



FICHA DE CARACTERIZAÇÃO DE ATIVIDADE - FCA

FCA nº : 144642/2018

Data do Protocolo da FCA : 19/03/2018

Nº Acompanhamento : 0015aaff34d28a07

DADOS DO INTERESSADO

Empreendedor: PELOTENSE

CNPJ: 92.190.503/0001-95

Razão Social: CONSTRUTORA PELOTENSE LTDA

Porte da Empresa: Porte Médio

CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO

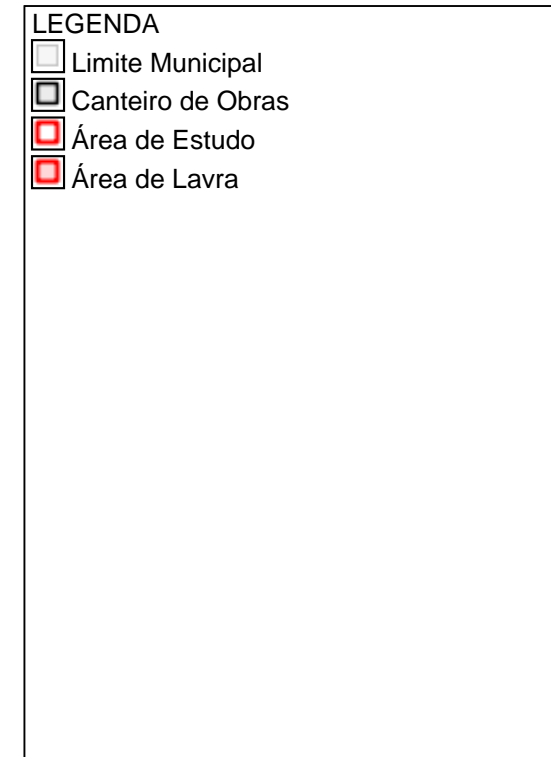
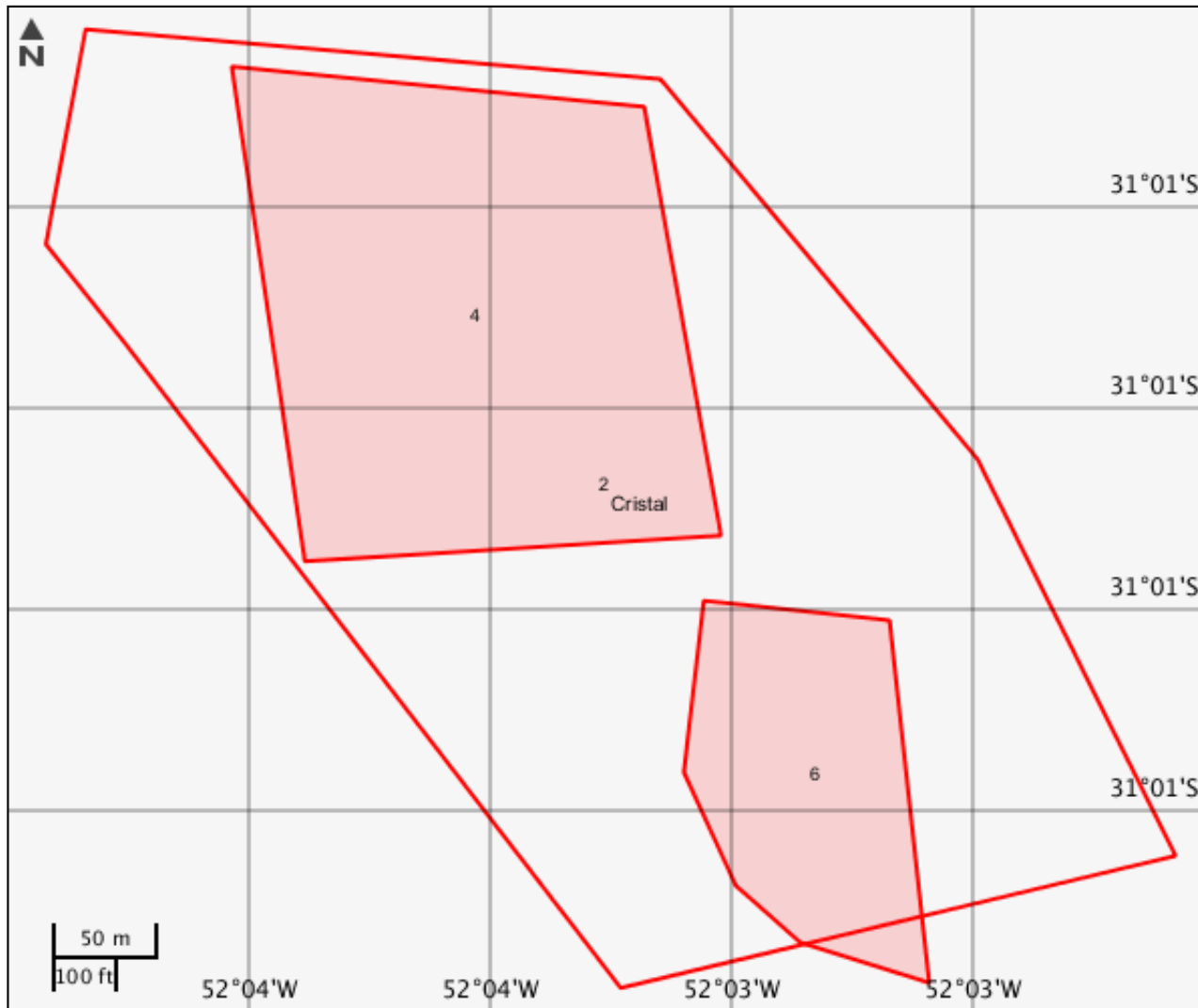
Setor: Mineração

