

Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum Horizontal: Sirgas 2000 - Fuso 23
Origem da Quilometragem: Equador e Meridiano 45°W Greenwich acrescidas das constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Bases Cartográficas (Fonte): Estruturas licenciadas, área diretamente afetada e estruturas (Vale); Limites municipais e áreas urbanas (IBGE); hidrografia, nascentes e APP (Adaptado Codemig/MDGeo, 2005).

INVENTÁRIO FLORESTAL SUPRESSÃO MINA DO PICO

Título: Mapa de localização das áreas do empreendimento, áreas urbanas e acessos

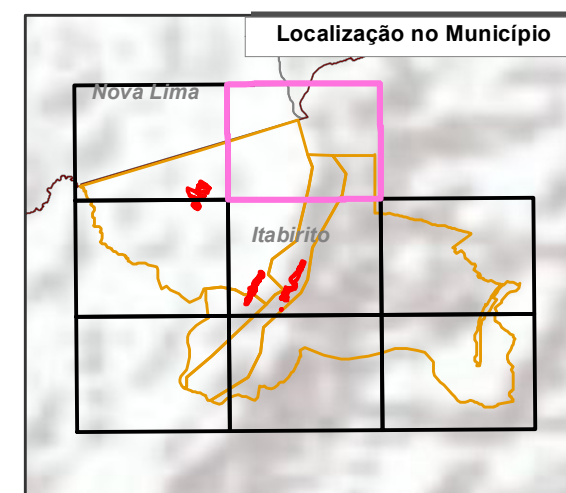
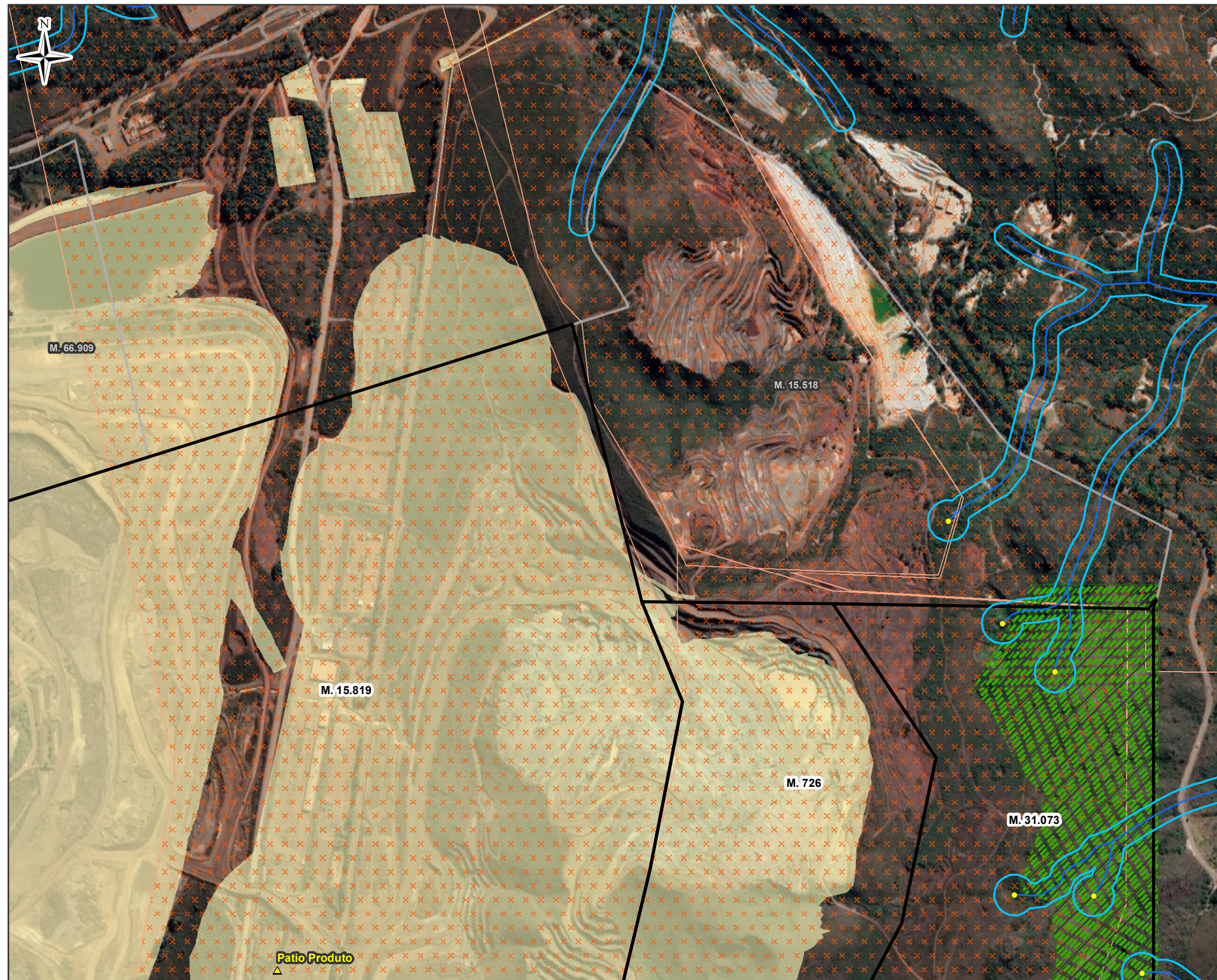
Responsável Técnico: *Saymon F. E. Bittencourt*
Município: Itabirito - MG
Folha: 1/8
Data: abril de 2022
Revisão: R-00
Geógrafo
CREA: MG-195787/D



