

**Legenda**

- Reservatórios
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra

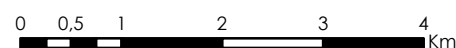
**Situação das ASVs**

- ASV Emitida
- NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator

Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
 Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**

Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Executivo do PISF - MI  
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
 com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
 ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: **João Eduardo Costa**  
 Desenhista GIS

Rubrica:

Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**  
 Coordenador Geral

Rubrica:

Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-005**



**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL**  
**PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO**  
**COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO**  
**NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS**  
**DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

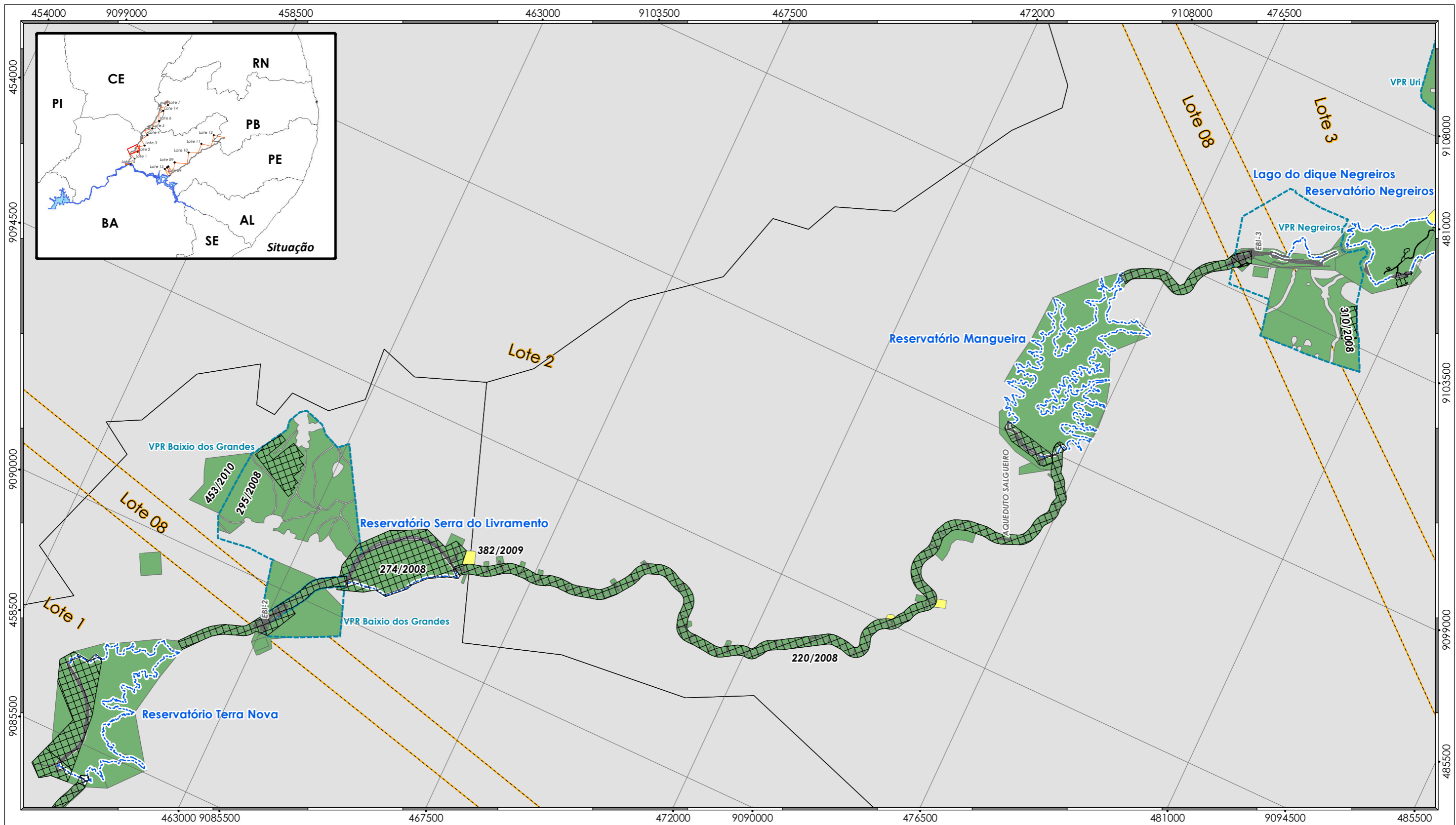
Data: **26/10/2011**

Localização: **Eixo Norte - Trecho I - Lote 01**

Folha nº: **01 - 13**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:75.000**



**Legenda**

- Reservatórios
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra

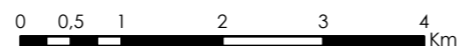
**Situação das ASVs**

- ASV Emitida
- NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator

Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
 Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**

Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Executivo do PISF - MI  
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
 com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
 ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: **João Eduardo Costa**  
**Desenhista GIS**  
 Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**  
**Coordenador Geral**  
 Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-005**

Rubrica:

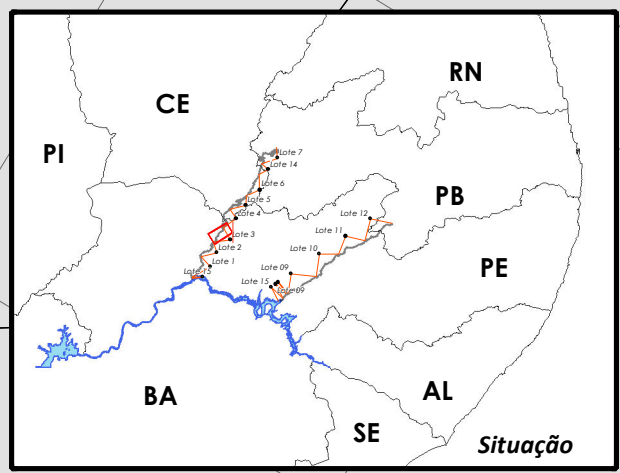
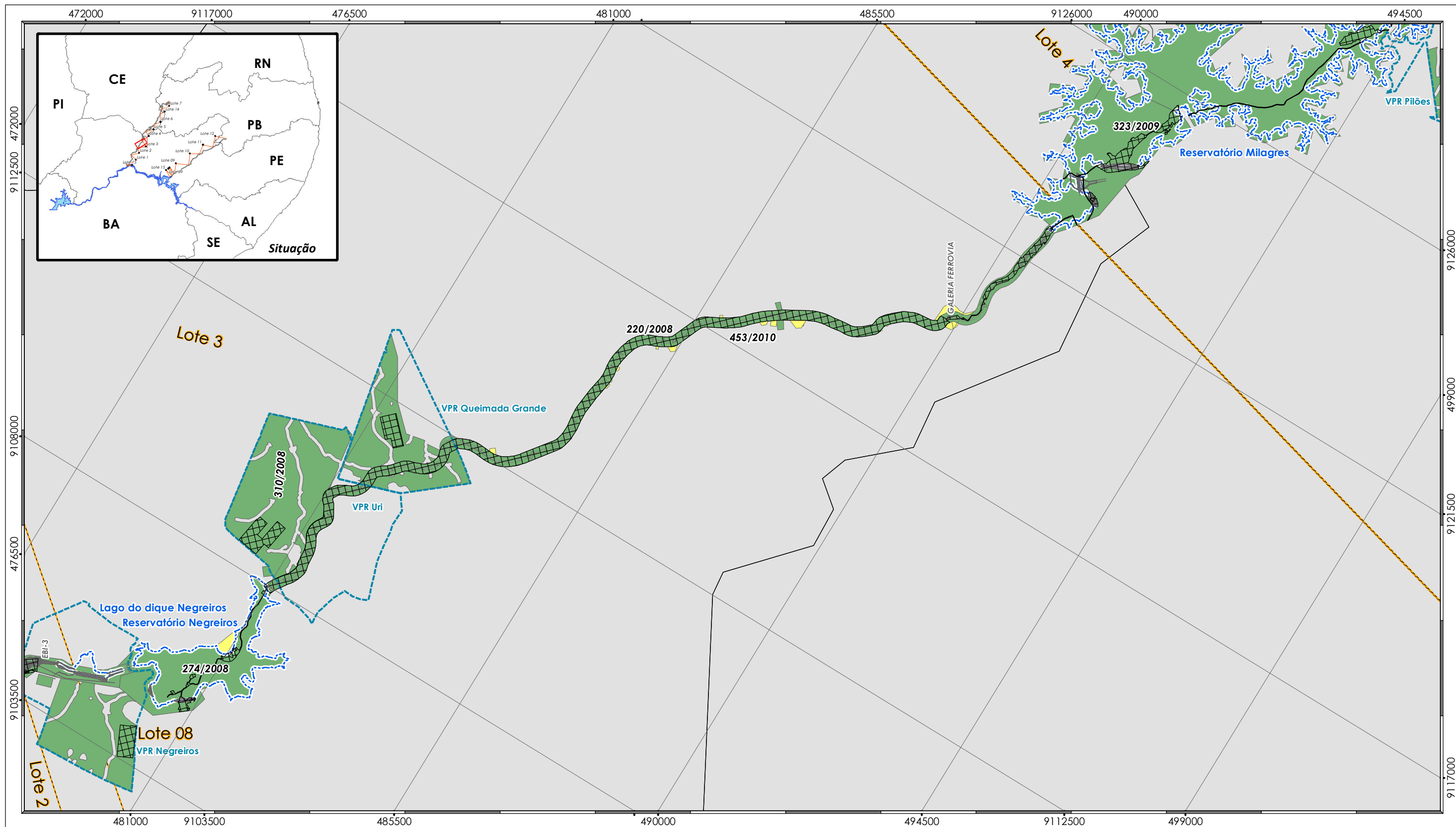