Tipologia: Mineração

Nome do Empreendimento: AREAS DE APOIO DA BR 116- LOTE 6

Descrição do Projeto (Atividade/Empreendimento): Projeto Lote 06 BR-116/RS

LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO E DA ÁREA DE ESTUDO PROPOSTA



ELEMENTOS DO PROJETO

Área de Estudo

Estrutura 2

Canteiro de Obras

Estrutura 1

Nome	Área (m ²)	Descrição	Tipo intervenção
Canteiro de Obras	13500	Oficina, abastecimento, escritório.	Duplicação
Situação	-	-	-
Em operação	-	-	-

Área de Lavra

Estrutura 4

Tipo lavra	Método lavra	Desc método lavra	Substância
Lavra a Céu Aberto	Lavra em bancadas.	Extração por escavadeira hidráulica e caminhão.	Outras
Desc substância	Regime exploração	Produção anual	Unidade medida produção
Argila para uso na construção civil	Regime de Autorização;	125000	Metro cúbico - m ³
Desc unidade medida	Método prospecção / pesquisa	Processo DNPM	Área DNPM (m²)
	Outros	dispensa de título mineral.	,01
Tipo intervenção	Situação	-	-
Descomissionamento	Em operação	-	-

Estrutura 5

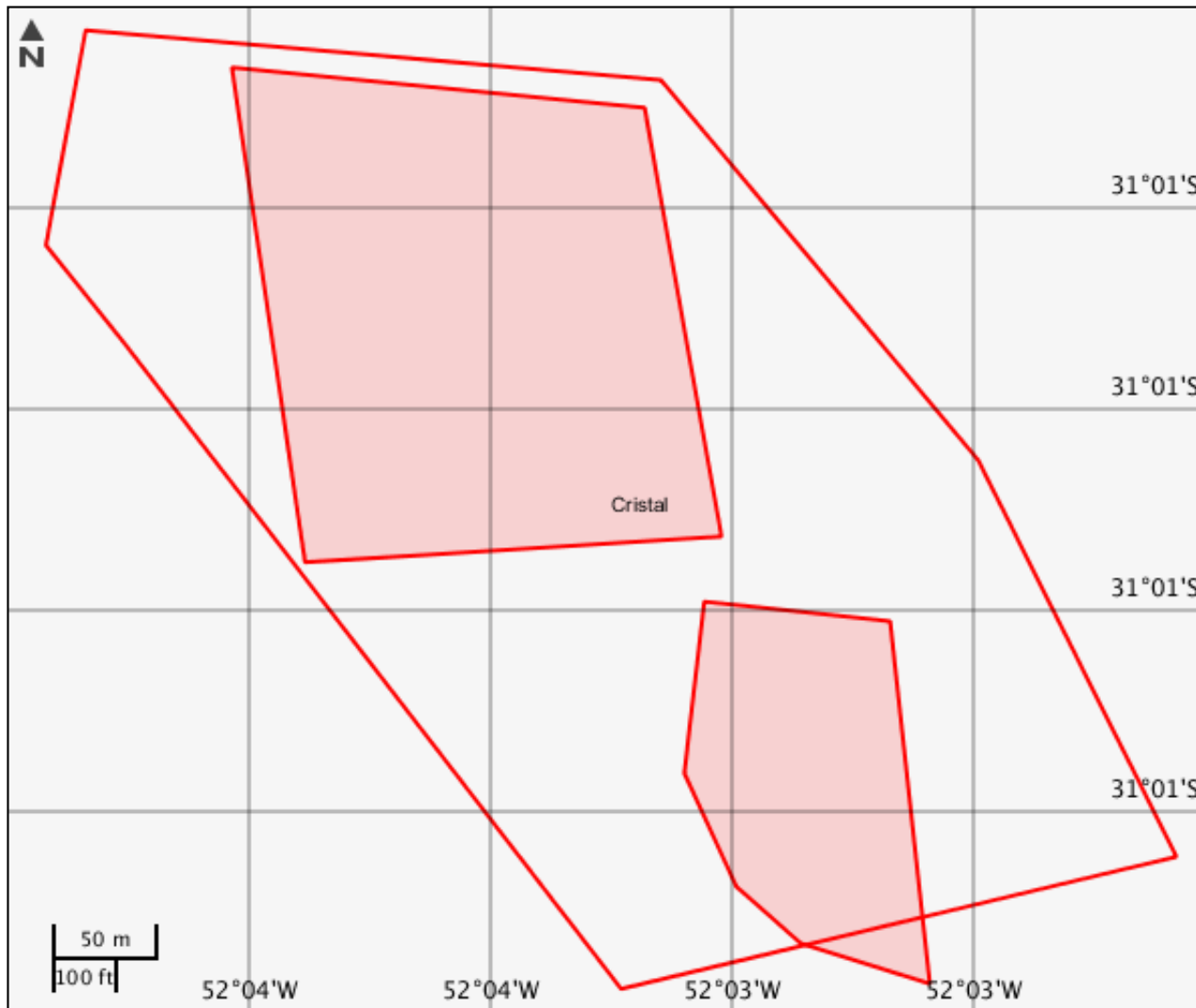
Tipo lavra	Método lavra	Desc método lavra	Substância
Lavra a Céu Aberto	Lavra por bancadas.	Extração com escavadeira hidráulica e caminhão.	Outras
Desc substância	Regime exploração	Produção anual	Unidade medida produção
Argila para construção civil.	Regime de Autorização;	150000	Metro cúbico - m ³
Desc unidade medida	Método prospecção / pesquisa	Processo DNPM	Área DNPM (m²)