- Legenda**
- Nascente
 - Estruturas
 - Hidrografia
 - Área de Preservação Permanente
 - Limite das propriedades intervindas no PIA
 - Confrontantes
 - Reserva Legal
 - ADA - Área diretamente afetada
 - Concessão e requerimento de lavra - DNPM
 - Estruturas licenciadas

Escala: 1:10.000





Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum Horizontal: Sirgas 2000 - Fuso 23
Origem da Quilometragem: Equador e Meridiano 45°W Greenwich
acrescidas das constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Bases Cartográficas (Fonte): Estruturas licenciadas, área
diretamente afetada e estruturas (Vale); Limites municipais
e áreas urbanas (IBGE); hidrografia, nascentes e
APP (Adaptado Codemig/MDGeo, 2005).

**INVENTÁRIO FLORESTAL
SUPRESSÃO MINA DO PICO**

Título: Mapa de localização das áreas do
empreendimento, áreas urbanas e acessos

Responsável Técnico:
Saymon F. E. Bittencourt
Geógrafo
CREA: MG-195787/D

Município: Itabirito - MG

Folha: 2/8

Data: abril de 2022

Revisão: R-00

AGROFLOR
Engenharia e Meio Ambiente

- Legenda**
- Nascente

Estruturas

Hidrografia

Área de Preservação Permanente

Limite das propriedades intervindas no PIA

Confrontantes

Reserva Legal

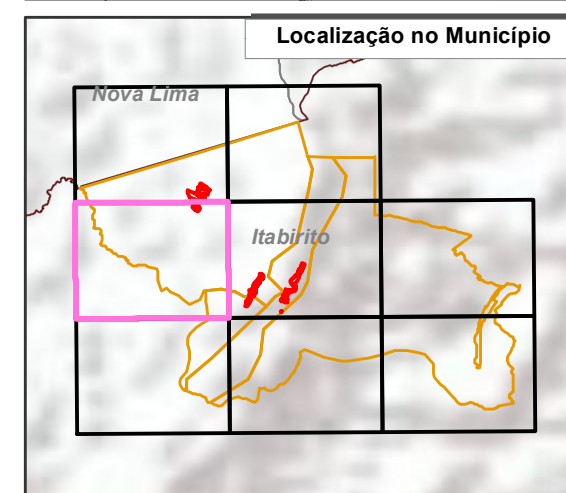
ADA - Área diretamente afetada

Concessão e requerimento de lavra - DNPM

Estruturas licenciadas

Escala: 1:10.000

0 100 200 400 m



Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum Horizontal: Sirgas 2000 - Fuso 23
Origem da Quilometragem: Equador e Meridiano 45°W Greenwich acrescidas das constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.
Bases Cartográficas (Fonte): Estruturas licenciadas, área diretamente afetada e estruturas (Vale); Limites municipais e áreas urbanas (IBGE); hidrografia, nascentes e APP (Adaptado Codemig/MDGeo, 2005).

