

Legenda

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

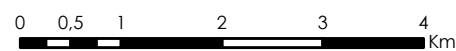
Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 620/2011 - Áreas do Trecho I
- ASV 623/2011 - Áreas das Vilas Produtivas Rurais
- 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
repassadas pelas empresas Construtoras e Supervisoras de Obras e
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**
Analista Ambiental

Rubrica:

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

Rubrica:

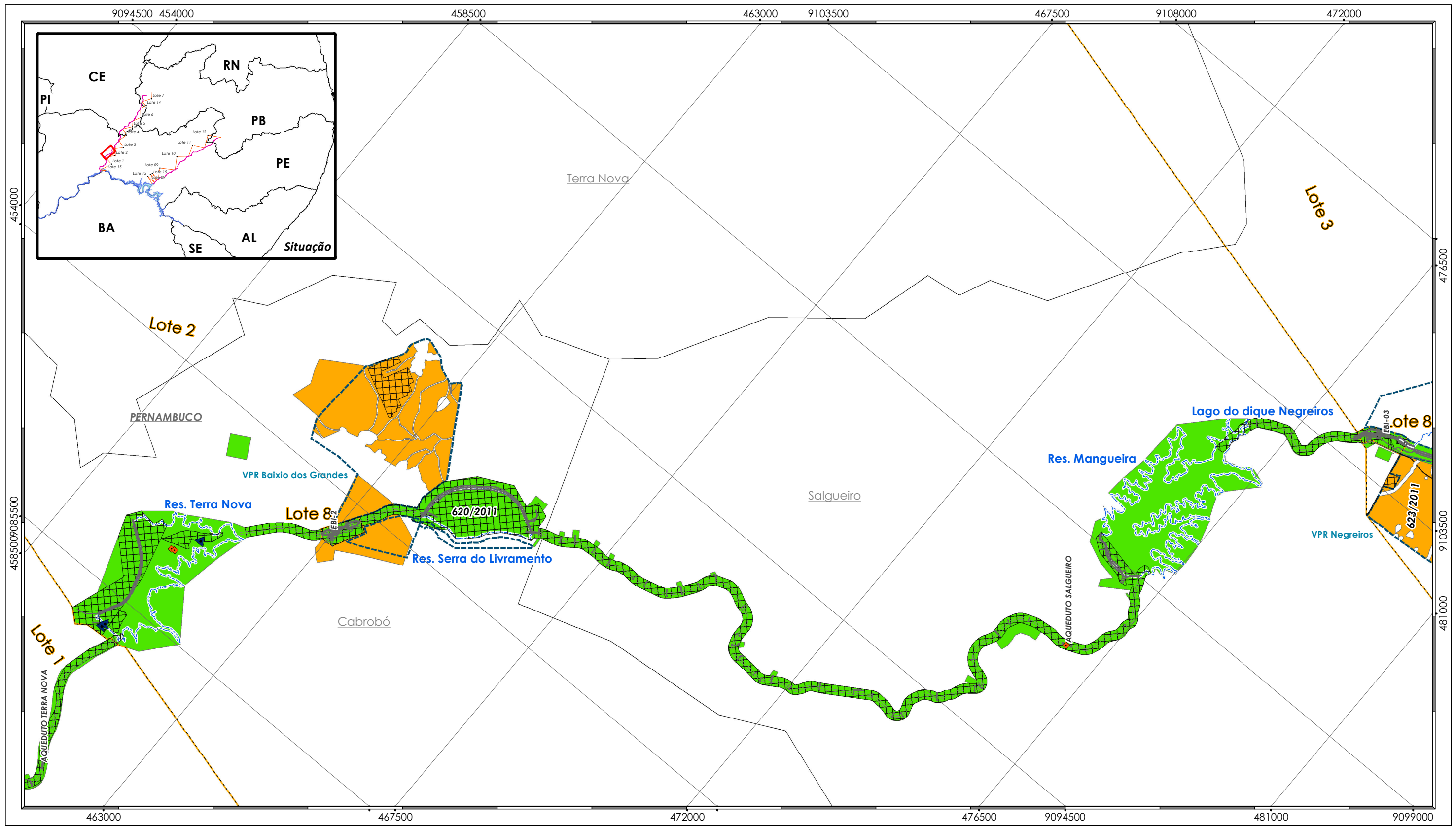
Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-012**



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
Setembro / 2012

Data:	28/09/2012	Localização:	Eixo Norte - Trecho I
Folha nº:	01 - 15	Rev. nº.:	00
		Escala:	1:75.000



Legenda

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

Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 620/2011 - Áreas do Trecho I
- ASV 623/2011 - Áreas das Vilas Produtivas Rurais
- Avanço da Supressão Vegetal

- Pontos Ocorrência Supressão - Meses Anteriores
- Pontos Ocorrência Supressão - Set/2012

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

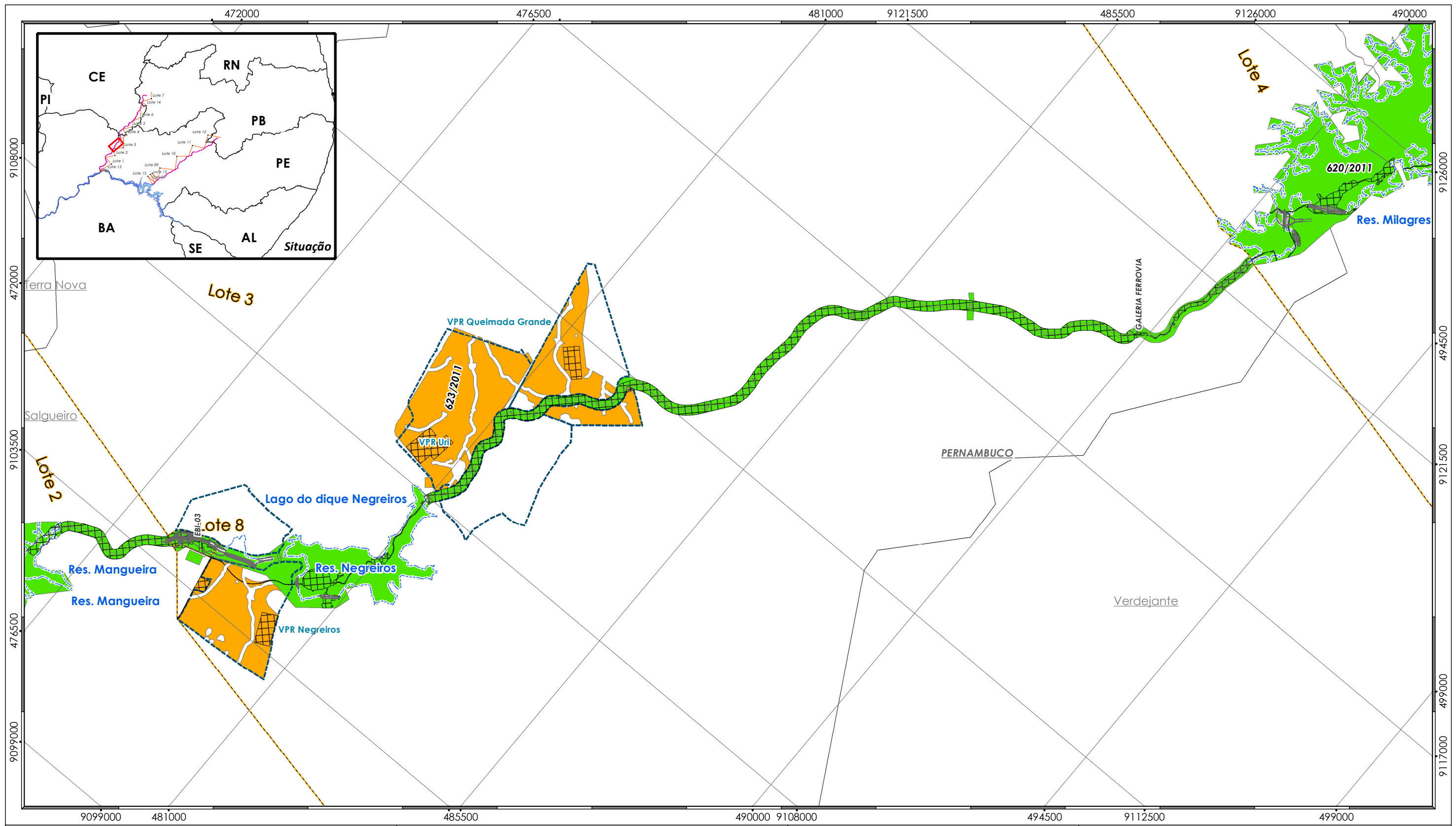
Base de dados:
 Informações Geográficas do Ibama - SISCOM
 Agência Nacional de Águas - ANA
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE
 Projeto Executivo do PISF - MI
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 complementadas com interpretação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