	Outros	810403/2013	38140
Tipo intervenção	Situação	-	-
Descomissionamento	Em operação	-	-






Estrutura 6			
Tipo lavra	Método lavra	Desc método lavra	Substância
Lavra a Céu Aberto	Lavra em bancadas.	Extração por escavadeira hidráulica e caminhão.	Outras
Desc substância	Regime exploração	Produção anual	Unidade medida produção
Argila para construção civil	Regime de Autorização;	20000	Metro cúbico - m ³
Desc unidade medida	Método prospecção / pesquisa	Processo DNPM	Área DNPM (m²)
	Outros	dispensa de titulo	,01
Tipo intervenção	Situação	-	-
Descomissionamento	Em operação	-	-

CARACTERIZAR ÁREA DE ESTUDO - MAPAS TEMÁTICOS

Mapa Temático Cursos d'água



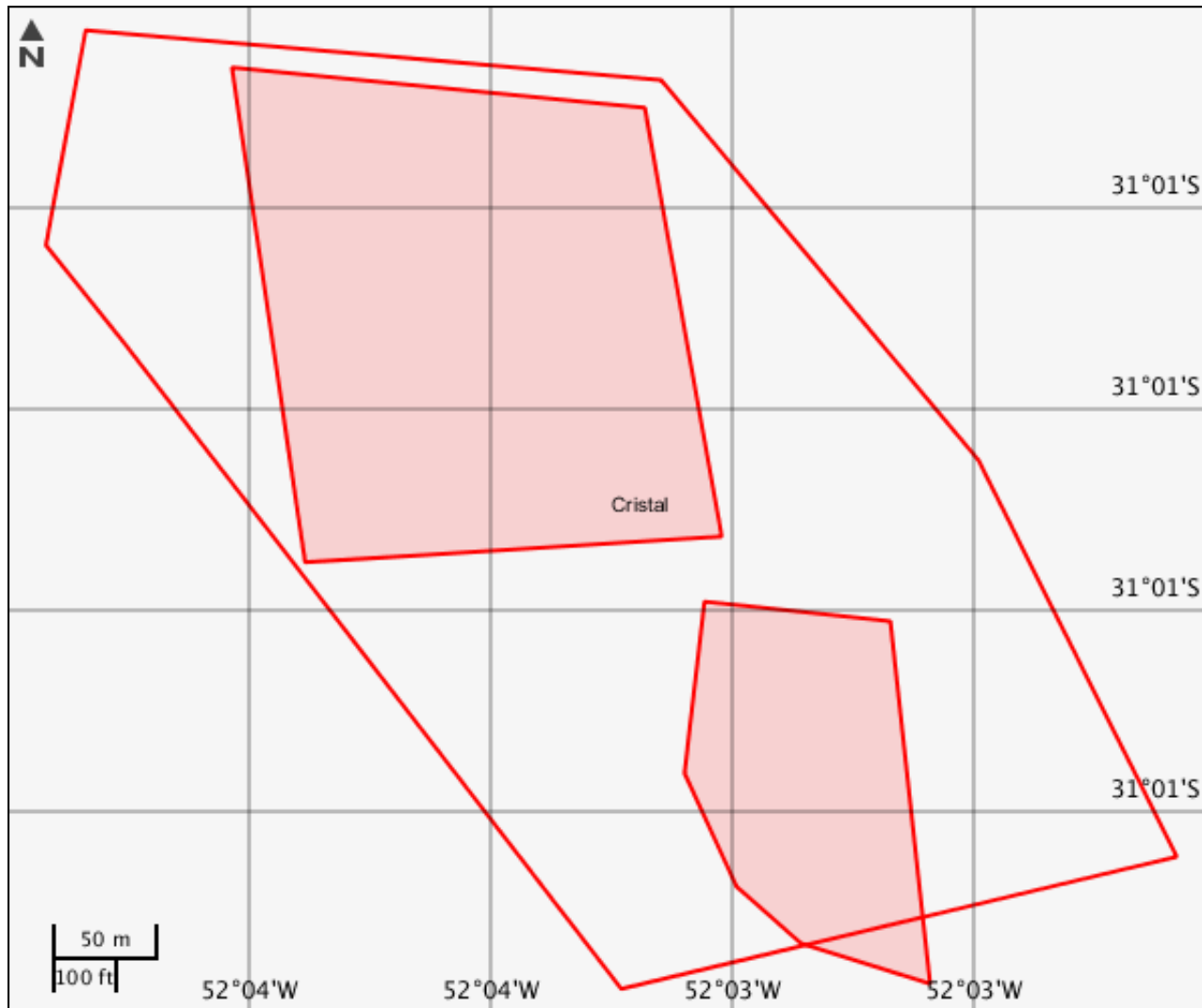
LEGENDA

-  Cursos d'água
-  Cursos d'água Potencialmente Afetados
-  Canteiro de Obras
-  Área de Estudo
-  Área de Lavra