INVENTÁRIO FLORESTAL SUPRESSÃO MINA DO PICO

Título: Mapa de localização das áreas do empreendimento, áreas urbanas e acessos

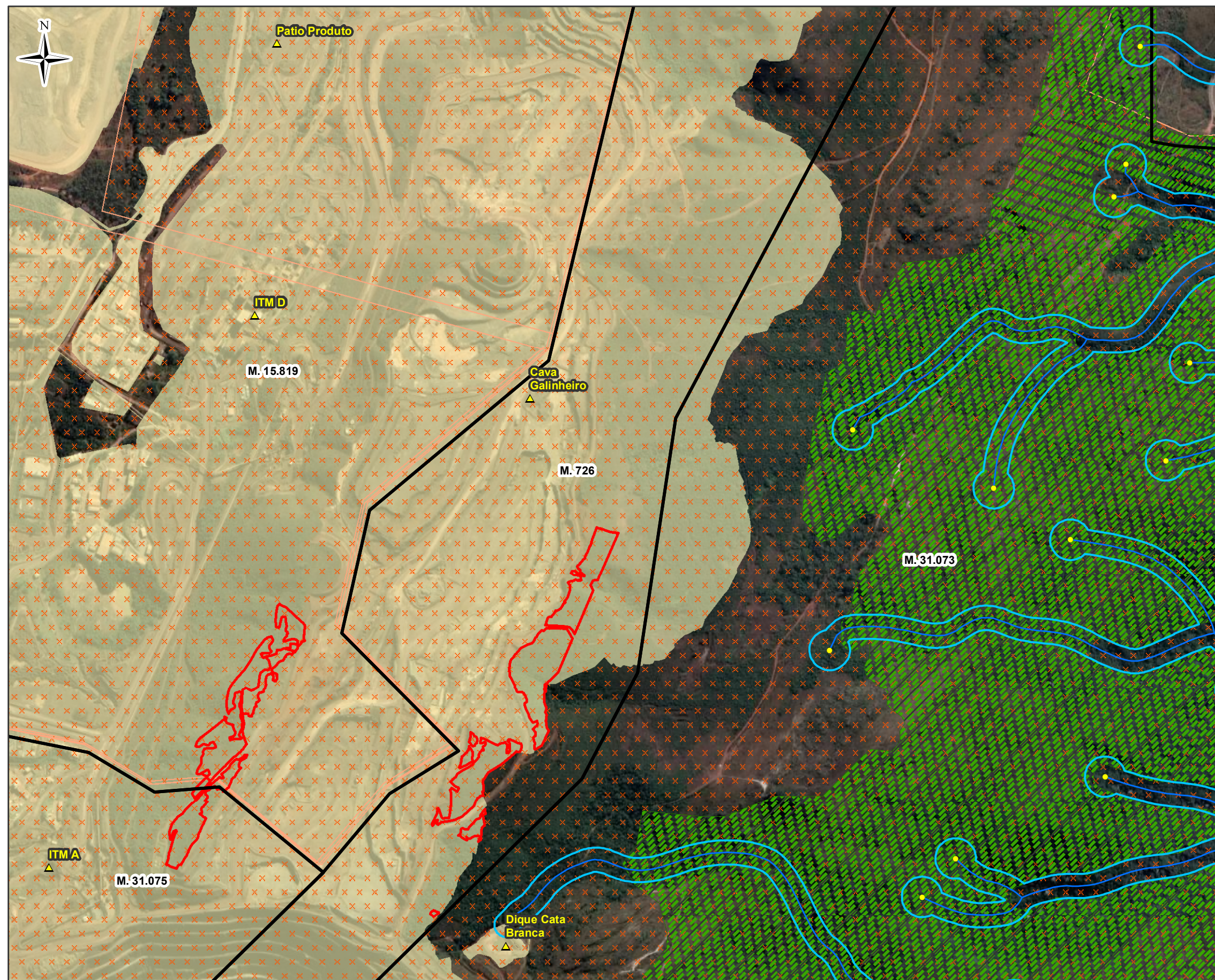
Responsável Técnico: Saymon F. E. Bittencourt
Município: Itabirito - MG
Folha: 3/8
Data: abril de 2022
Revisão: R-00
CREA: MG-195787/D