**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL**  
**PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO**  
**COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO**  
**NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS**  
**DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

Data:	26/10/2011	Localização:	Eixo Norte - Trecho I - Lote 02
Folha nº:	02 - 13	Rev. nº:	01
		Escala: 1:75.000	



**Legenda**

- Reservatórios
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra
- Situação das ASVs**
- ASV Emitida
- NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator  
 Escala Gráfica  
  
 Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
 Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**  
 Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Executivo do PISF - MI  
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
 com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
 ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

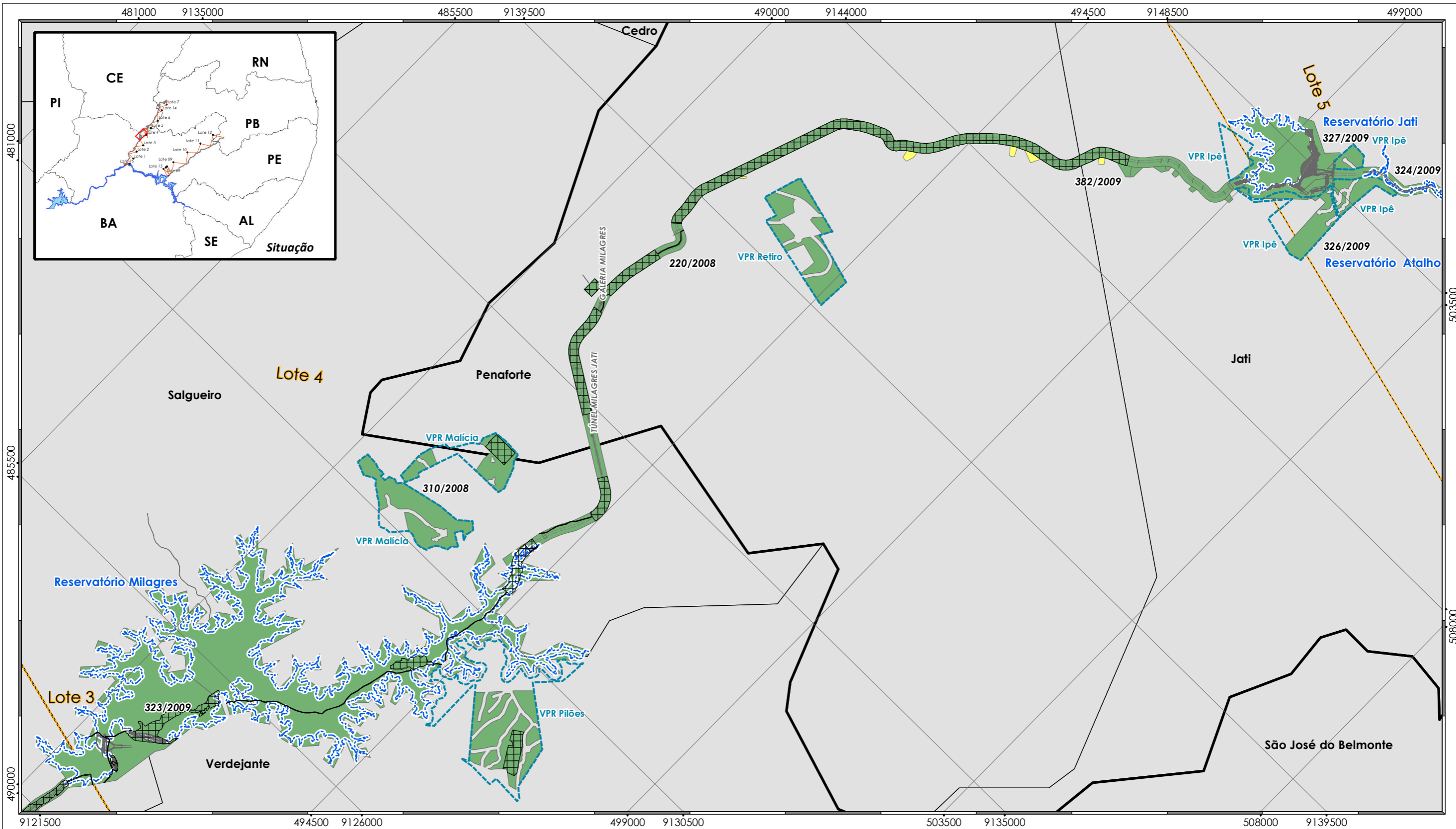
Produzido por: **João Eduardo Costa**  
*Desenhista GIS*  
 Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**  
*Coordenador Geral*  
 Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-005**

**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL**  
**PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO**  
**COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO**  
**NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS**  
**DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

Data:	26/10/2011	Localização:	Eixo Norte - Trecho I - Lote 03
Folha nº:	03 - 13	Rev. nº.:	01
		Escala: 1:75.000	



**Legenda**

- Reservatórios
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra
- Situação das ASVs**
- ASV Emitida
- NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator  
Escala Gráfica  
0 0,5 1 2 3 4 Km

Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**  
 Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Executivo do PISF - MI  
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
 com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
 ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por:	<b>João Eduardo Costa</b> Desenhista GIS	Rubrica:
Verificado por:	<b>Auriman Cavalcante Rodrigues</b> Coordenador Geral	Rubrica:
Desenho nº:	<b>1711-MAP-0090-95-10-005</b>	