Cursos d'água

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

Mapa Temático Massa d'água



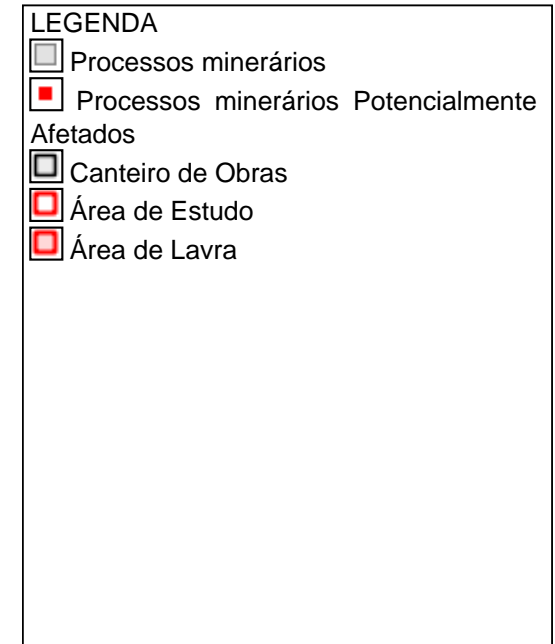
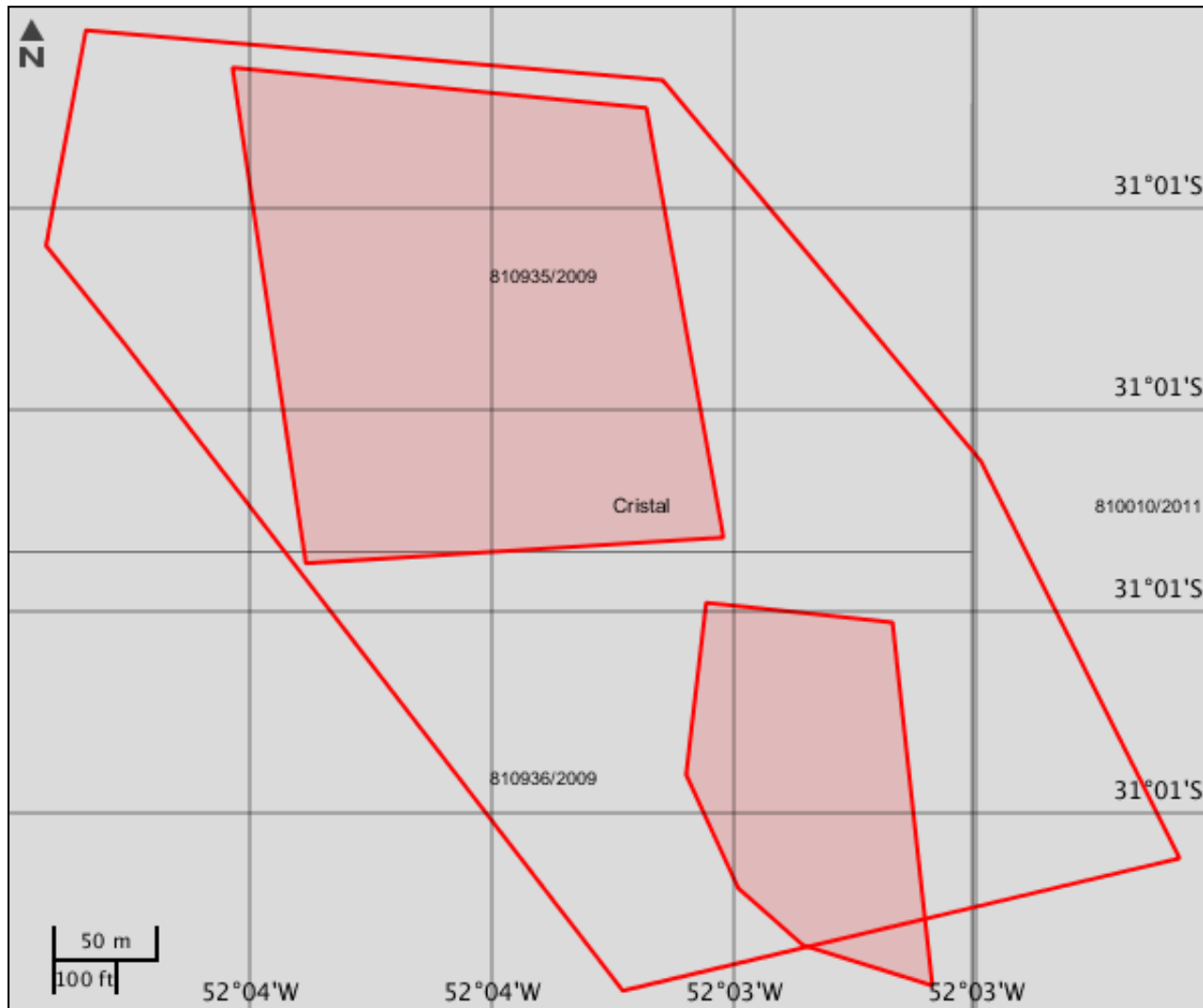
LEGENDA

- Massa d'água
- Massa d'água Potencialmente Afetados
- Canteiro de Obras
- Área de Estudo
- Área de Lavra