- Legenda**
- Nascente
 - Estruturas
 - Hidrografia
 - Área de Preservação Permanente
 - Limite das propriedades intervindas no PIA
 - Confrontantes
 - Reserva Legal
 - ADA - Área diretamente afetada
 - Concessão e requerimento de lavra - DNPM
 - Estruturas licenciadas

Escala: 1:10.000





7764000

620000

Legenda

- Nascente
- Estruturas
- Hidrografia
- Área de Preservação Permanente
- Limite das propriedades intervindas no PIA
- Confrontantes
- Reserva Legal
- ADA - Área diretamente afetada
- Concessão e requerimento de lavra - DNPM
- Estruturas licenciadas

Escala:1:10.000



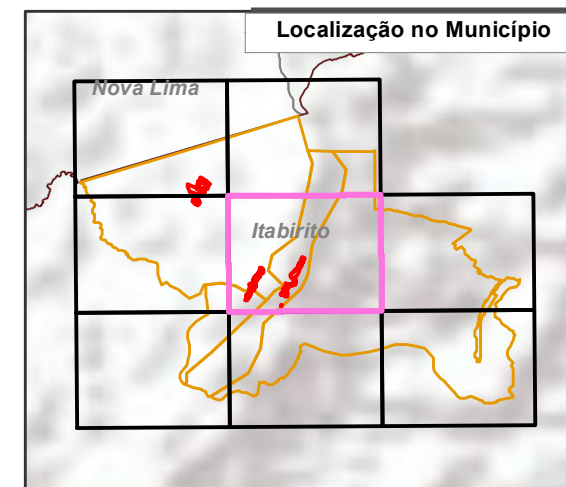
Localização no País



Localização no Estado



Localização no Município



Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum Horizontal: Sirgas 2000 - Fuso 23
Origem da Quilometragem: Equador e Meridiano 45°W Greenwich acrescidas das constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Bases Cartográficas (Fonte): Estruturas licenciadas, área diretamente afetada e estruturas (Vale); Limites municipais e áreas urbanas (IBGE); hidrografia, nascentes e APP (Adaptado Codemig/MDGeo, 2005).

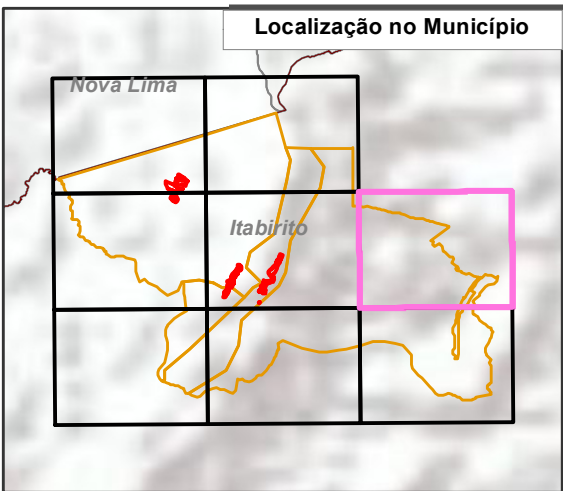
INVENTÁRIO FLORESTAL SUPRESSÃO MINA DO PICO