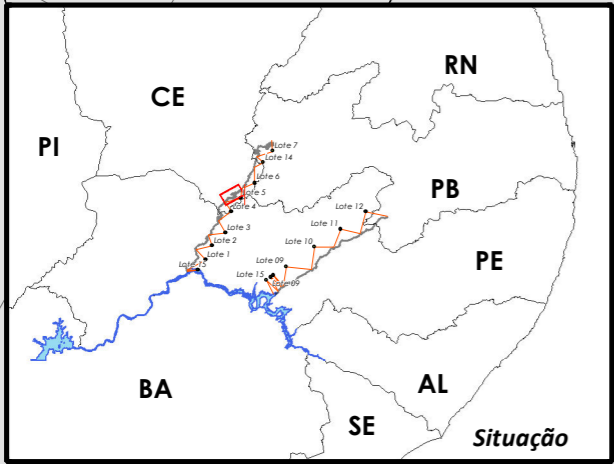
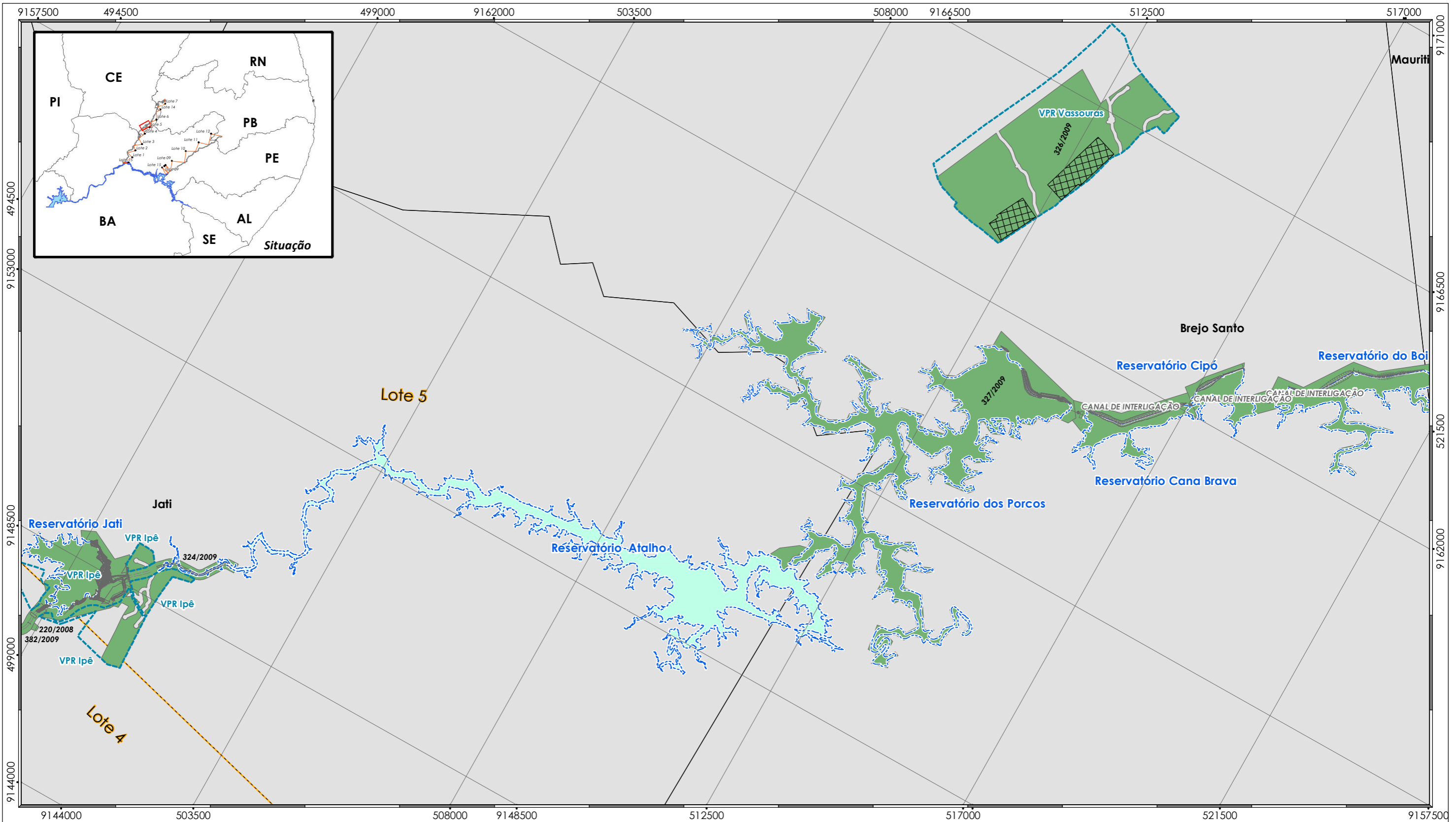


**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL  
 PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO  
 COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO  
 NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS  
 DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

Data:	<b>26/10/2011</b>	Localização:	<b>Eixo Norte - Trecho I - Lote 04</b>		
Folha nº:	<b>04 - 13</b>	Rev. nº.:	<b>01</b>	Escala:	<b>1:75.000</b>



**Legenda**

- Reservatório Existente
- Reservatórios Projetados
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra
- Situação das ASVs**
- ASV Emitida
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator

Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
 Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**

Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Executivo do PISF - MI  
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
 com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
 ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: **João Eduardo Costa**  
 Desenhista GIS

Rubrica:

Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**  
 Coordenador Geral

Rubrica:

Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-005**



**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL  
 PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO  
 COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO  
 NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS  
 DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