Produzido por: João Eduardo Costa <i>Analista Ambiental</i>	Rubrica:
Verificado por: Auriman Cavalcante Rodrigues <i>Coordenador Geral</i>	Rubrica:
Desenho nº: 1711-MAP-0090-95-10-012	

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
Setembro / 2012

Data: 28/09/2012	Localização: Eixo Norte - Trecho I		
Folha nº: 02 - 15	Rev. nº.: 00	Escala: 1:75.000	



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

Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 620/2011 - Áreas do Trecho I
- ASV 623/2011 - Áreas das Vilas Produtivas Rurais
- 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
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 complementadas com interpretação de imagens de satélite
 Landsat (out-2010 a ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

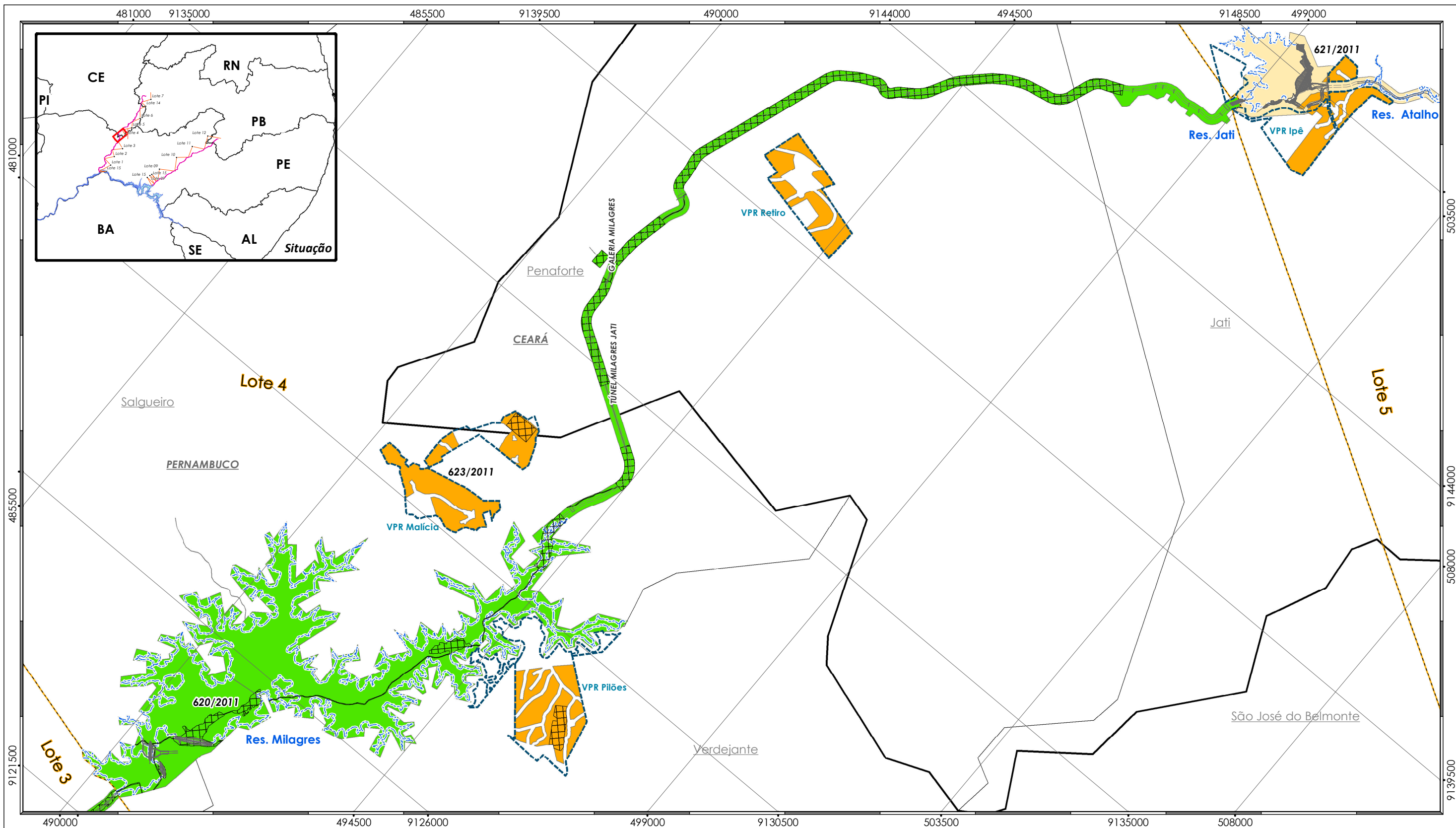
Produzido por:	João Eduardo Costa Analista Ambiental	Rubrica:
Verificado por:	Auriman Cavalcante Rodrigues Coordenador Geral	Rubrica:
Desenho nº:	1711-MAP-0090-95-10-012	



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
Setembro / 2012

Data:	28/09/2012	Localização:	Eixo Norte - Trecho I
Folha nº:	03 - 15	Rev. nº.:	00
		Escala:	1:75.000



Legenda

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

Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 620/2011 - Áreas do Trecho I
- ASV 623/2011 - Áreas das Vilas Produtivas Rurais
- 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

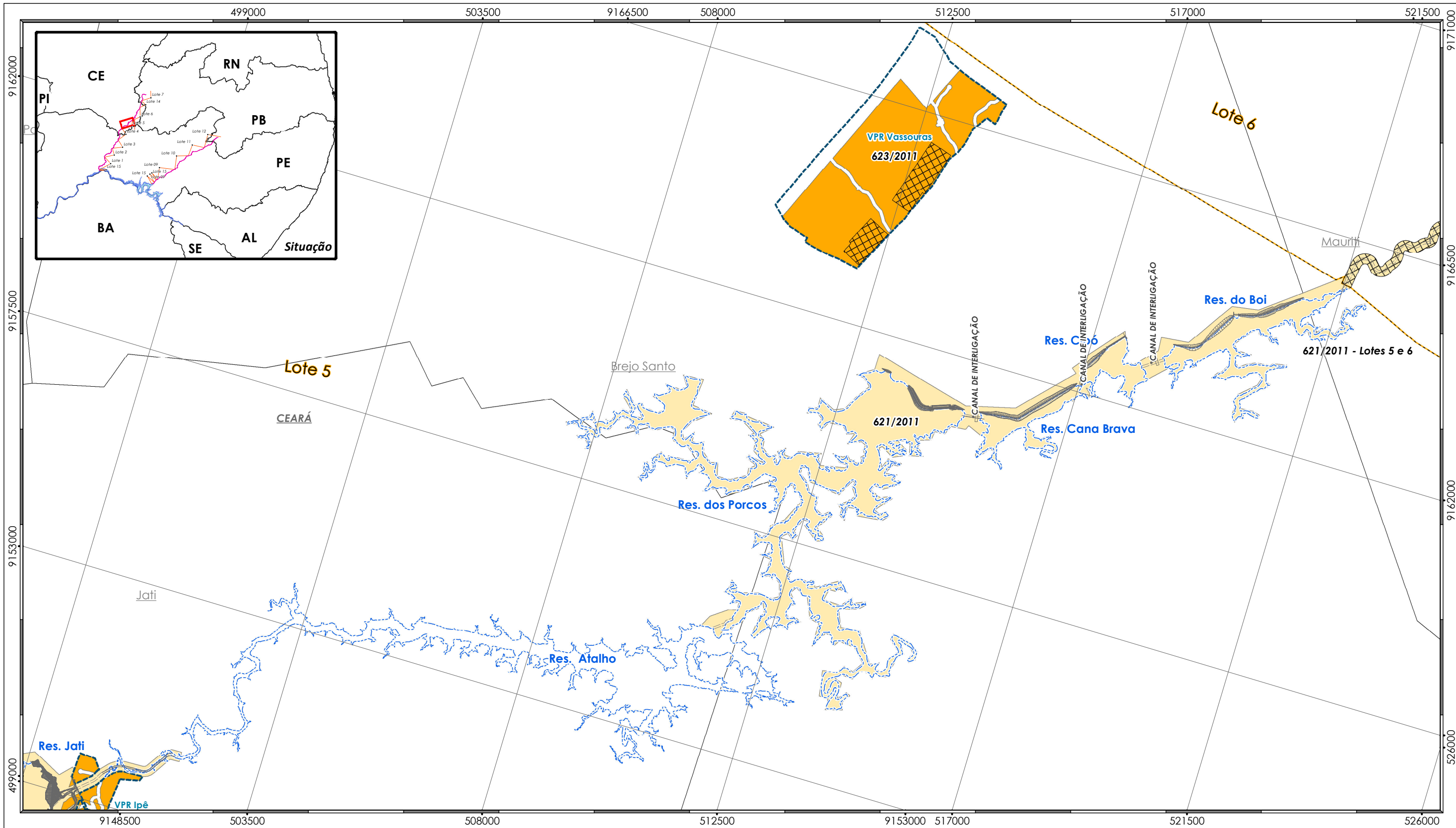
Base de dados:
 Informações Geográficas do Ibama - SISCOM
 Agência Nacional de Águas - ANA
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE
 Projeto Executivo do PISF - MI
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 complementadas com interpretação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

