



CAPÍTULO 02 – ANDAMENTO DO PROJETO BÁSICO AMBIENTAL DO COMPONENTE INDÍGENA

Anexo 7.1-28 Mapas de localização das roças na TI Apyterewa

TI APYTEREWA

Roça comunitária da Aldeia Paranopiona

318800

319200

319600

320000

320400

9394200

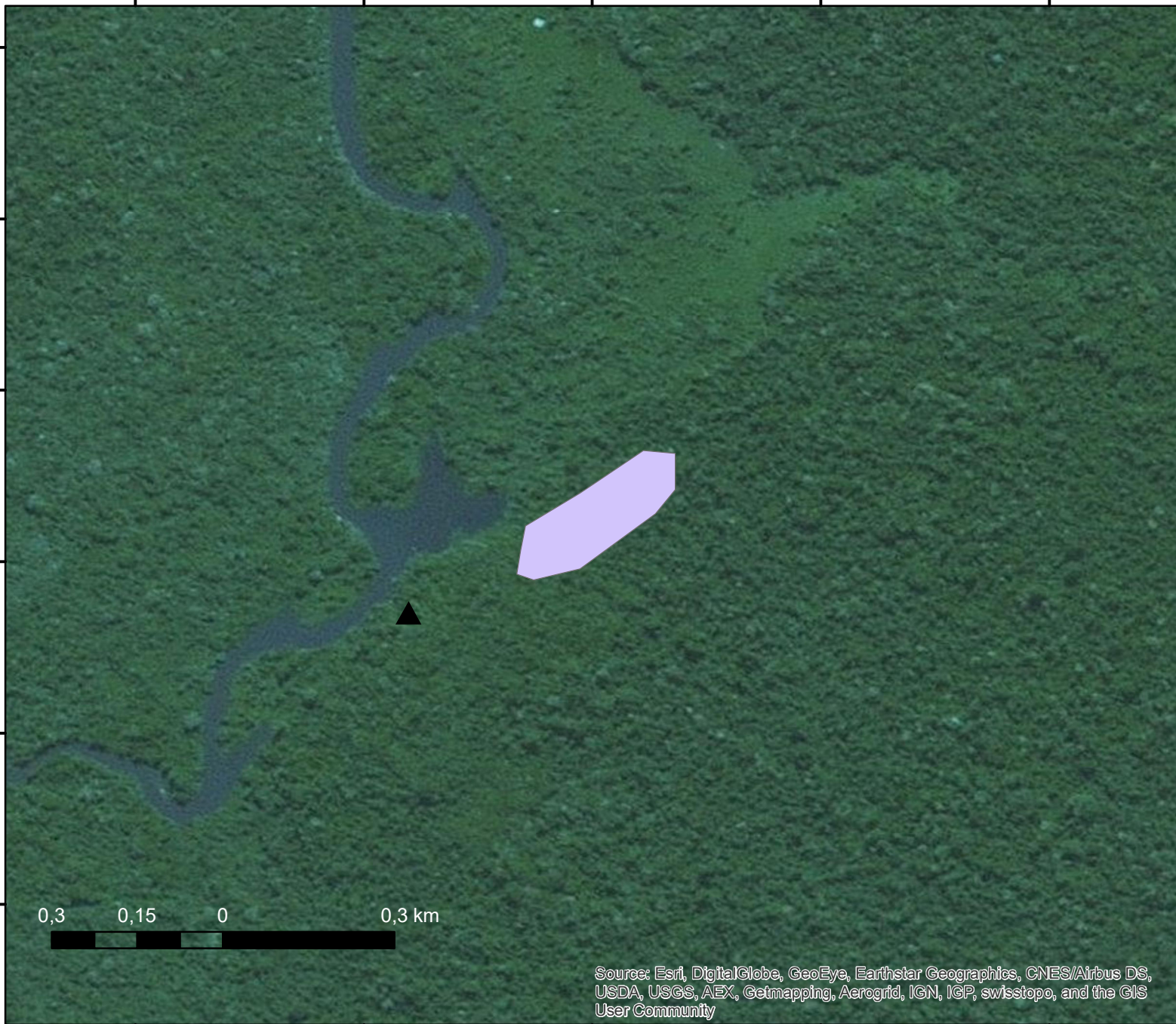
9393900

9393600

9393300

9393000

9392700



AUTO SERVICE
D.B
CAVALLI-ME

**PROGRAMA DE
ATIVIDADES
PRODUTIVAS - PAP**

ROTA XINGU

DADOS TÉCNICOS



Datum: Sirgas 2000

Zona: 22

Hemisfério: Sul

Escala: 1:10.000

Thiago da Silva Oliveira

CREA: 1513023284

Responsável Técnico

Legenda

▲ Aldeia Paranopiona

Área (ha)

■ 3,0580

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community

318800

319200

319600

320000

320400

TI APYTEREWA

Roça comunitária da Aldeia Raio do Sol

328800

329200

329600

330000

330400

9355800

9355500

9355200

9354900

9354600

9354300



**Norte Energia**
Usina Hidrelétrica Belo Monte

AUTO SERVICE
D.B
CAVALLI-ME

PROGRAMA DE
ATIVIDADES
PRODUTIVAS - PAP

ROTA XINGU

DADOS TÉCNICOS



Datum: Sirgas 2000

Zona: 22

Hemisfério: Sul

Escala: 1:10.000

Thiago da Silva Oliveira

CREA: 1513023284

Responsável Técnico

Legenda

 Aldeia Raio do Sol

Área (ha)

 0,9869

 1,9120

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community

328800

329200

329600

330000

330400

TI APYTEREWA

Roça comunitária da Aldeia Thiatata

320800

321200

321600

322000

322400



**PROGRAMA DE
ATIVIDADES
PRODUTIVAS - PAP**

ROTA XINGU

DADOS TÉCNICOS



Datum: Sirgas 2000

Zona: 22

Hemisfério: Sul

Escala: 1:10.000

Thiago da Silva Oliveira

CREA: 1513023284

Responsável Técnico

Legenda

▲ Aldeia Thiatata

Área (ha)

