DO PROJETO                                | ASSINATURA |
| Eng. Liciane Netto Rigoni<br>CREA 04 11019996 |            | Geol. Jacinto Costanzo Junior<br>CREA 0600658443/D |            | Eng. Eduardo Saraiva Borges<br>CREA SP 5068964084 |            |

TÍTULO DO DOCUMENTO  
**GERAL**  
**MAPA DAS CURVAS DE RUÍDO - SITUAÇÃO FUTURA**  
**COMPONENTE AMBIENTAL PARA DESENVOLVIMENTO DO PDIR E PGI**  
**JUAZEIRO DO NORTE - CE**

CLIENTE