Título: Mapa de localização das áreas do empreendimento, áreas urbanas e acessos

Responsável Técnico: Município: Itabirito - MG Folha: 4/8

Saymon F. E. Bittencourt
Geógrafo
CREA: MG-195787/D
Data: abril de 2022
Revisão: R-00





Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum Horizontal: Sirgas 2000 - Fuso 23
Origem da Quilometragem: Equador e Meridiano 45°W Greenwich acrescidas das constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Bases Cartográficas (Fonte): Estruturas licenciadas, área diretamente afetada e estruturas (Vale); Limites municipais e áreas urbanas (IBGE); hidrografia, nascentes e APP (Adaptado Codemig/MDGeo, 2005).

INVENTÁRIO FLORESTAL SUPRESSÃO MINA DO PICO

Título: Mapa de localização das áreas do empreendimento, áreas urbanas e acessos

Responsável Técnico: Município: Itabirito - MG Folha: 5/8

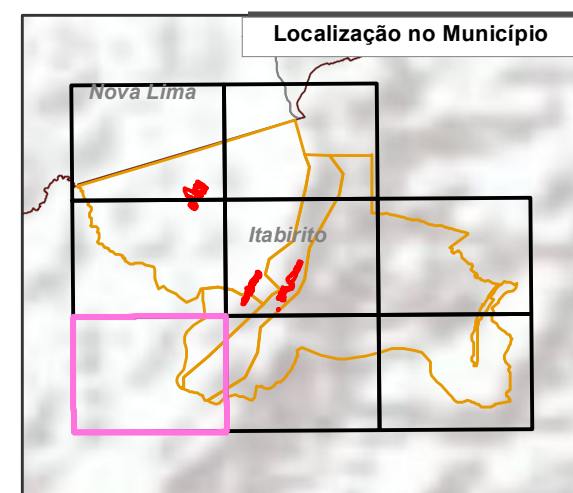
Saymon F. E. Bittencourt
Geógrafo
CREA: MG-195787/D
Data: abril de 2022
Revisão: R-00



- Legenda**
- Nascente
 - Estruturas
 - Hidrografia
 - Área de Preservação Permanente
 - Limite das propriedades intervindas no PIA
 - Confrontantes
 - Reserva Legal
 - ADA - Área diretamente afetada
 - Concessão e requerimento de lavra - DNPM
 - Estruturas licenciadas

Escala: 1:10.000





Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum Horizontal: Sirgas 2000 - Fuso 23
Origem da Quilometragem: Equador e Meridiano 45°W Greenwich acrescidas das constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.
Bases Cartográficas (Fonte): Estruturas licenciadas, área diretamente afetada e estruturas (Vale); Limites municipais e áreas urbanas (IBGE); hidrografia, nascentes e APP (Adaptado Codemig/MDGeo, 2005).

INVENTÁRIO FLORESTAL
SUPRESSÃO MINA DO PICO

Título:
Mapa de localização das áreas do empreendimento, áreas urbanas e acessos

Resposável Técnico:

Saymon F. E. Bittencourt
Geógrafo
CREA: MG-195787/D

Município:
Itabirito - MG

Data:
abril de 2022

Revisão:
R-00

Folha: 6/8

Legenda

- Nascente
- Estruturas
- Hidrografia
- Área de Preservação Permanente
- Limite das propriedades intervindas no PIA

- Confrontantes
- Reserva Legal
- ADA - Área diretamente afetada
- Concessão e requerimento de lavra - DNPM
- Estruturas licenciadas