1,8730

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community

0,3 0,15 0 0,3 km

320800

321200

321600

322000

322400

9362400

9362100

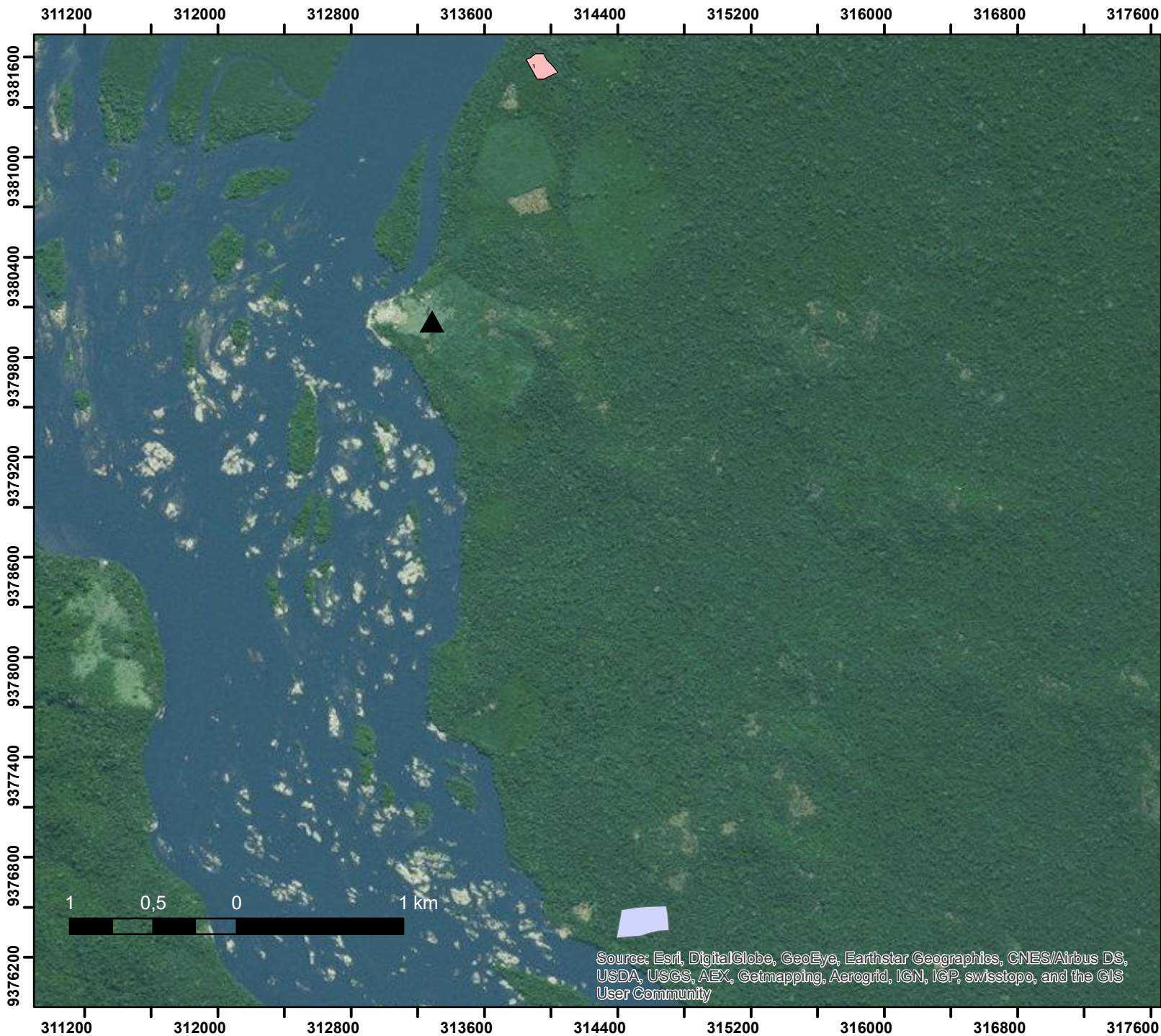
9361800

9361500

9361200

TI APYTEREWA

Roças comunitária da Aldeia Xingu



**Norte Energia**
Usina Hidrelétrica Belo Monte

AUTO SERVICE
D.B
CAVALLI-ME

**PROGRAMA DE
ATIVIDADES
PRODUTIVAS - PAP**

ROTA XINGU

DADOS TÉCNICOS



Datum: Sirgas 2000

Zona: 22

Hemisfério: Sul

Escala: 1:32.685

Thiago da Silva Oliveira

CREA: 1513023284

Responsável Técnico

Legenda

 Aldeia Xingu

Área (ha)

 4,8230

 1,7520

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community

TI APYTEREWA

Roça comunitária da Aldeia Apyterewa

309200 310000 310800 311600 312400 313200 314000 314800 315600 316400 317200



**PROGRAMA DE
ATIVIDADES
PRODUTIVAS - PAP**

ROTA XINGU

DADOS TÉCNICOS



Datum: Sirgas 2000

Zona: 22

Hemisfério: Sul

Escala: 1:43.089

Thiago da Silva Oliveira

CREA: 1513023284

Responsável Técnico

Legenda

▲ Aldeia Apyterewa

Área (ha)

