



FICHA DE CARACTERIZAÇÃO DE ATIVIDADE - FCA

FCA nº : 146161/2018

Data do Protocolo da FCA : 20/08/2018

Nº Acompanhamento : 0015b7aff89f0020

DADOS DO INTERESSADO

Empreendedor: UNICAMP

CNPJ: 46.068.425/0001-33

Razão Social: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Porte da Empresa: Entidade Pública

CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO

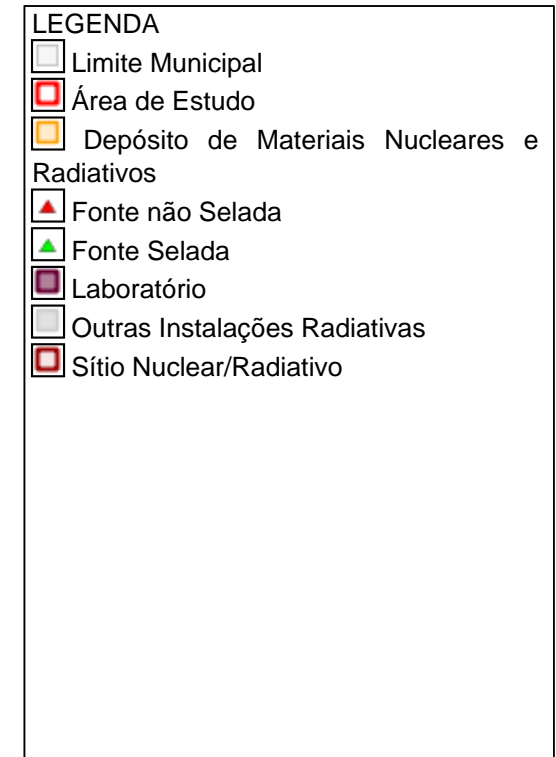
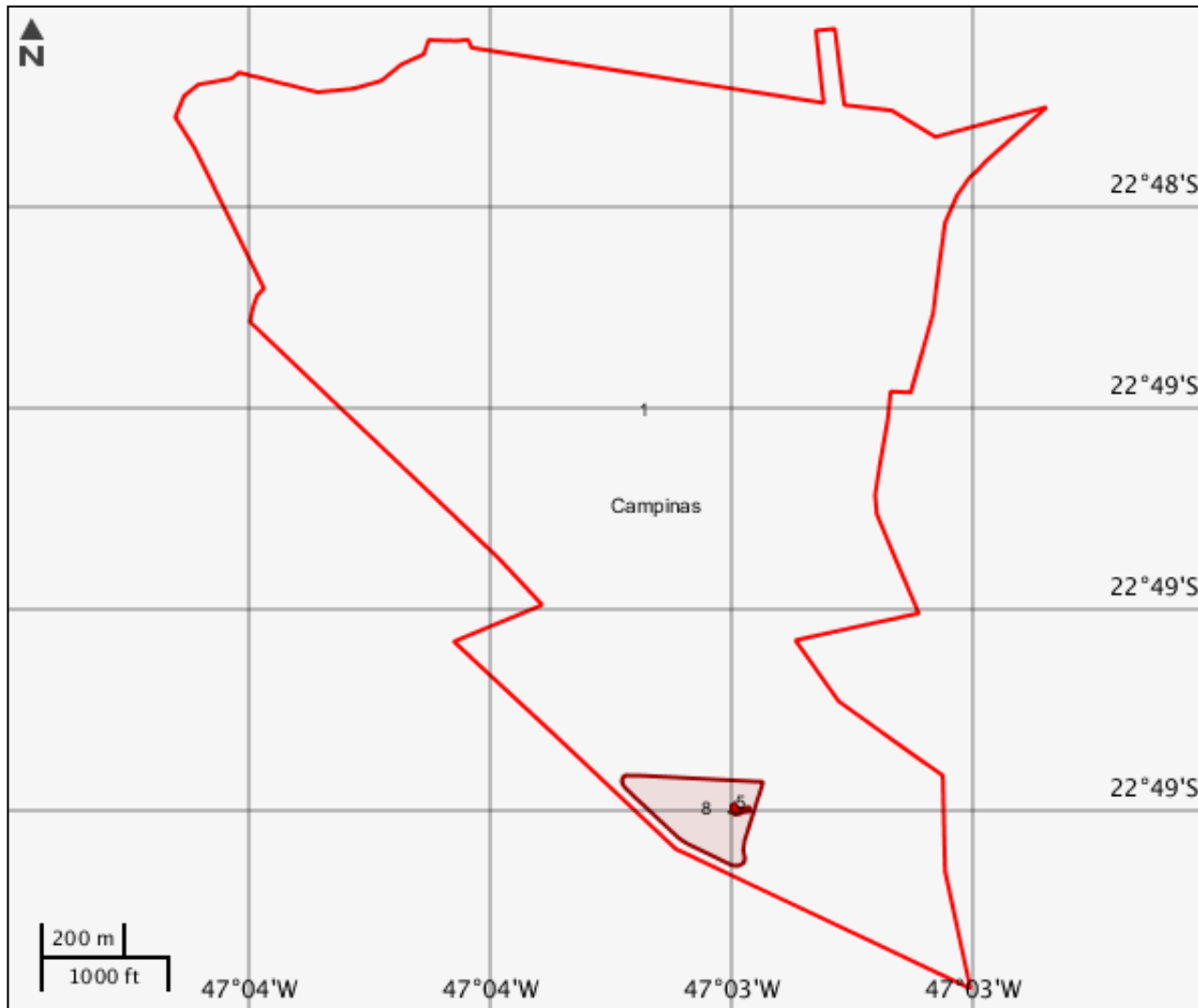
Setor: Nuclear/Radiativa