Escala: 1:10.000

0

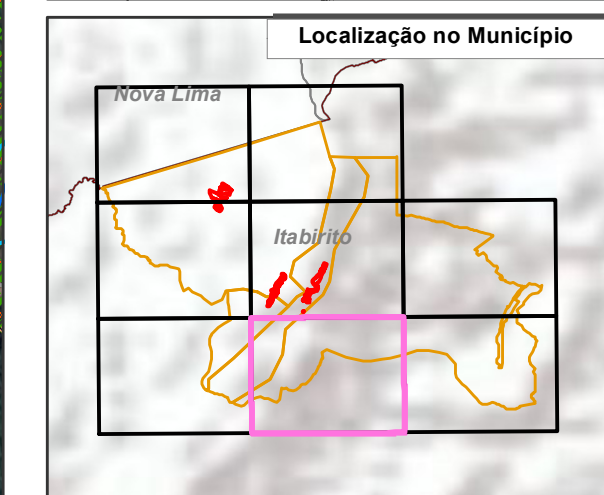
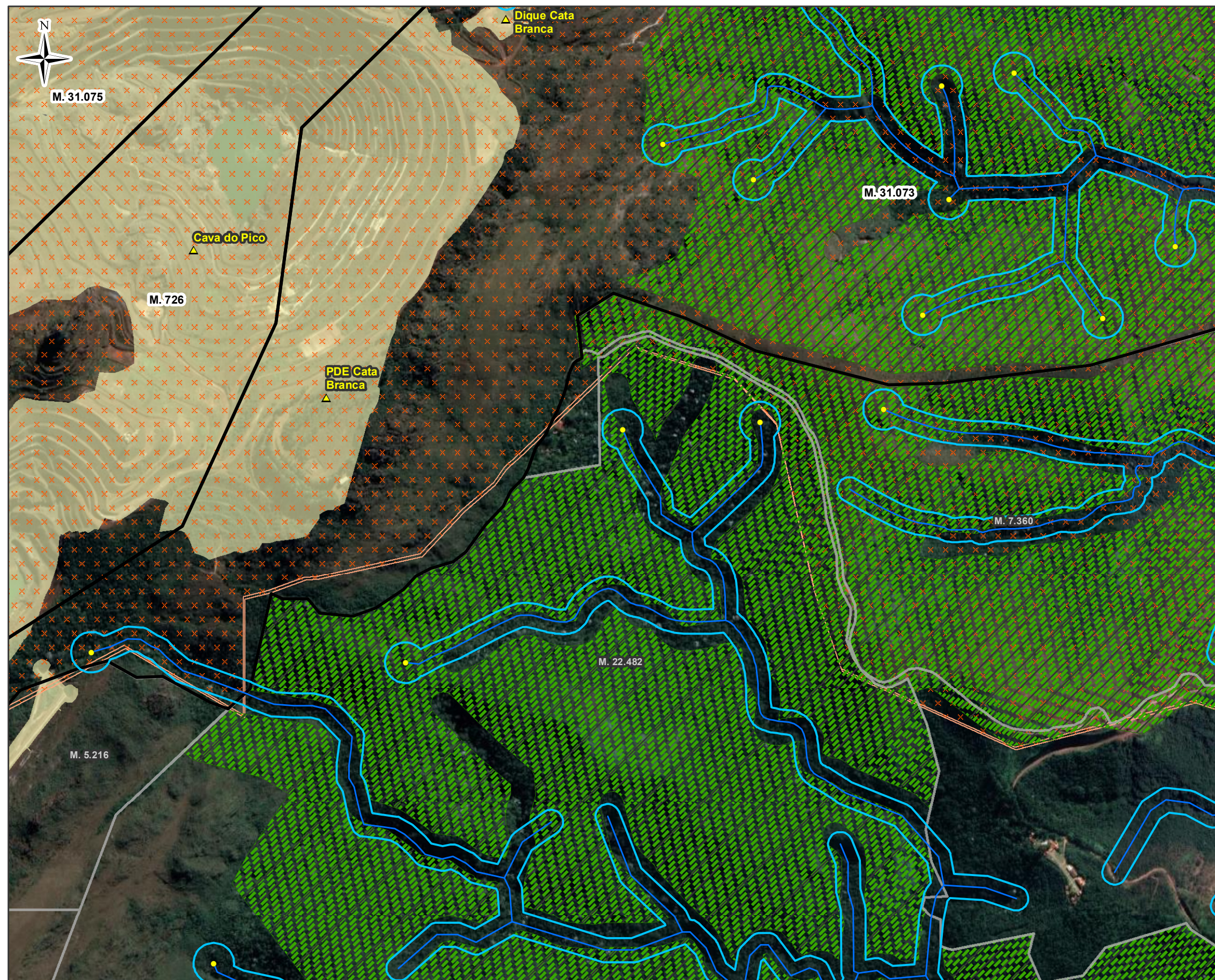
100