3,2110

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community

309200 310000 310800 311600 312400 313200 314000 314800 315600 316400 317200

9385500

9386400

9387300

9388200

9389100

9390000

9390900

9391800

9392700

9393600

9394500

9395400

9396300

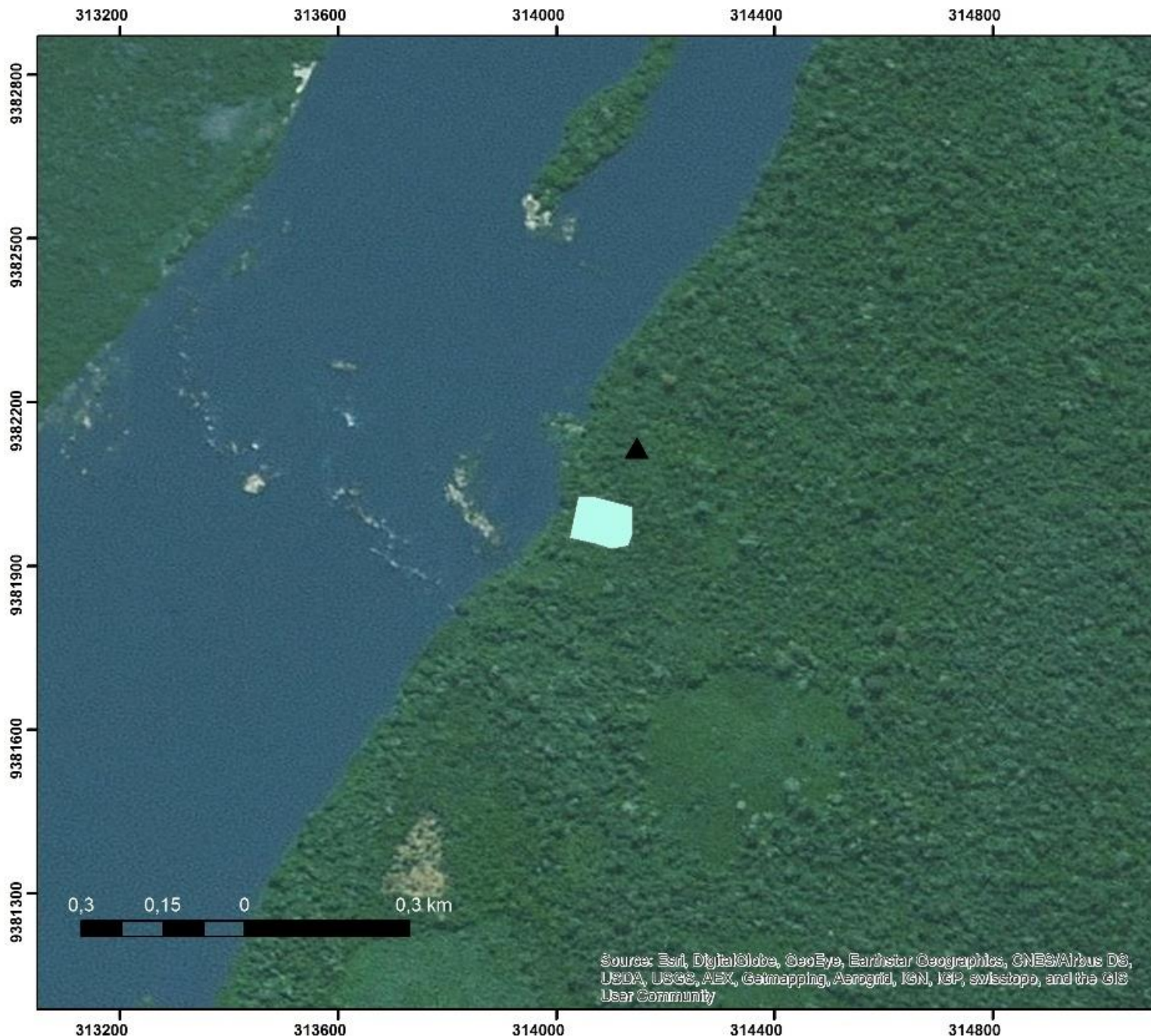
9397200

9398100

9399000

TI APYTEREWA

Roça comunitária da Aldeia Pipi



 **Norte Energia**
Usina Hidrelétrica Belo Monte

AUTO SERVICE
D.B
CAVALLI-ME

**PROGRAMA DE
ATIVIDADES
PRODUTIVAS - PAP**

ROTA XINGU

DADOS TÉCNICOS



Datum: Sirgas 2000

Zona: 22

Hemisfério: Sul

Escala: 1:10.000

Thiago da Silva Oliveira

CREA: 1513023284

Responsável Técnico

Legenda

▲ Aldeia Pipi

Área (ha)

0,8874