Tipologia: Instalação Nuclear/Radiativa

Nome do Empreendimento: UNICAMP / FCM / CPC / LABORATÓRIO DE RADIOFARMÁCIA

Descrição do Projeto (Atividade/Empreendimento): Instalação de Ensino e Pesquisa da Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP. Instalação Radiativa autorizada, sob o ponto de vista de proteção radiológica, a operar na área de Ensino e Pesquisa. Matrícula CNEN: 16322. Grupo 5. Possui Fontes não-seladas (radiofármaco e radiotraçadores) aplicadas ao estudo de processos biológicos.

LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO E DA ÁREA DE ESTUDO PROPOSTA



ELEMENTOS DO PROJETO

Área de Estudo

Estrutura 1

Depósito de Materiais Nucleares e Radiativos

Estrutura 2

Categoria	Finalidade	Material armazenado	Classe material
Depósito destinado ao armazenamento de rejeitos radioativos, até o seu descarte ou a sua transferência.	Armazenamento de Rejeitos	Materiais Radiativos	Classe 1
Capacidade (m³)	Tipo intervenção	Situação	
,1	Regularização	Em operação	-

Fonte não Selada

Estrutura 3

Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 5	Gera rejeito ou resíduo radioativo	Rejeitos lÍquidos e sÁlidos, restantes em frascos, luvas, agulhas e seringas.	
Tipo intervenção	Situação		
Regularização	Em operação	-	-

Estrutura 4

Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 5	Gera rejeito ou resíduo radioativo	Rejeitos lÍquidos e sÁlidos, restantes em frascos, luvas, agulhas e seringas.	
Tipo intervenção	Situação		
Regularização	Em operação	-	-

Fonte Selada

Estrutura 5

Grupo CNEN	Geração de rejeito	Desc rejeito radiativo	Desc rejeito não radiativo
Grupo 3	Gera rejeito ou resíduo radioativo	Frascos de plástico (10ml) com resina.	
Tipo intervenção	Situação	-	-
Regularização	Em operação	-	-

Laboratório**Estrutura 6**

Material manipulado	Tipo intervenção	Situação	-
Fontes não-seladas (radiofarmacos e radiotraçadores) aplicadas ao estudo de processos biológicos.	Regularização	Em operação	-

Outras Instalações Radiativas**Estrutura 7**

Nome	Descrição	Tipo intervenção	Situação
UNICAMP / FCM / CPC / LABORATÓRIO DE RADIOFARMÁCIA	Instalação Radiativa autorizada, sob o ponto de vista de proteção radiológica, a operar na área de Ensino e Pesquisa. Matrícula CNEN: 16322. Grupo 5.	Regularização	Em operação