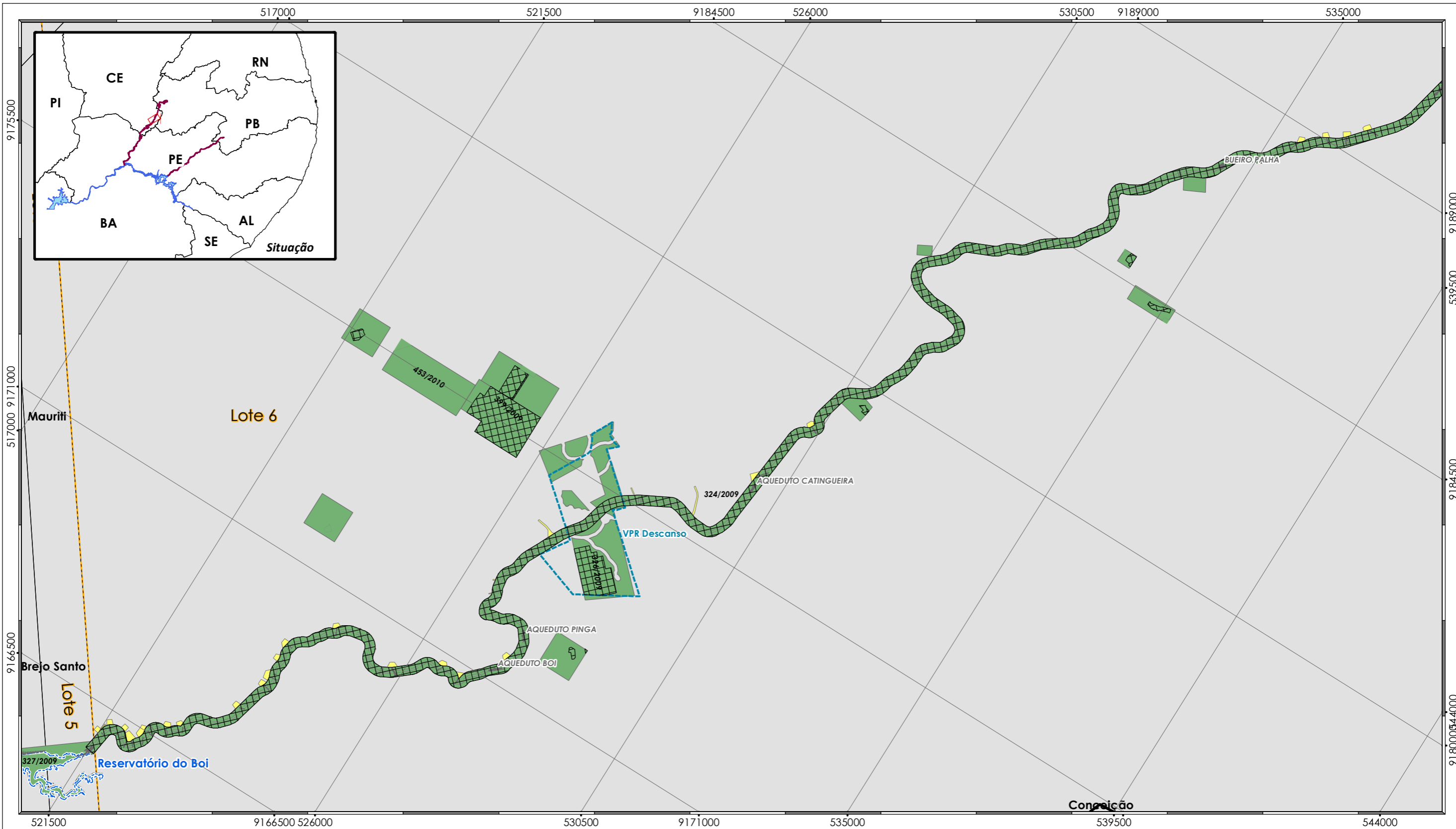
Data: **26/10/2011**

Localização: **Eixo Norte - Trecho II - Lote 05**

Folha nº: **05 - 13**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:75.000**



**Legenda**

- Reservatórios
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra
- Situação das ASVs**
- ASV Emitida
- NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator  
Escala Gráfica  
0 0,5 1 2 3 4 Km

Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**  
 Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Executivo do PISF - MI  
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
 com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
 ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por:	<b>João Eduardo Costa</b> Desenhista GIS	Rubrica:
Verificado por:	<b>Auriman Cavalcante Rodrigues</b> Coordenador Geral	Rubrica:
Desenho nº:	<b>1711-MAP-0090-95-10-005</b>	

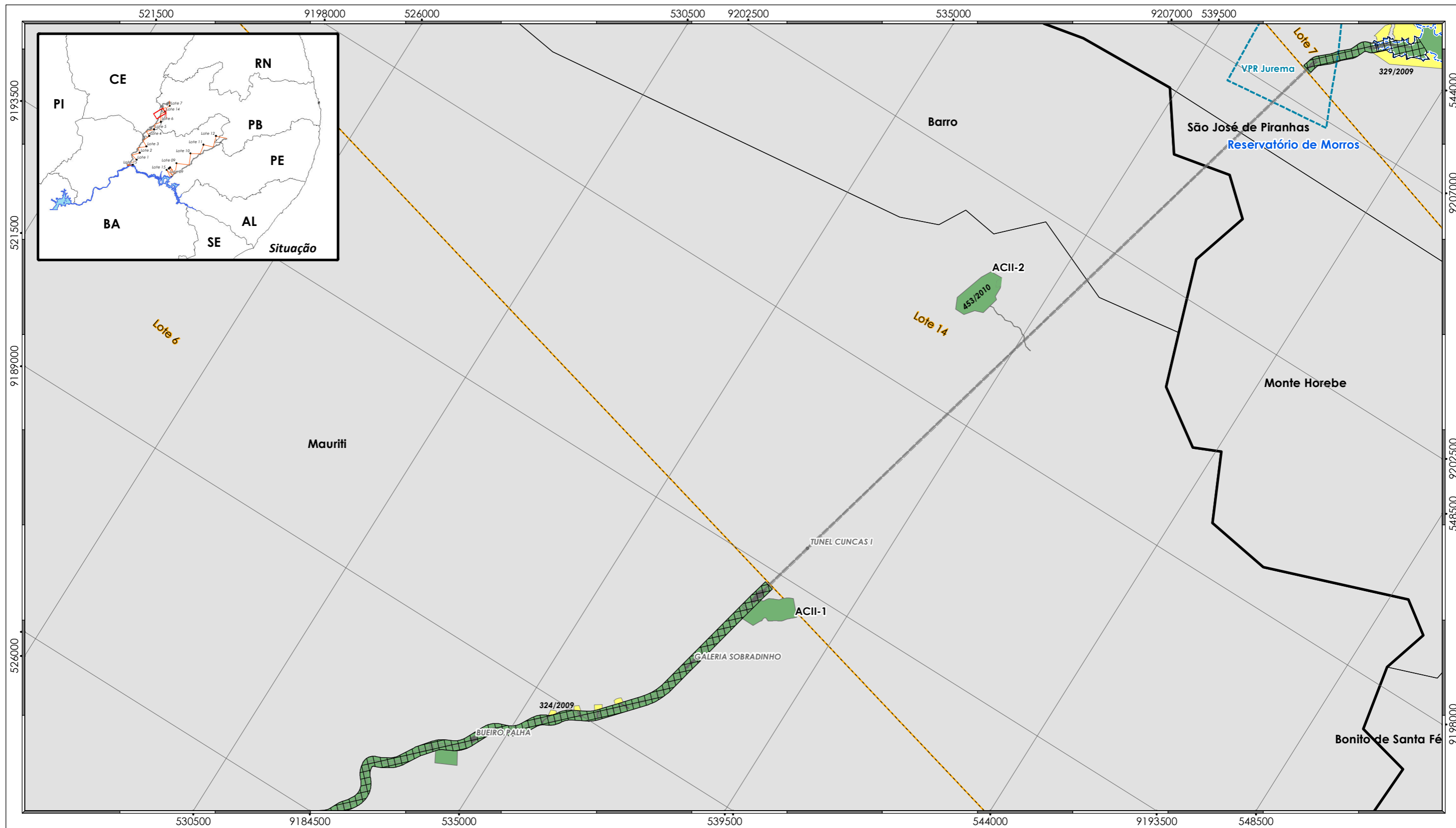


**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL**  
**PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO**  
**COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO**  
**NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS**  
**DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

Data:	<b>26/10/2011</b>	Localização:	<b>Eixo Norte - Trecho II - Lote 06</b>		
Folha nº:	<b>06 - 13</b>	Rev. nº.:	<b>01</b>	Escala:	<b>1:75.000</b>



**Legenda**

- Reservatórios
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra

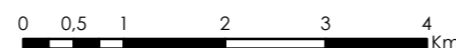
**Situação das ASVs**

- ASV Emitida
- NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator

Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
 Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**

Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Executivo do PISF - MI  
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
 com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
 ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: **João Eduardo Costa**  
 Desenhista GIS

Rubrica:

Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**  
 Coordenador Geral

Rubrica:

Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-005**



**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL  
 PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO  
 COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO  
 NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS  
 DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

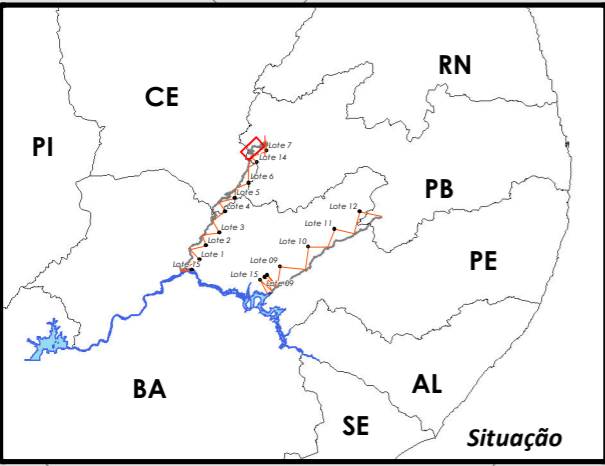
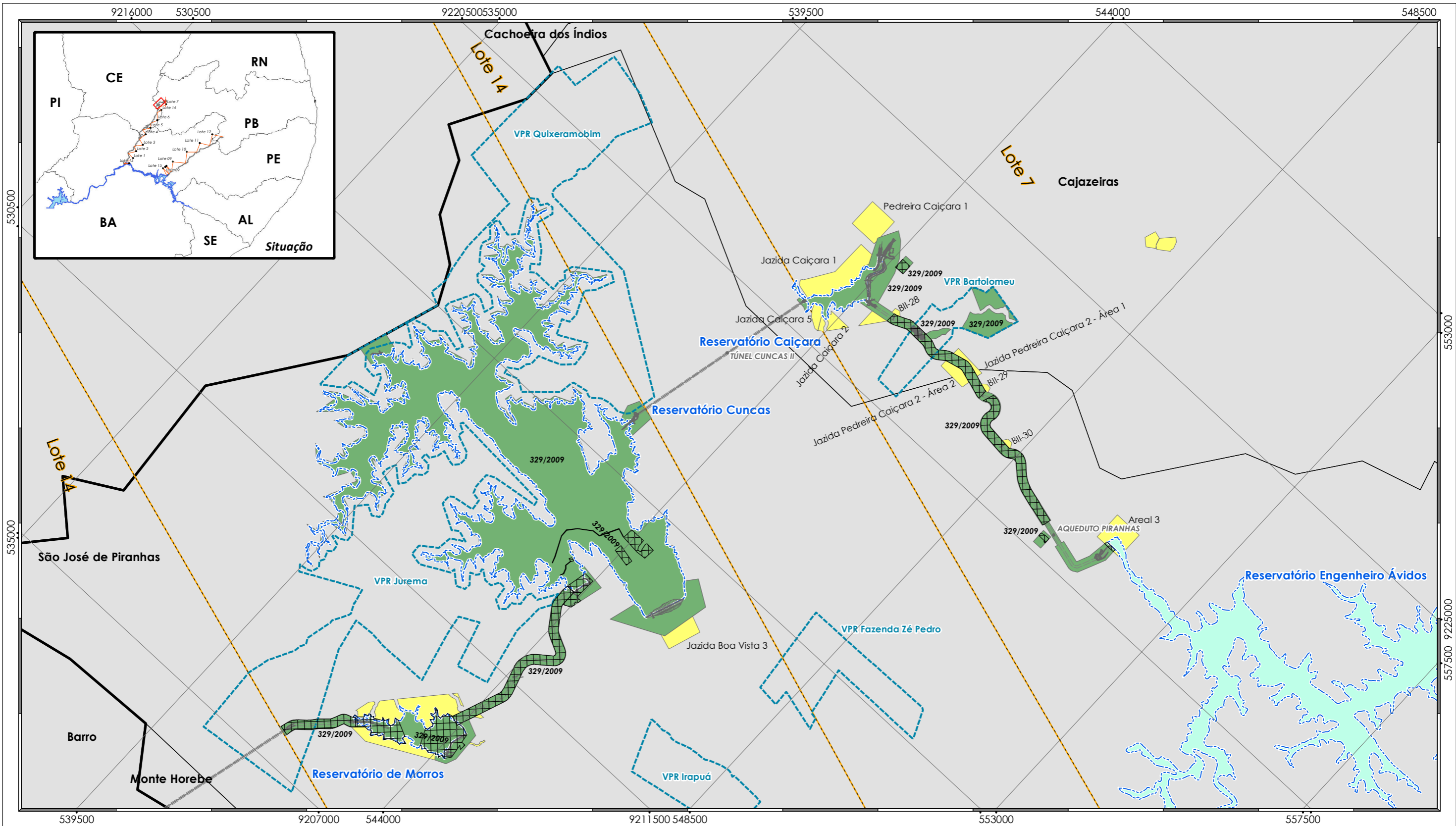
Data: **26/10/2011**

Localização:  
**Eixo Norte - Trecho II - Lote 06 e 14**

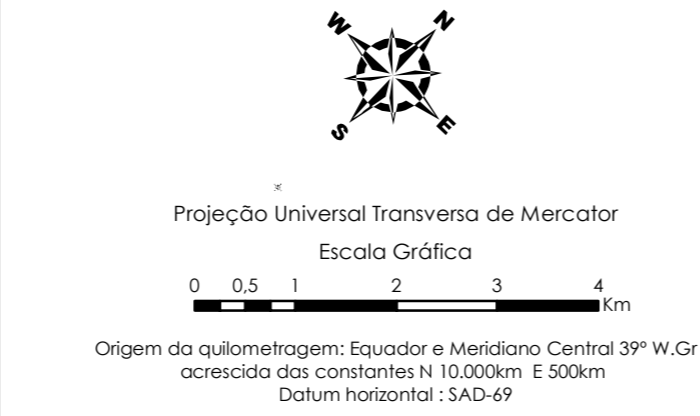
Folha nº: **07 - 13**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:75.000**



- Legenda**
- Reservatórios
  - Vilas Produtivas Rurais - VPRs
  - Eixo do Canal do PISF
  - Indicação de Divisão de Lotes de Obra
- Situação das ASVs**
- ASV Emitida
  - NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
  - Avanço da Supressão Vegetal



**CMT Ambiental**  
engenharia

**Base de dados:**  
 Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Executivo do PISF - MI  
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: <b>João Eduardo Costa</b> <i>Desenhista GIS</i>	Rubrica:
Verificado por: <b>Auriman Cavalcante Rodrigues</b> <i>Coordenador Geral</i>	Rubrica:
Desenho nº: <b>1711-MAP-0090-95-10-005</b>	