Massa d'água

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

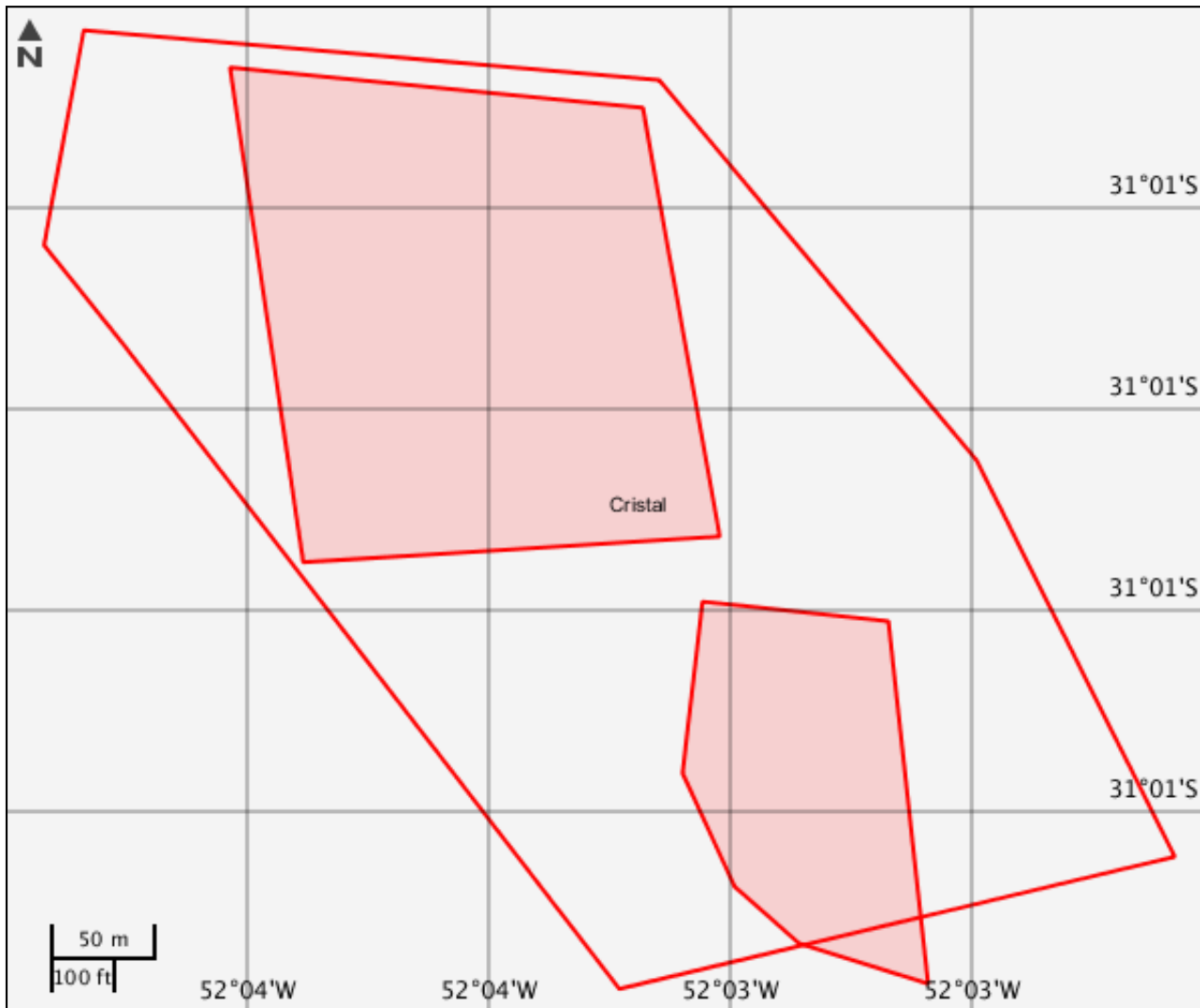
Mapa Temático Processos minerários



Processos minerários

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

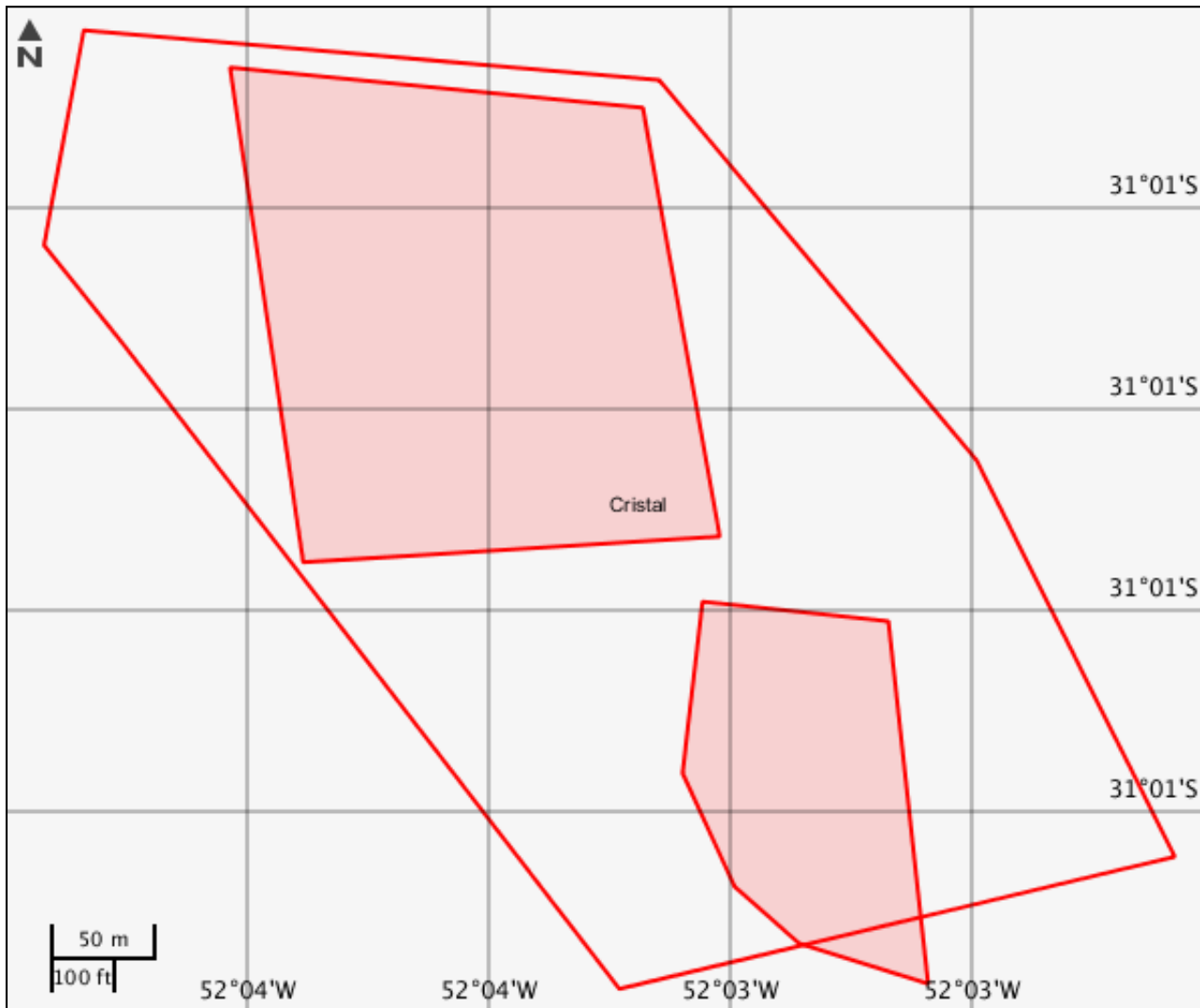
Mapa Temático Municípios








Municípios

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

Mapa Temático Terras indígenas



LEGENDA

-  Terras indígenas
-  Terras indígenas Potencialmente Afetados
-  Canteiro de Obras
-  Área de Estudo
-  Área de Lavra

Terras indígenas

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

Mapa Temático Unidades de conservação



LEGENDA

Unidades de conservação

- Unidade de Proteção Integral
- Unidade de Uso Sustentável

☒ UC Potencialmente Afetado(s)