Produzido por: João Eduardo Costa <i>Analista Ambiental</i>	Rubrica:
Verificado por: Auriman Cavalcante Rodrigues <i>Coordenador Geral</i>	Rubrica:
Desenho nº: 1711-MAP-0090-95-10-012	

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
Setembro / 2012

Data: 28/09/2012	Localização: Eixo Norte - Trecho I
Folha nº: 04 - 15	Rev. nº.: 00
Escala: 1:75.000	



Legenda

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

Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 621/2011 - Áreas do Trecho II
- ASV 623/2011 - Áreas das Vilas Produtivas Rurais
- 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
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 complementadas com interpretação de imagens de satélite
 Landsat (jul-2010 a ago-2011), obtidas no catálogo de imagens do INPE

Produzido por: **João Eduardo Costa**
 Analista Ambiental

Rubrica:

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

Rubrica:

Desenho nº:
1711-MAP-0090-95-10-012



**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
 Setembro / 2012**

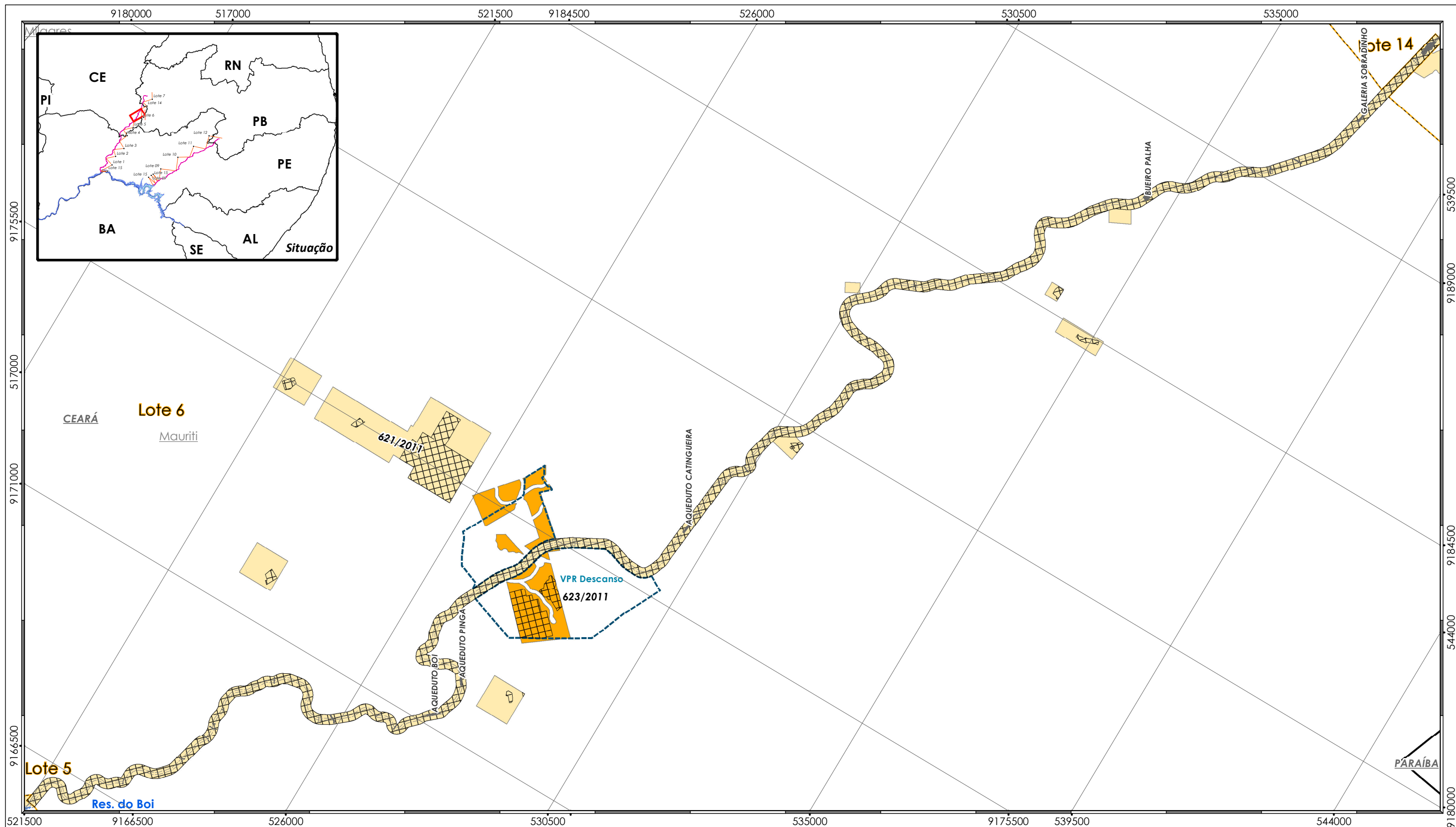
Data: **28/09/2012**

Localização: **Eixo Norte - Trecho II**

Folha nº: **05 - 15**

Rev. nº.: **00**

Escala: **1:75.000**



Legenda

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

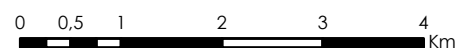
Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 621/2011 - Áreas do Trecho II
- ASV 623/2011 - Áreas das Vilas Produtivas Rurais
- 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
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 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**
 Analista Ambiental

Rubrica:

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

Rubrica:

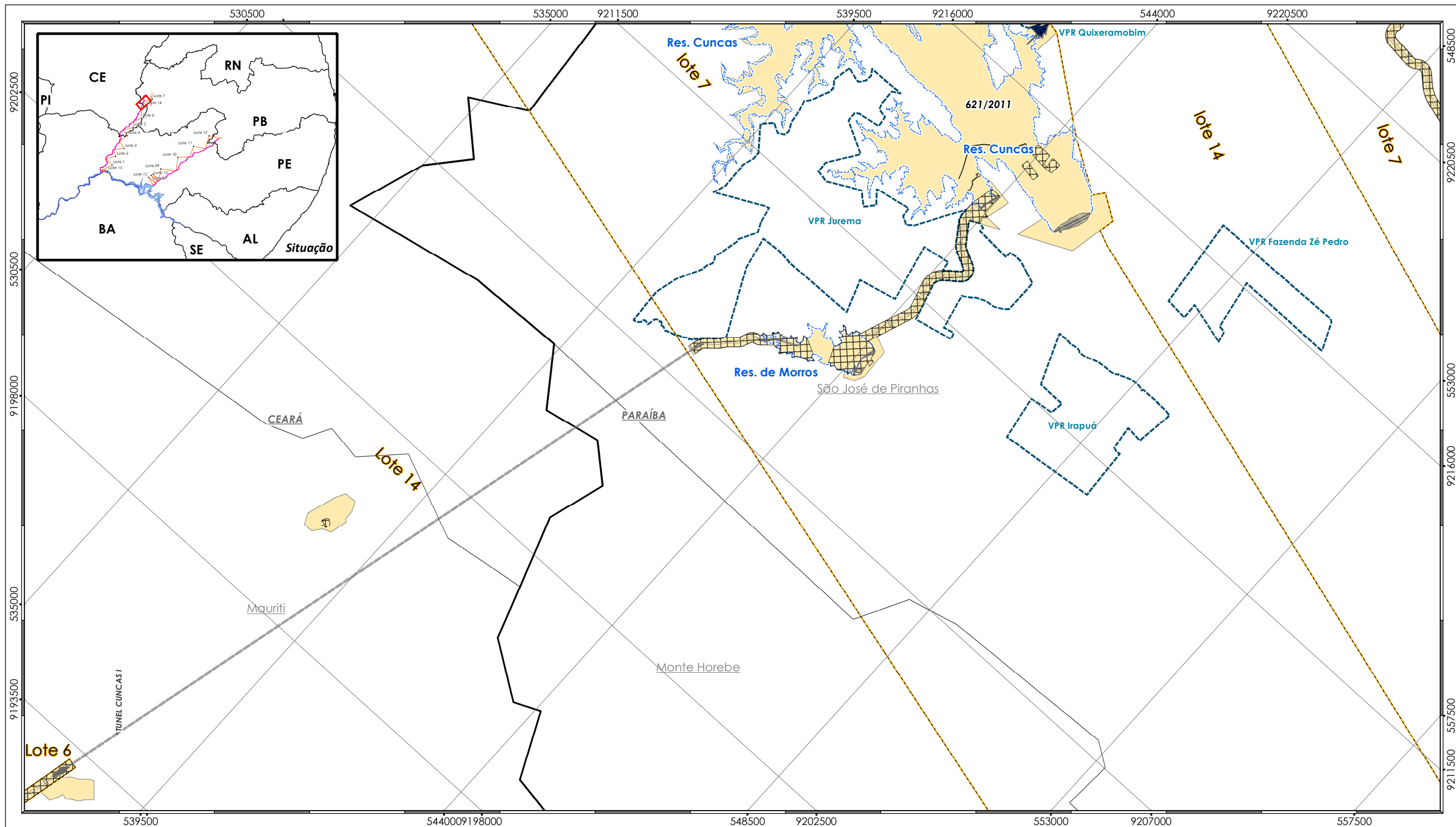
Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-012**



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
Setembro / 2012

Data:	28/09/2012	Localização:	Eixo Norte - Trecho II
Folha nº:	06 - 15	Rev. nº.:	00
		Escala:	1:75.000



Legenda

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

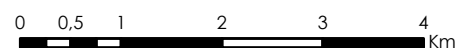
Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 621/2011 - Áreas do Trecho II
- ASV 623/2011 - Áreas das Vilas Produtivas Rurais
- Avanço da Supressão Vegetal
- Pontos Ocorrência Supressão - Meses Anteriores



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 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e 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**
Analista Ambiental
Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**
Coordenador Geral
Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-012**

Rubrica:

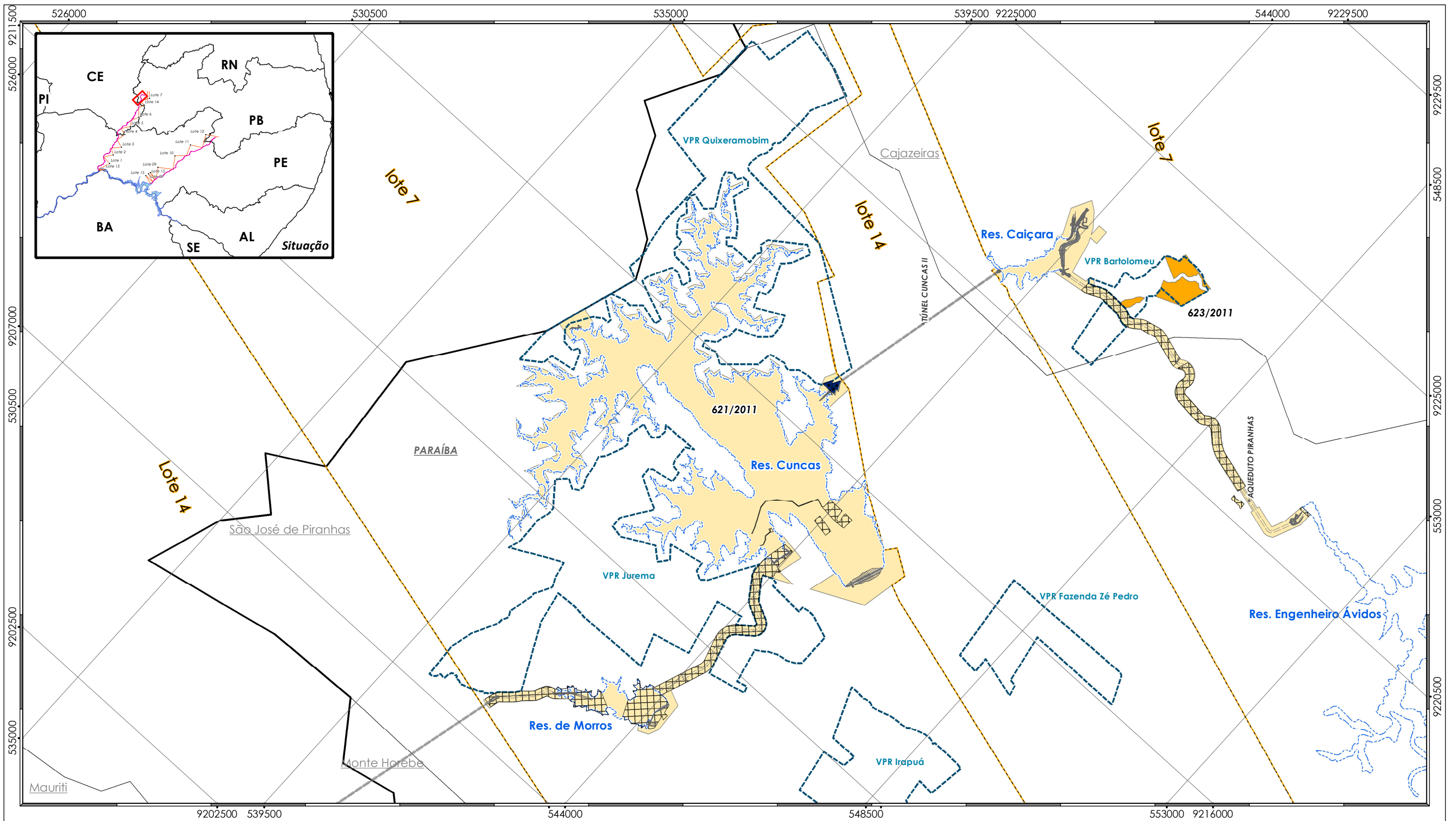
Rubrica:



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
Setembro / 2012

Data: 28/09/2012	Localização: Eixo Norte - Trecho II
Folha nº: 07 - 15	Rev. nº.: 00
Escala: 1:75.000	



Legenda

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

Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 621/2011 - Áreas do Trecho II
- ASV 623/2011 - Áreas das Vilas Produtivas Rurais
- Avanço da Supressão Vegetal
- Pontos Ocorrência Supressão - Meses Anteriores