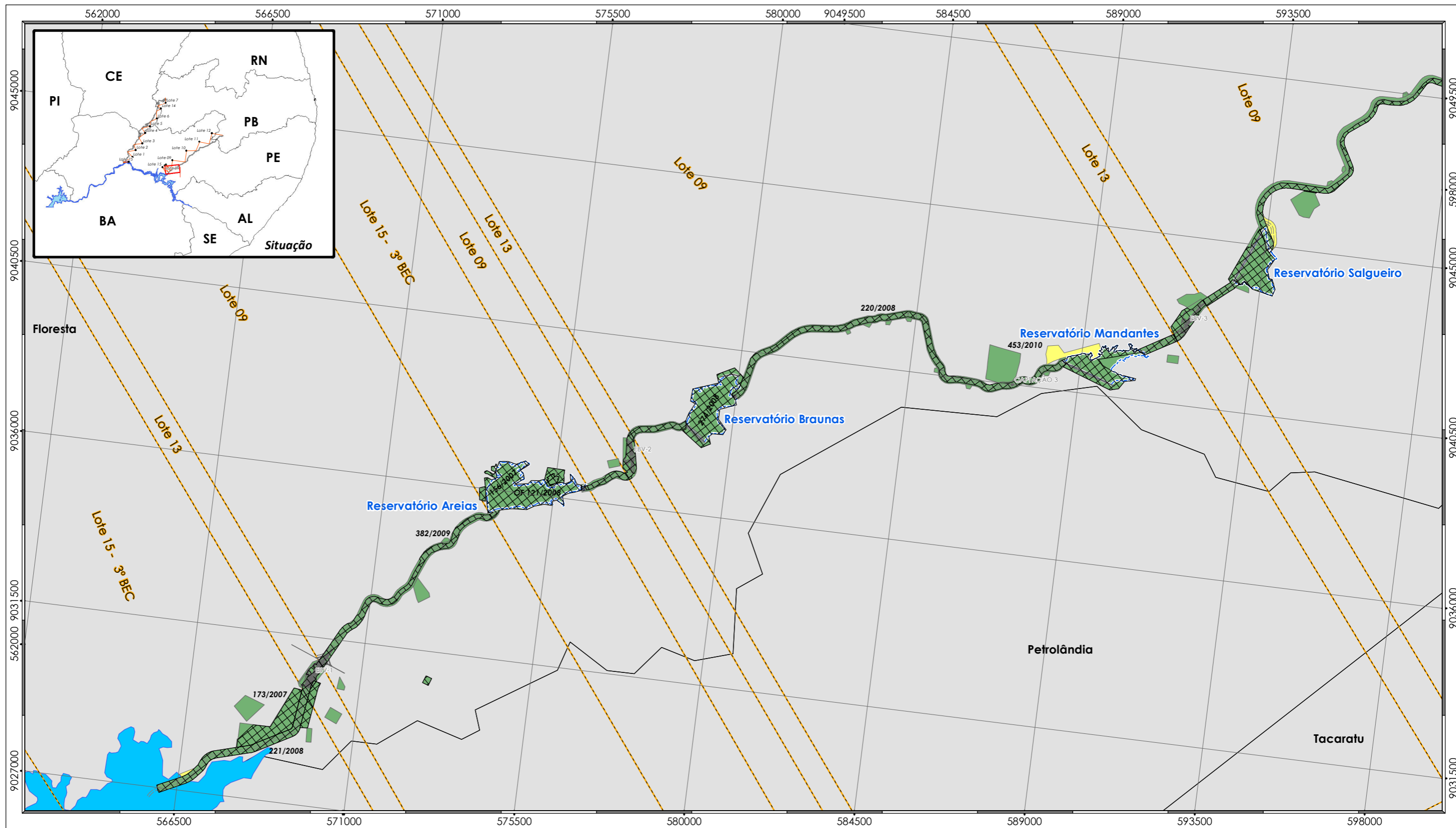
  
**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL**  
**PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO**  
**COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO**  
**NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

Data: <b>26/10/2011</b>	Localização: <b>Eixo Norte - Trecho II - Lote 07</b>
Folha nº: <b>08 - 13</b>	Rev. nº.: <b>01</b>
Escala: <b>1:75.000</b>	





**Legenda**

- Reservatórios
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra

**Situação das ASVs**

- ASV Emitida
- NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator

Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39º W.Gr  
acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**

Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
Agência Nacional de Águas - ANA  
Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
Projeto Executivo do PISF - MI  
Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: **João Eduardo Costa**  
*Desenhista GIS*

Rubrica:

Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**  
*Coordenador Geral*

Rubrica:

Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-005**



**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL  
PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO  
COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO  
NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS  
DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

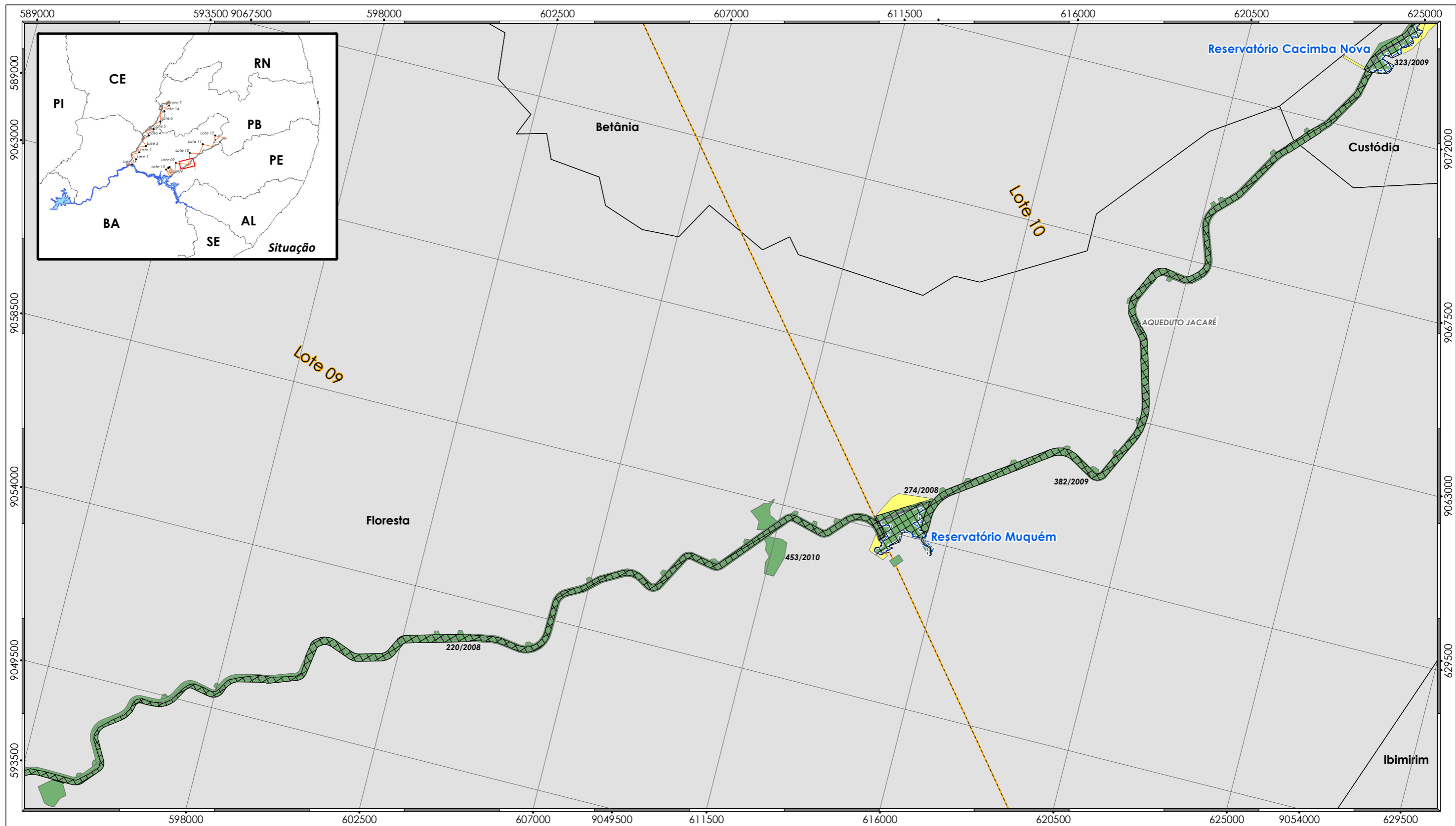
Data: **26/10/2011**

Localização: **Eixo Leste - Trecho V - Lote 09**








Folha nº: **09 - 13**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:100.000**