Sítio Nuclear/Radiativo**Estrutura 8**

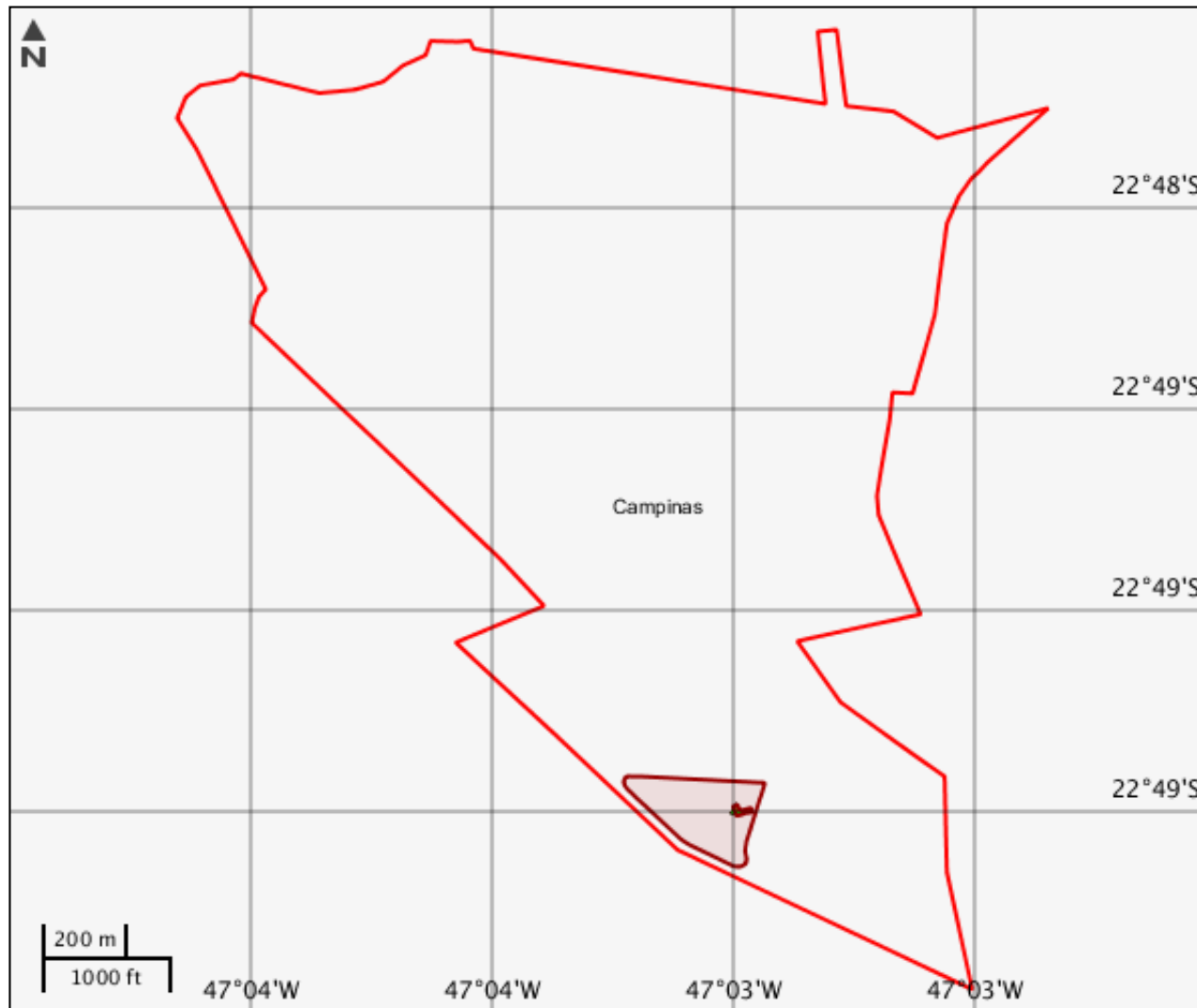
Nome	Descrição	Tipo intervenção	Situação
Faculdade de Medicina - FCM/UNICAMP	Instalação de Ensino e Pesquisa da Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP	Regularização	Em operação

Estrutura 9

Nome	Descrição	Tipo intervenção	Situação
Faculdade de Medicina - FCM/UNICAMP	Instalação de Ensino e Pesquisa da Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP	Regularização	Em operação