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

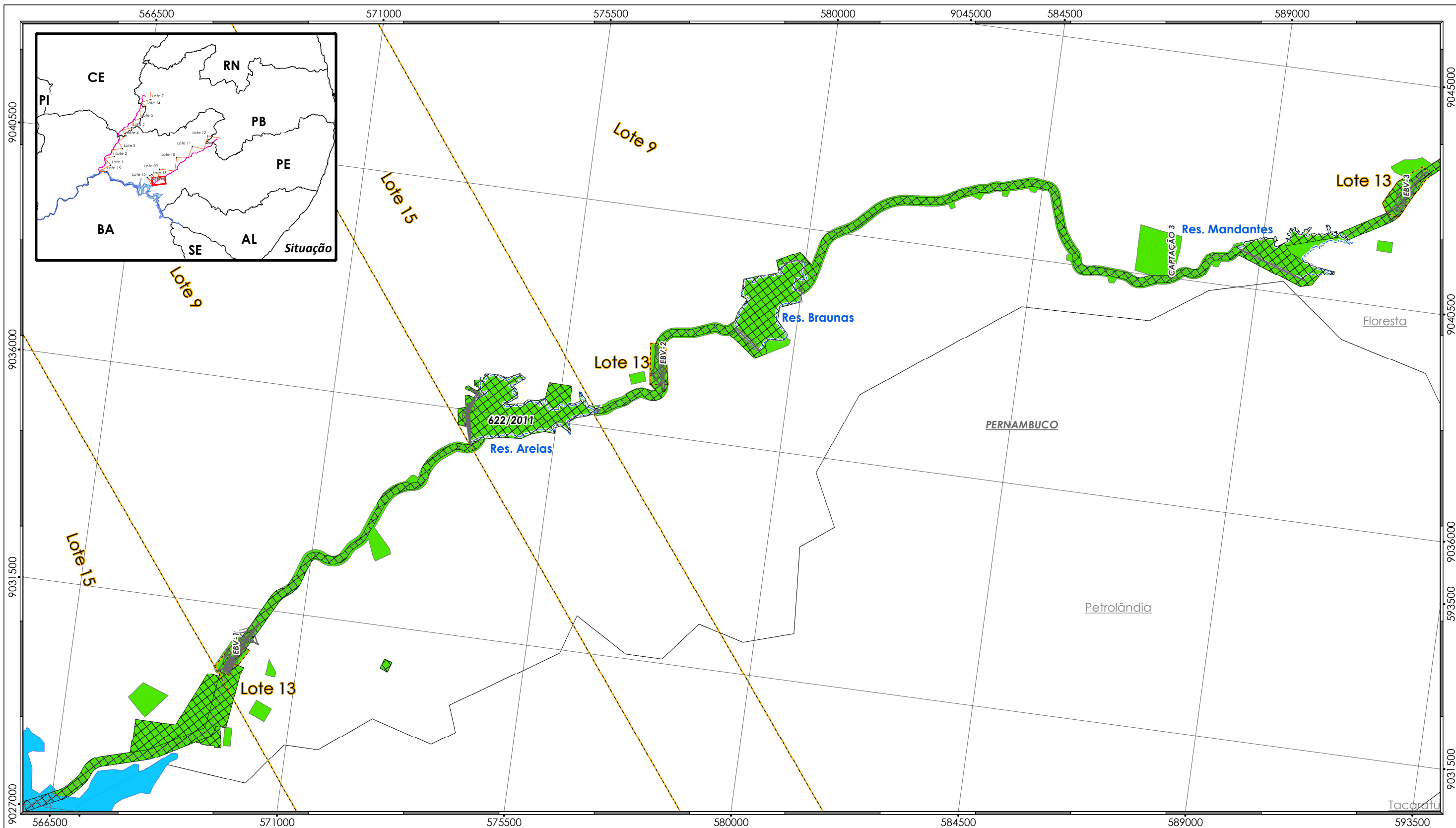
Base de dados:
 Informações Geográficas do Ibama - SISCOM
 Agência Nacional de Águas - ANA
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE
 Projeto Executivo do PISF - MI
 Informações de Avanço de Supressão de Vegetação
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 complementadas com interpretação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

Produzido por: João Eduardo Costa <i>Analista Ambiental</i>	Rubrica:
Verificado por: Auriman Cavalcante Rodrigues <i>Coordenador Geral</i>	Rubrica:
Desenho nº: 1711-MAP-0090-95-10-012	

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

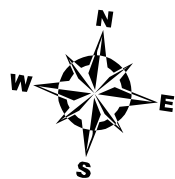
PROGRAMA 10 - SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO DAS ÁREAS
DE OBRA E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS
Avanço da Supressão Vegetal
Setembro / 2012

Data: 28/09/2012	Localização: Eixo Norte - Trecho II		
Folha nº: 08 - 15	Rev. nº.: 00	Escala: 1:75.000	



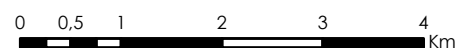
Legenda

- Reservatórios
 - Vilas Produtivas Rurais - VPRs
 - Eixo do Canal do PISF
 - Indicação de Divisão de Lotes de Obra
- Descrição das Áreas das ASVs**
- ASV 622/2011 - Áreas do Trecho V
 - 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
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 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**
 Analista Ambiental

Rubrica:

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

Rubrica:

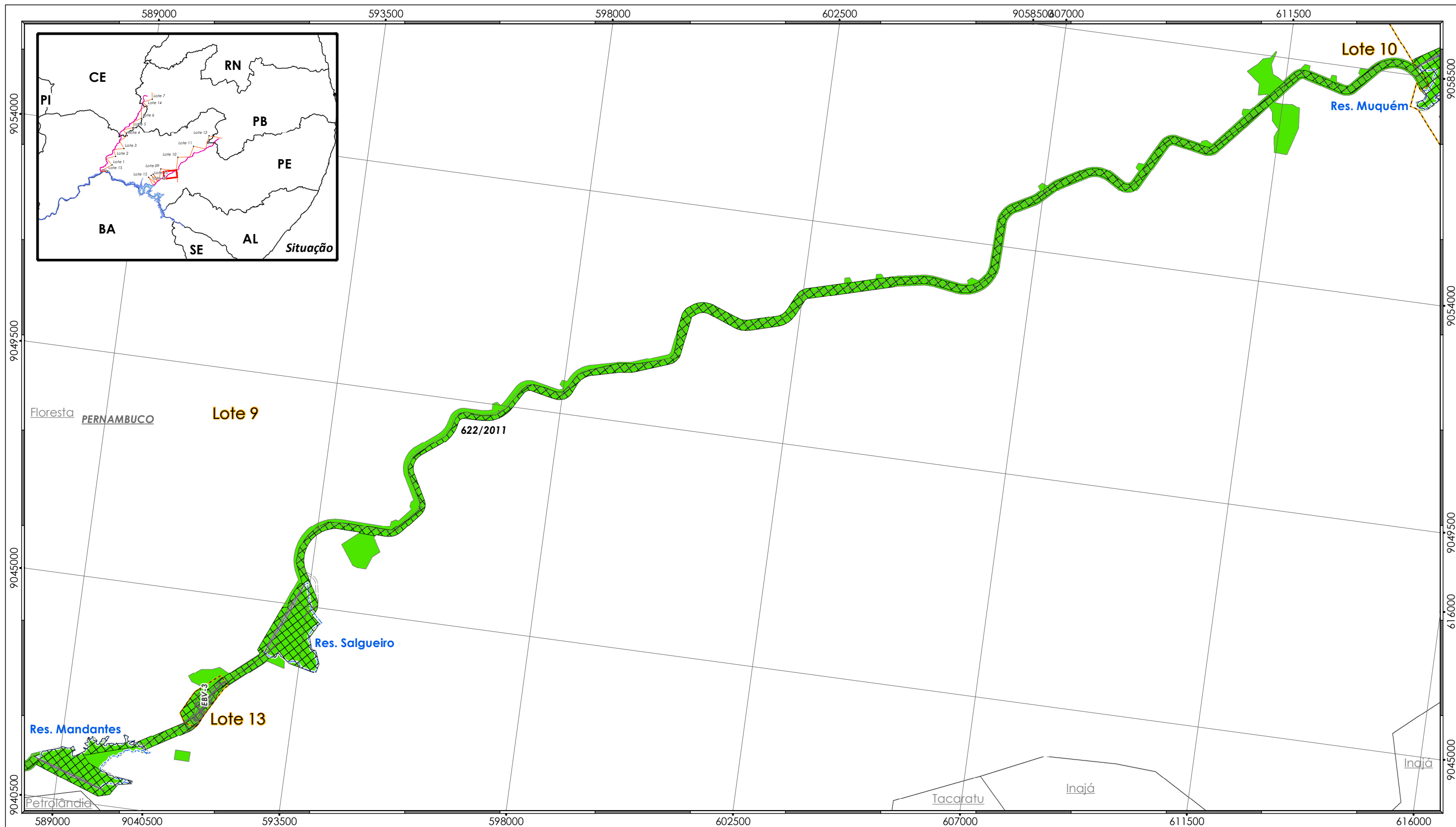
Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-012**