☐ Canteiro de Obras

☐ Área de Estudo

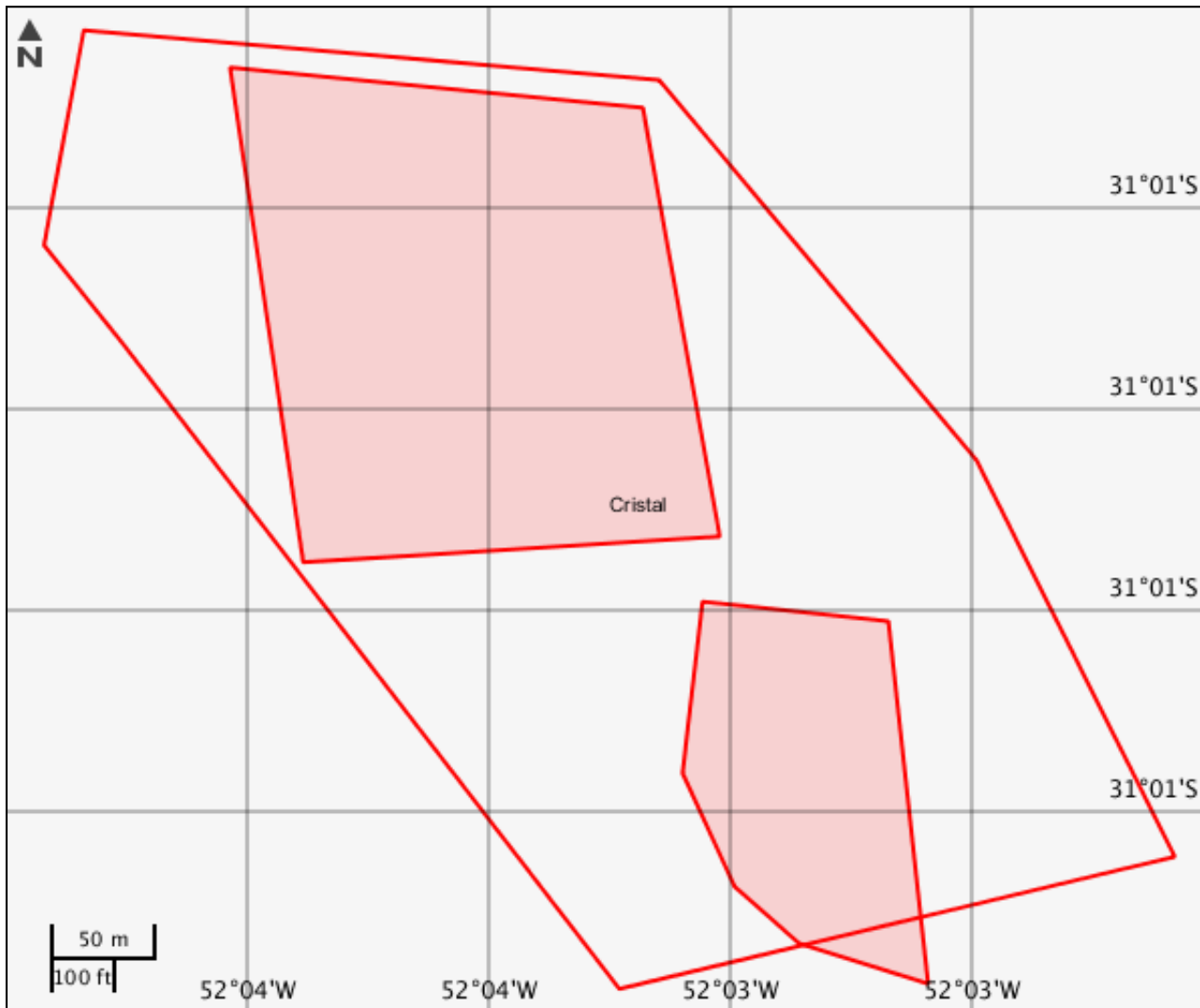
☐ Área de Lavra

☐ UC Desenhadas

Unidades de conservação

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

Mapa Temático Amazônia legal



LEGENDA

- Amazônia legal
- Amazônia legal Potencialmente Afetados
- Canteiro de Obras
- Área de Estudo
- Área de Lavra

CARACTERIZAR ÁREA DE ESTUDO - QUESTIONÁRIO**Meio Biótico**

- Sim Não - Poderá haver supressão de remanescentes de mata atlântica em estágio primário ou nos estágios secundários médio e avançado de regeneração?
- Sim Não - A área do projeto abrange unidades de conservação instituídas pela União? (exceto Áreas de Proteção Ambiental - APA)
- Sim Não - A área do projeto se localiza em região identificada como "prioritária para conservação da biodiversidade"?

Meio Socioeconômico

- Sim Não - Há previsão de impacto (direto ou indireto) em Terras Indígenas, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto (direto ou indireto) em Terras Quilombolas, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) em bens culturais acautelados em âmbito Federal, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - O projeto prevê desapropriações ou realocação de pessoas?
- Sim Não - O empreendedor já é detentor (proprietário) das áreas do projeto?
- Sim Não - O empreendimento, ou parte dele, se desenvolverá em região com risco de malária?
- Sim Não - Há previsão de impacto (direto ou indireto) em área urbana?
- Sim Não - Há previsão de impacto (direto ou indireto) em centro histórico urbano?
- Sim Não - Há previsão de impacto (direto ou indireto) em centro histórico tombado?

Meio Físico

- Sim Não - Há previsão de impacto (direto ou indireto) em meio aquático?