200

400

m

Formato/Folha: A3



Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum Horizontal: Sirgas 2000 - Fuso 23
Origem da Quilometragem: Equador e Meridiano 45°W Greenwich acrescidas das constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Bases Cartográficas (Fonte): Estruturas licenciadas, área diretamente afetada e estruturas (Vale); Limites municipais e áreas urbanas (IBGE); hidrografia, nascentes e APP (Adaptado Codemig/MDGeo, 2005).

INVENTÁRIO FLORESTAL SUPRESSÃO MINA DO PICO

Título: Mapa de localização das áreas do empreendimento, áreas urbanas e acessos

Resposável Técnico:
Saymon F. E. Bittencourt
Geógrafo
CREA: MG-195787/D

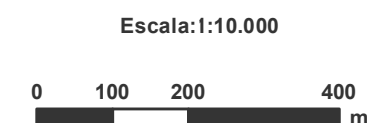
Município: Itabirito - MG

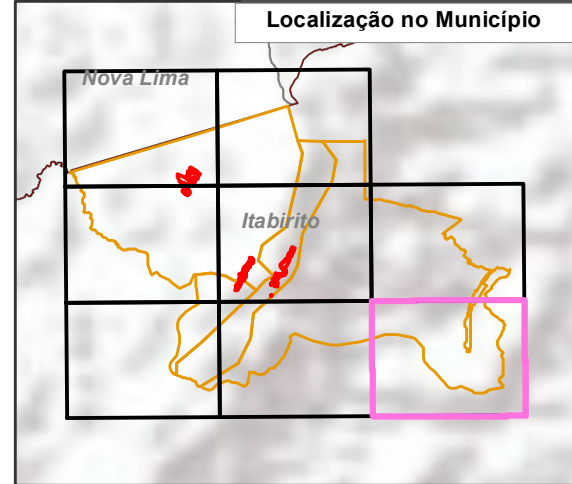
Folha: 7/8

Data: abril de 2022

Revisão: R-00

- Legenda**
- Nascente
 - Estruturas
 - Hidrografia
 - Área de Preservação Permanente
 - Limite das propriedades intervindas no PIA
- Confrontantes
 - Reserva Legal
 - ADA - Área diretamente afetada
 - Concessão e requerimento de lavra - DNPM
 - Estruturas licenciadas





Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum Horizontal: Sirgas 2000 - Fuso 23
Origem da Quilometragem: Equador e Meridiano 45°W Greenwich acrescidas das constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Bases Cartográficas (Fonte): Estruturas licenciadas, área diretamente afetada e estruturas (Vale); Limites municipais e áreas urbanas (IBGE); hidrografia, nascentes e APP (Adaptado Codemig/MDGeo, 2005).

INVENTÁRIO FLORESTAL
SUPRESSÃO MINA DO PICO

Título: Mapa de localização das áreas do empreendimento, áreas urbanas e acessos

Resposável Técnico:
Saymon F. E. Bittencourt
Geógrafo
CREA: MG-195787/D

Município: Itabirito - MG

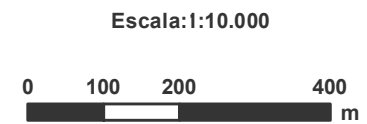
Folha: 8/8

Data: abril de 2022

Revisão: R-00

AGROFLOR
Engenharia e Meio Ambiente

- Legenda**
- Nascente
 - Estruturas
 - Hidrografia
 - Área de Preservação Permanente
 - Limite das propriedades intervindas no PIA
 - Confrontantes
 - Reserva Legal
 - ADA - Área diretamente afetada
 - Concessão e requerimento de lavra - DNPM
 - Estruturas licenciadas



Formato/Folha: A3