**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
 Setembro / 2012**

Data:	28/09/2012	Localização:	Eixo Leste - Trecho V
Folha nº:	09 - 15	Rev. nº.:	00
		Escala:	1:75.000

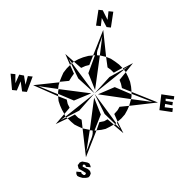


Legenda

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

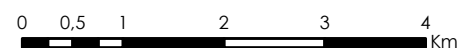
Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 622/2011 - Áreas do Trecho V
- 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
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 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**
 Analista Ambiental

Rubrica:

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

Rubrica:

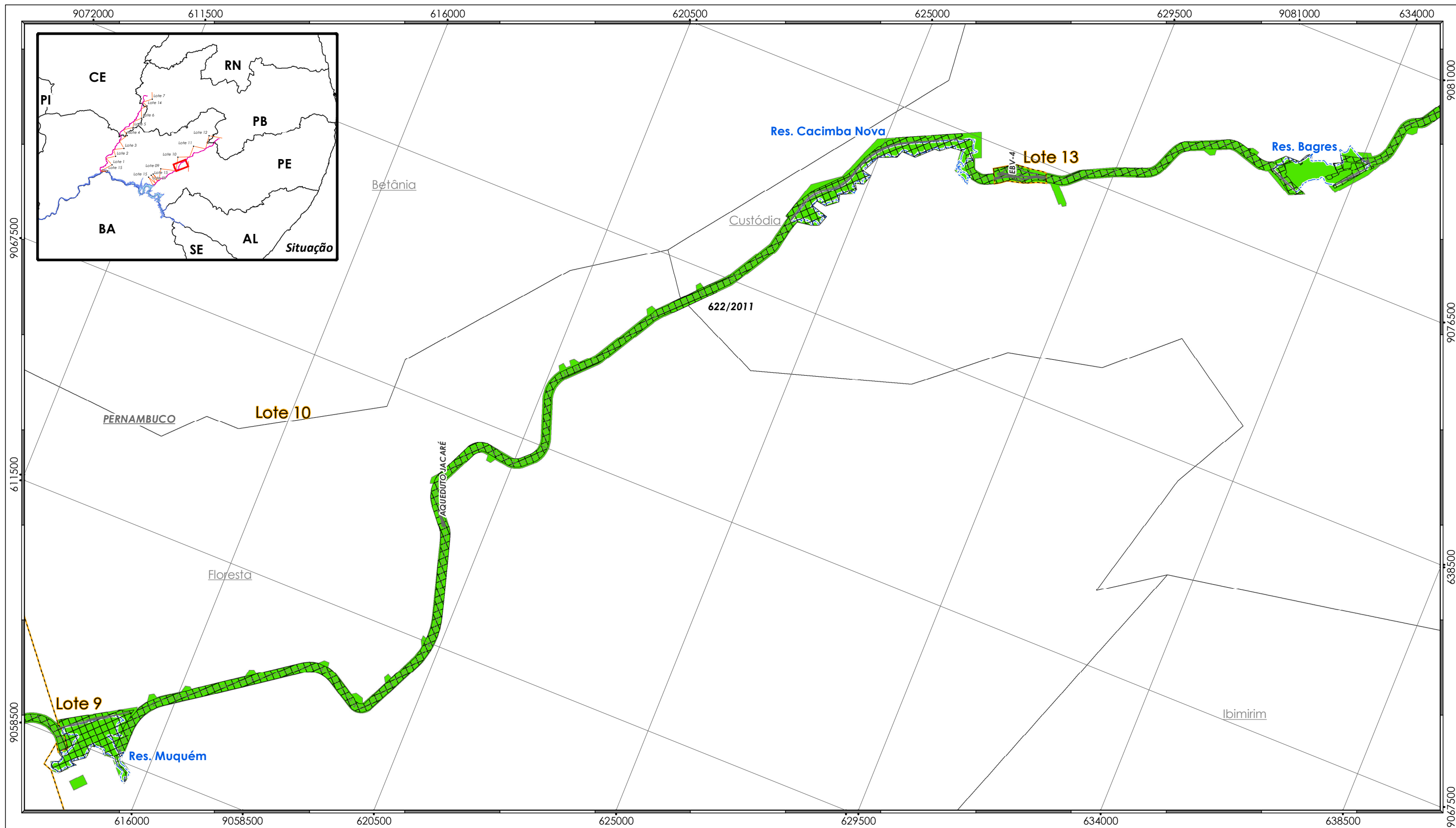
Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-012**



**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
 Setembro / 2012**

Data:	28/09/2012	Localização:	Eixo Leste - Trecho V
Folha nº:	10 - 15	Rev. nº.:	00
		Escala:	1:75.000



Legenda

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

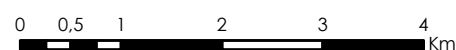
Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 622/2011 - Áreas do Trecho V
- 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
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 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**
 Analista Ambiental

Rubrica:

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

Rubrica:

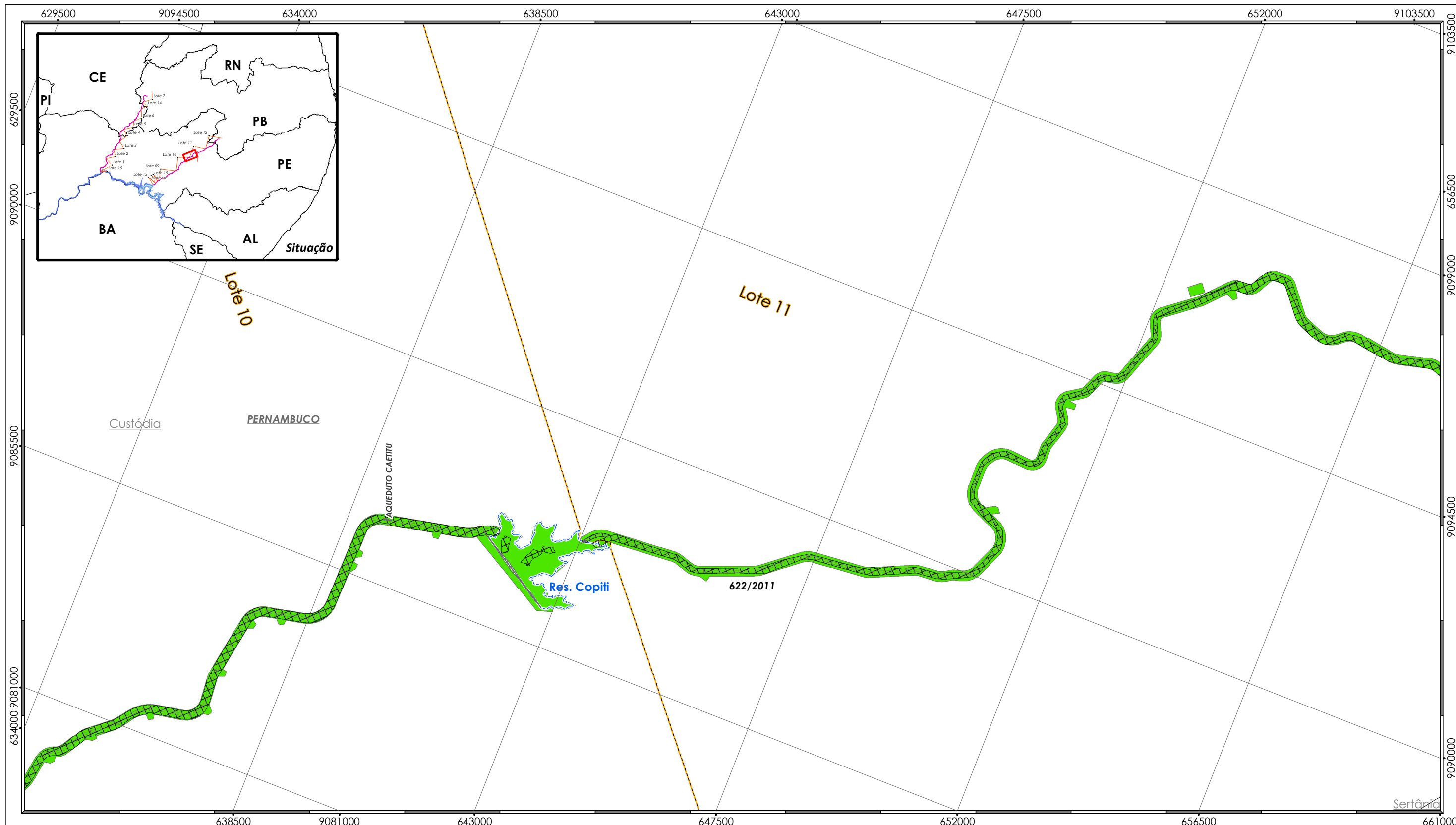
Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-012**