**Legenda**

-  Reservatórios
-  Vilas Produtivas Rurais - VPRs
-  Eixo do Canal do PISF
-  Indicação de Divisão de Lotes de Obra
- Situação das ASVs**
-  ASV Emitida
-  NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
-  Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator

Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W, Gr  
acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**

Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
Agência Nacional de Águas - ANA  
Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
Projeto Executivo do PISF - MI  
Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: **João Eduardo Costa**  
*Desenhista GIS*

Rubrica:

Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**  
*Coordenador Geral*

Rubrica:

Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-005**



**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL  
PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO  
COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO  
NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS  
DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

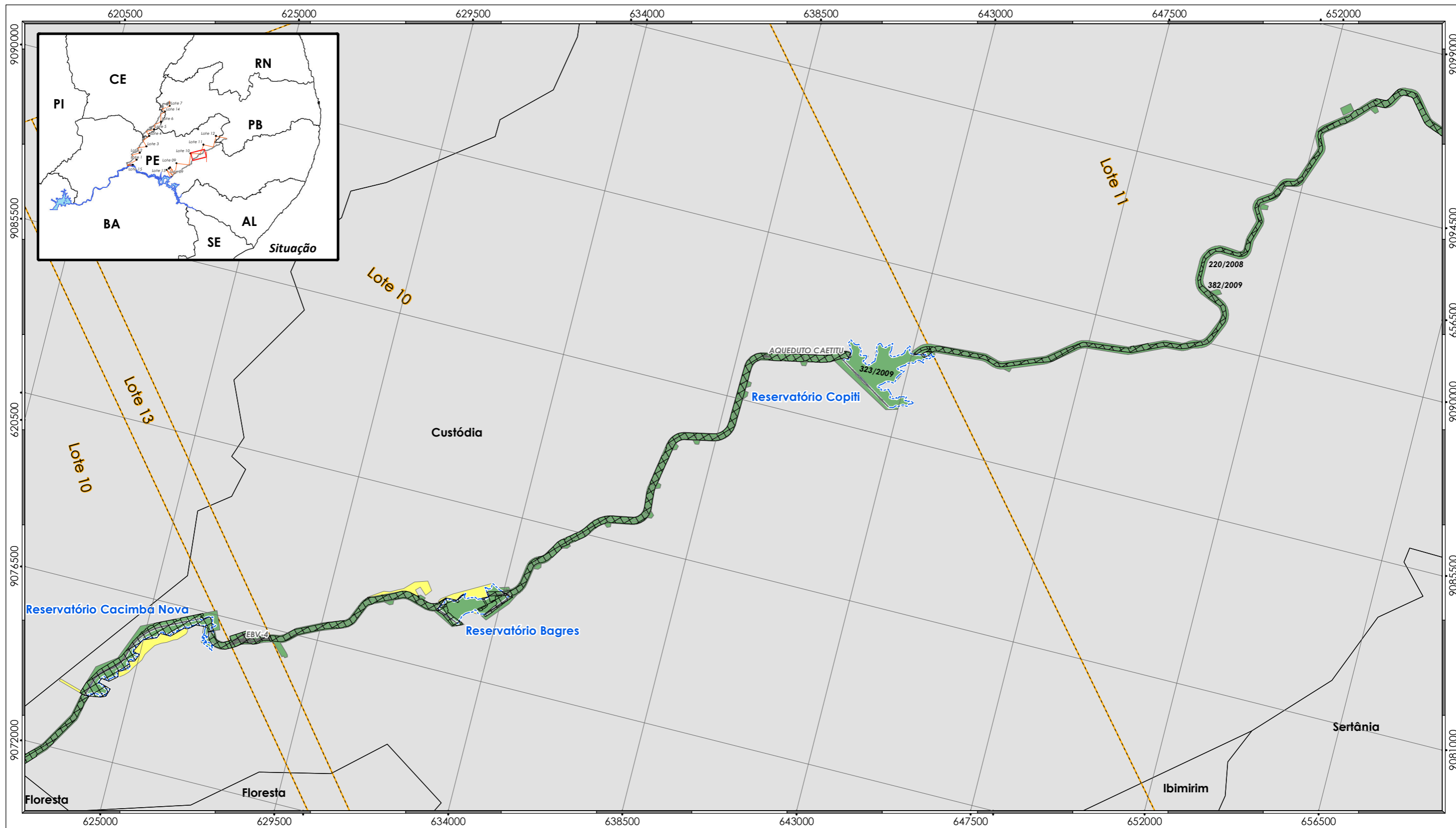
Data: **26/10/2011**

Localização: **Eixo Leste - Trecho V - Lotes 09 e 10**

Folha nº: **10 - 13**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:100.000**



**Legenda**

- Reservatórios
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra
- Situação das ASVs**
- ASV Emitida
- NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator

Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**

Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
Agência Nacional de Águas - ANA  
Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
Projeto Executivo do PISF - MI  
Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: **João Eduardo Costa**  
*Desenhista GIS*

Rubrica:

Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**  
*Coordenador Geral*

Rubrica:

Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-005**



**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL  
PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO  
COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO  
NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS  
DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