- Sim Não - Há previsão de impacto (direto ou indireto) em Cavidades Naturais Subterrâneas?

Outras Informações

- Sim Não - O empreendimento, ou parte dele, se localizará em divisas de estados? (Referência: Lei Complementar nº 140/2011; Objetivo: orientar avaliação de competência.)
- Sim Não - O empreendimento, ou parte dele, se localizará em região de fronteira internacional? (Referência: Lei Complementar nº 140/2011; Objetivo: orientar avaliação de competência.)
- Sim Não - O empreendimento, ou parte dele, se localizará ou será desenvolvido no mar territorial, na plataforma continental ou na zona econômica exclusiva? (Referência: Lei Complementar nº 140/2011; Objetivo: orientar avaliação de competência.)

Outras Informações

- Sim Não - O empreendimento é destinado a pesquisar, lavrar, produzir, beneficiar, transportar, armazenar e dispor material radioativo, em qualquer estágio, ou que utilizem energia nuclear em qualquer de suas formas e aplicações? (Referência: Lei Complementar nº 140/2011; Objetivo: orientar avaliação de competência.)

Este formulário de Solicitação de Licenciamento Ambiental (Ficha de Caracterização de Atividades - FCA) deve ser preenchido integralmente.

Todas as informações declaradas são de responsabilidade do empreendedor e empresa detentora da titularidade do empreendimento (CNPJ).

A omissão ou declaração falsa de informações impedirá a análise desta solicitação de licenciamento ambiental pelo IBAMA, sem prejuízo a outras penalidades previstas no Decreto-lei nº 2848/1940 (Código Penal) e Lei 9.605/1998 (Crimes Ambientais).

A Ficha de Caracterização de Atividades (FCA) é o documento eletrônico a ser preenchido para a Solicitação de Instauração de Processo de Licenciamento. A FCA não poderá ser editada após a confirmação de conclusão envio ao IBAMA.