**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
 Setembro / 2012**

Data:	28/09/2012	Localização:	Eixo Leste - Trecho V
Folha nº:	11 - 15	Rev. nº.:	00
		Escala:	1:75.000



Legenda

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

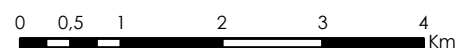
Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 622/2011 - Áreas do Trecho V
- 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
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 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**
 Analista Ambiental

Rubrica:

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

Rubrica:

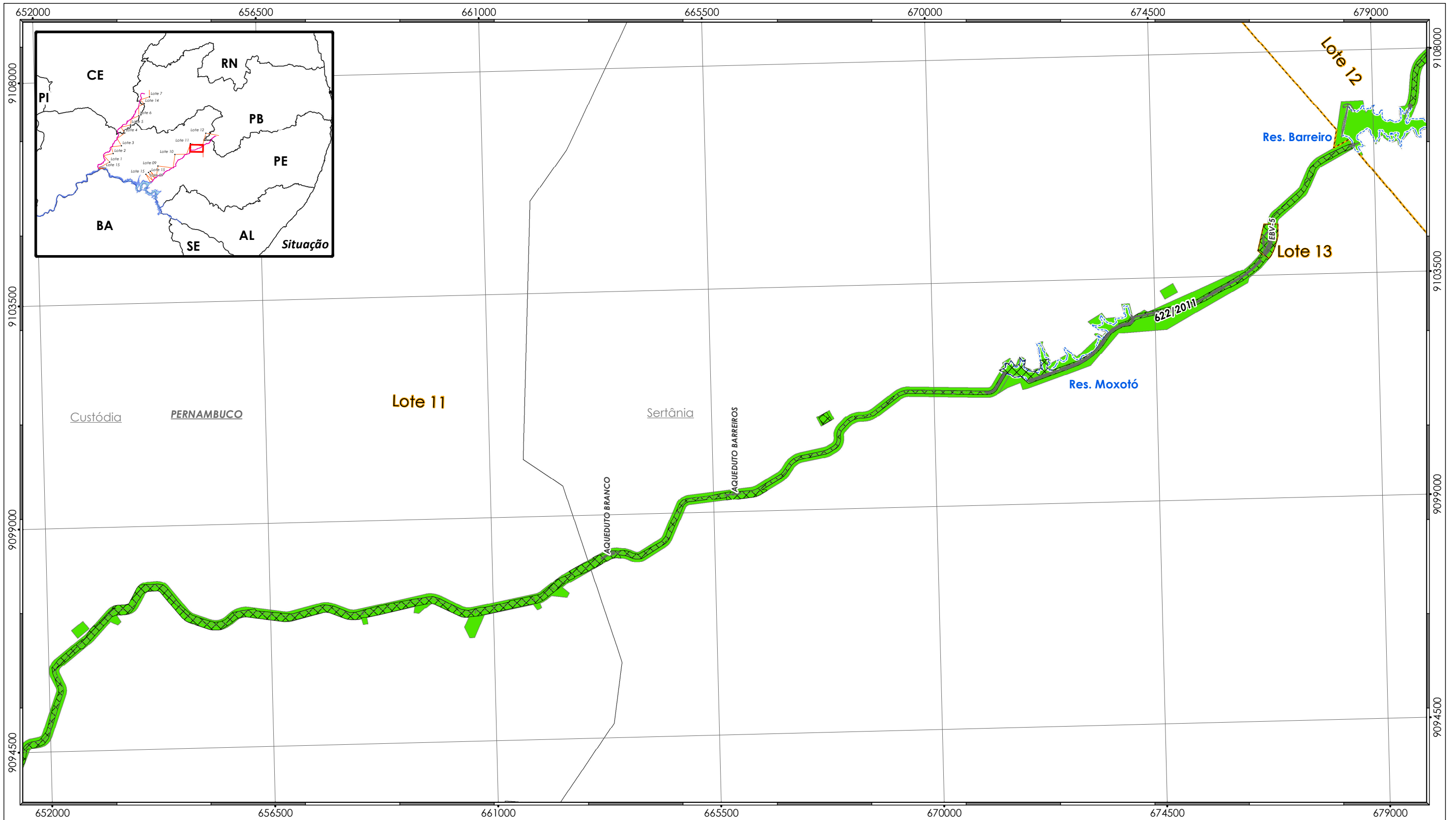
Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-012**



**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
 Setembro / 2012**

Data:	28/09/2012	Localização:	Eixo Leste - Trecho V
Folha nº:	12 - 15	Rev. nº.:	00
		Escala:	1:75.000

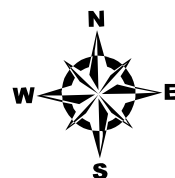


Legenda

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

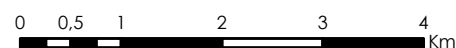
Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 622/2011 - Áreas do Trecho V
- 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 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e 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**
Analista Ambiental
Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**
Coordenador Geral

Rubrica:

Rubrica:

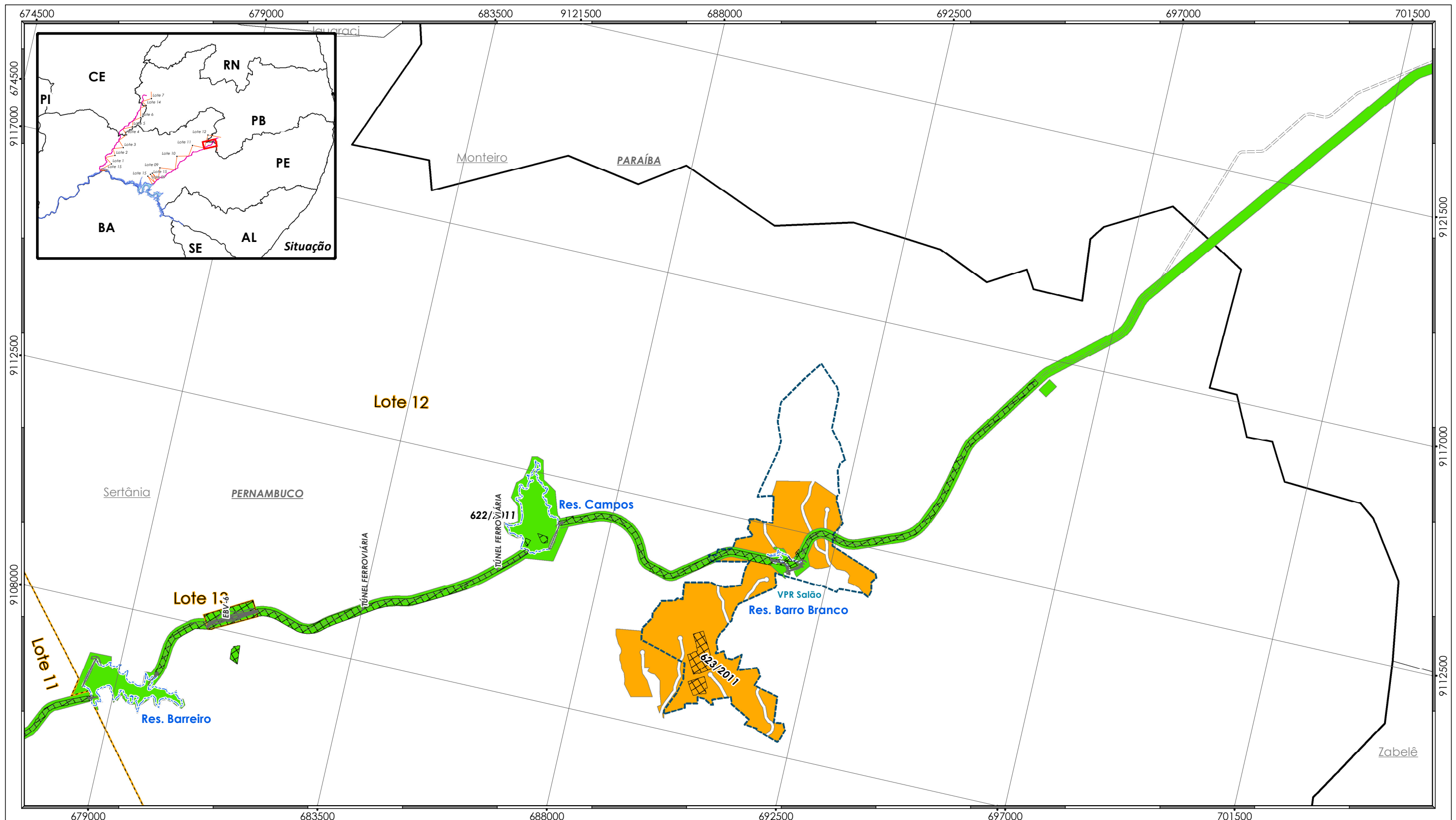
Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-012**



**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
Setembro / 2012**

Data:	28/09/2012	Localização:	Eixo Leste - Trecho V
Folha nº:	13 - 15	Rev. nº.:	00
		Escala:	1:75.000



Legenda

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

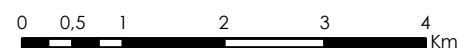
Descrição das Áreas das ASVs

- ASV 622/2011 - Áreas do Trecho V
- ASV 623/2011 - Áreas das Vilas Produtivas Rurais
- 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
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 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**
 Analista Ambiental
 Verificado por: **Auriman Cavalcante Rodrigues**
 Coordenador Geral

Rubrica:

Rubrica:

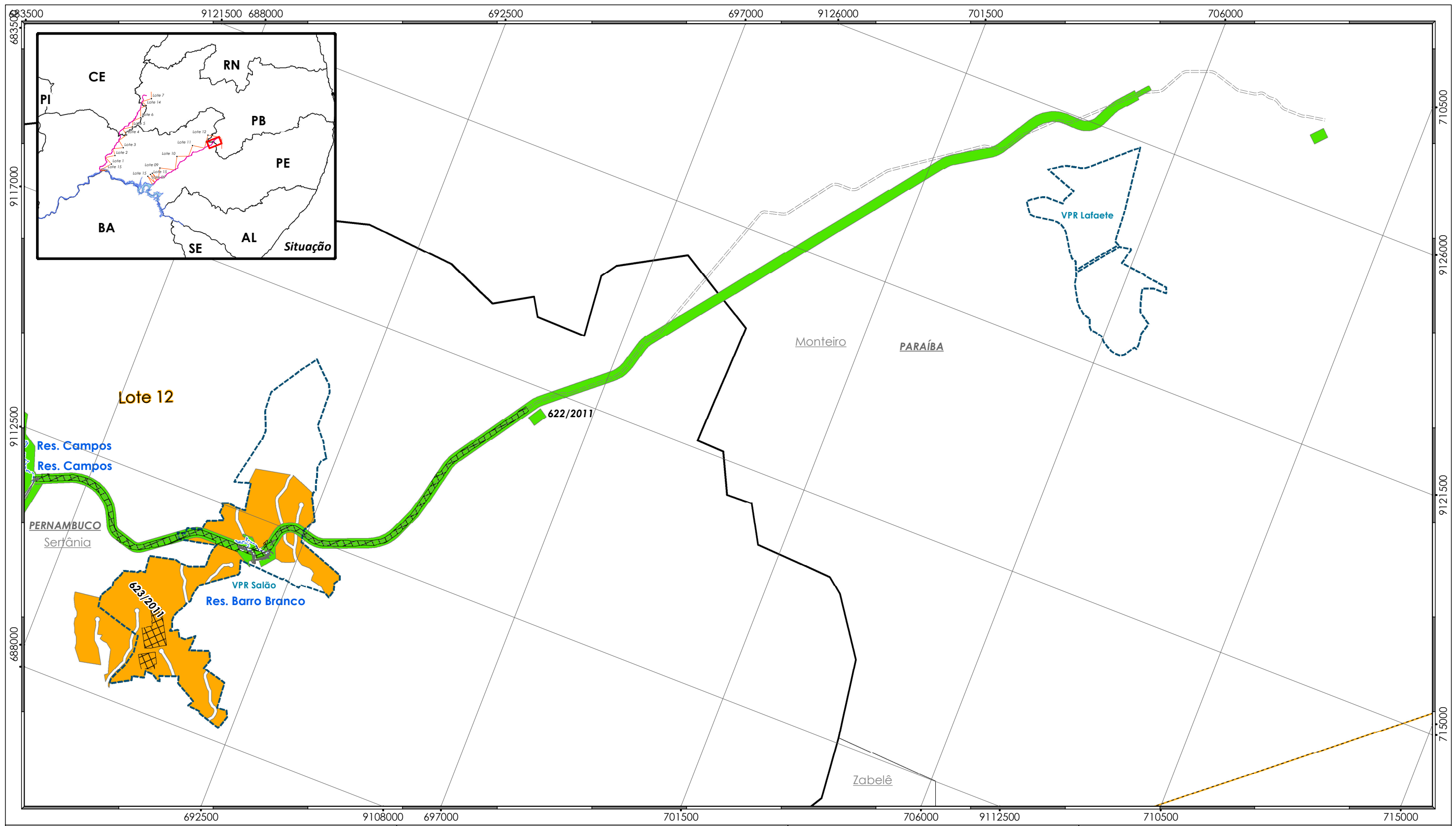
Desenho nº: **1711-MAP-0090-95-10-012**







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
Setembro / 2012




Data:	28/09/2012	Localização:	Eixo Leste - Trecho V
Folha nº:	14 - 15	Rev. nº.:	00
		Escala:	1:75.000



Legenda

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

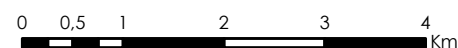
Descrição das Áreas das ASVs

-  ASV 622/2011 - Áreas do Trecho V
-  ASV 623/2011 - Áreas das Vilas Produtivas Rurais
-  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
 repassadas pelas empresas Supervisoras de Obras e
 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**
 Analista Ambiental

Rubrica:

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

Rubrica:

Desenho nº:
1711-MAP-0090-95-10-012



**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
 Setembro / 2012**

Data:	28/09/2012	Localização:	Eixo Leste - Trecho V
Folha nº:	15 - 15	Rev. nº.:	00
		Escala:	1:75.000