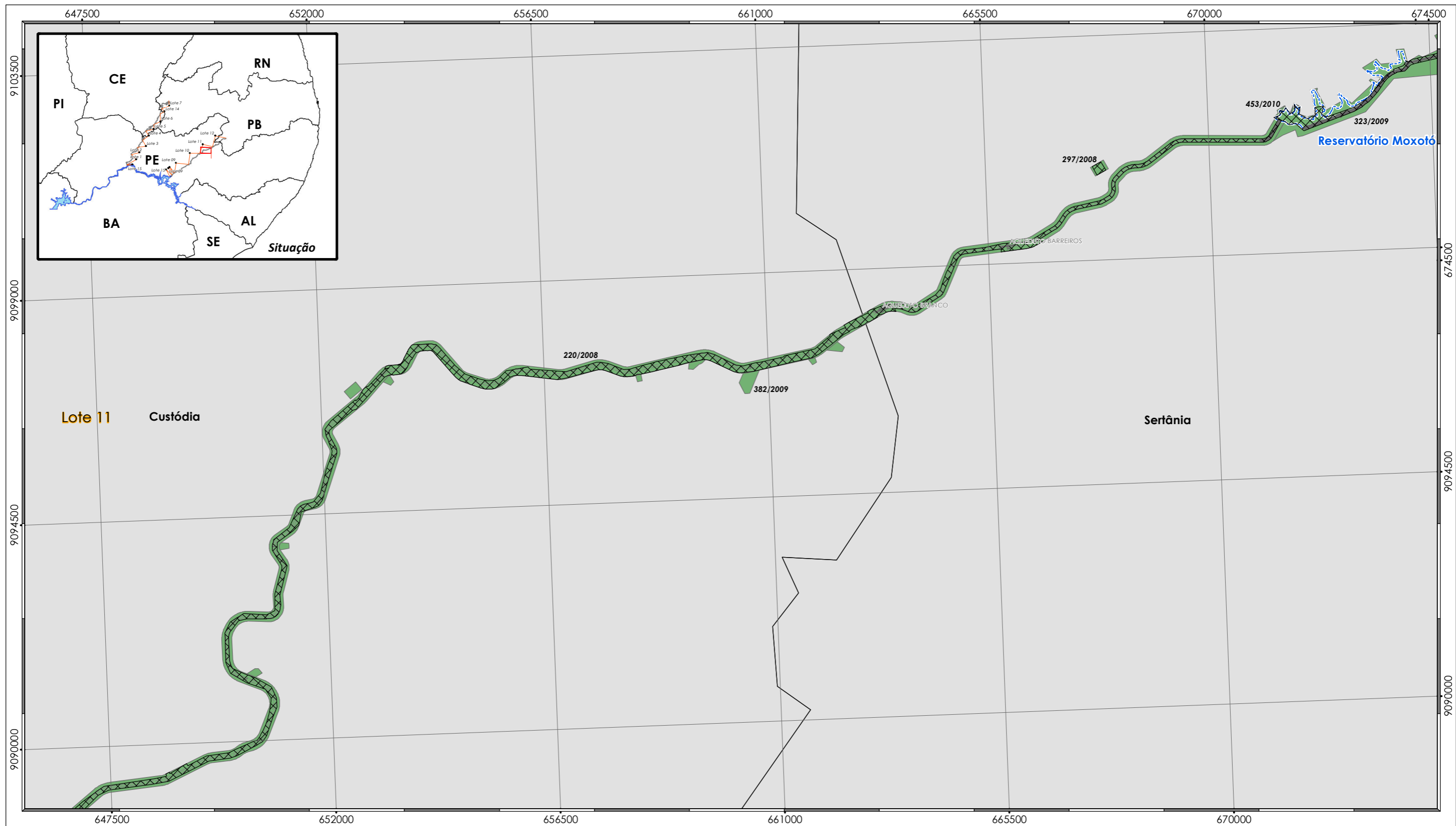
Data: **26/10/2011**

Localização: **Eixo Leste - Trecho V - Lotes 10 e 11**

Folha nº: **11 - 13**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:100.000**



**Legenda**

- Reservatórios
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra

**Situação das ASVs**

- ASV Emitida
- NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator

Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
 Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**

Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Executivo do PISF - MI  
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
 com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
 ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: **João Eduardo Costa**  
 Desenhista GIS

Rubrica:

Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**  
 Coordenador Geral

Rubrica:

Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-005**



**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL  
 PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO  
 COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO  
 NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS  
 DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

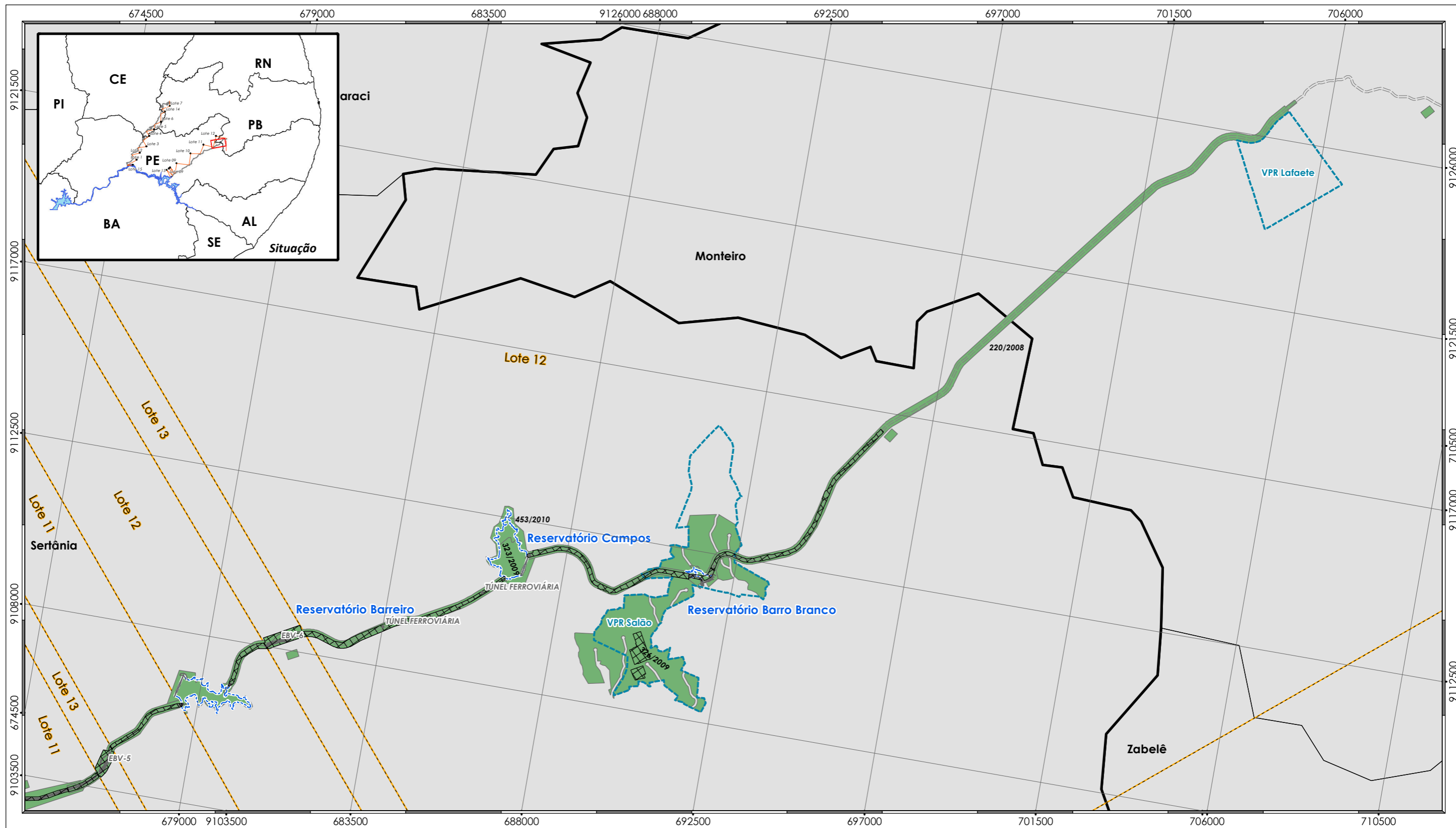
Data: **26/10/2011**

Localização: **Eixo Leste - Trecho V - Lote 11**

Folha nº: **12 - 13**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:75.000**



**Legenda**

- Reservatórios
- Vilas Produtivas Rurais - VPRs
- Eixo do Canal do PISF
- Indicação de Divisão de Lotes de Obra

**Situação das ASVs**

- ASV Emitida
- NT Protocolada - Aguardando Emissão de ASV
- Avanço da Supressão Vegetal



Projeção Universal Transversa de Mercator

Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
 Datum horizontal : SAD-69



**Base de dados:**

Informações Geográficas do Ibama - SISCOM  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE  
 Projeto Executivo do PISF - MI  
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação complementadas  
 com interpretação de imagens de satélite Landsat (out-2010 a  
 ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: **João Eduardo Costa**  
 Desenhista GIS

Rubrica:

Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**  
 Coordenador Geral

Rubrica:

Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-005**



**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL  
 PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO  
 COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO  
 NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS  
 DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS**

**Avanço da Supressão Vegetal**

Data: **26/10/2011**

Localização: **Eixo Leste - Trecho V - Lote 12**

Folha nº: **13 - 13**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:100.000**