CARACTERIZAR ÁREA DE ESTUDO - MAPAS TEMÁTICOS

Mapa Temático Cursos d'água



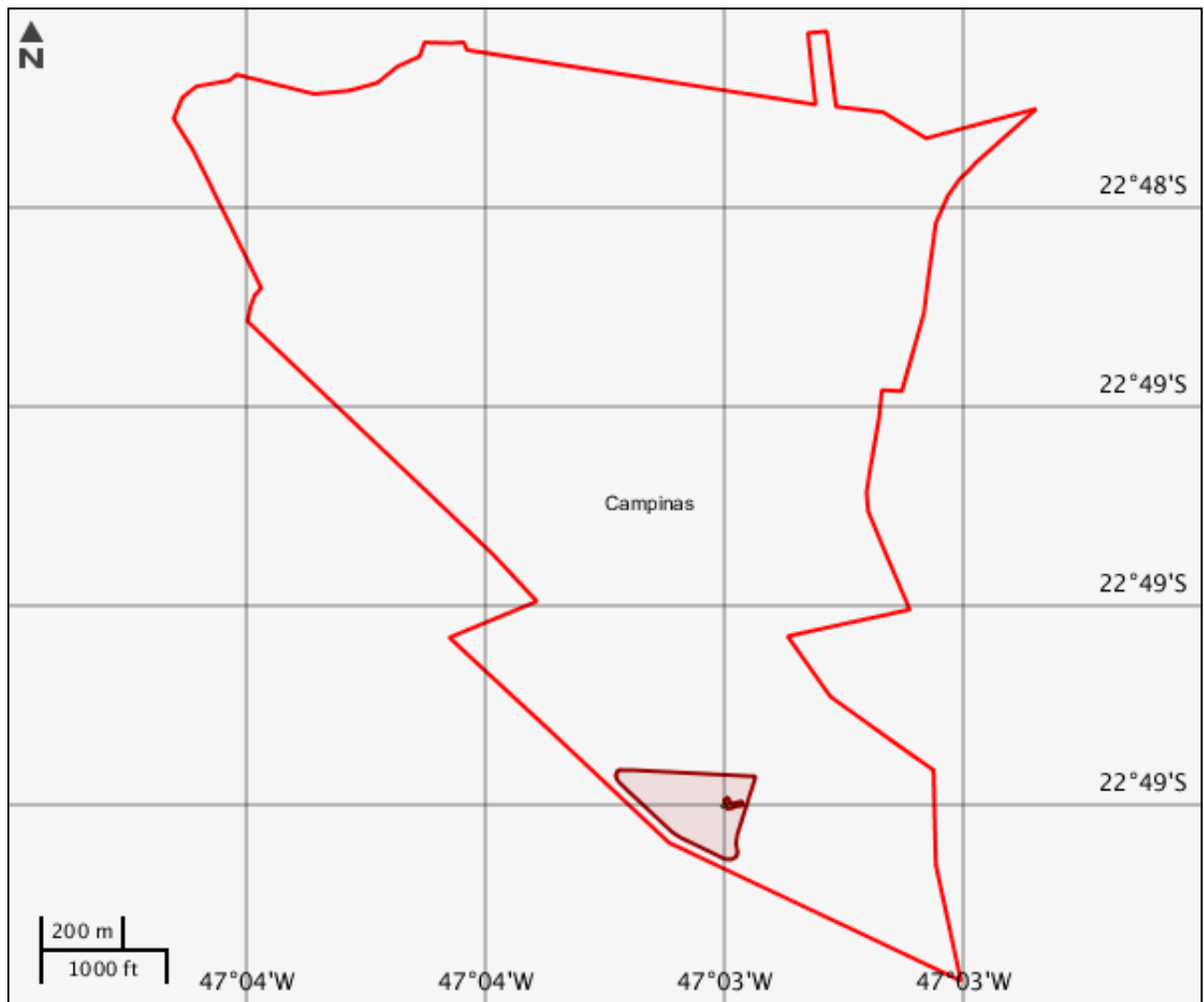
LEGENDA

- Cursos d'água
- Cursos d'água Potencialmente Afetados
- Área de Estudo
- Depósito de Materiais Nucleares e Radiativos
- Fonte não Selada
- Fonte Selada
- Laboratório
- Outras Instalações Radiativas
- Sítio Nuclear/Radiativo










Cursos d'água

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

Mapa Temático Massa d'água



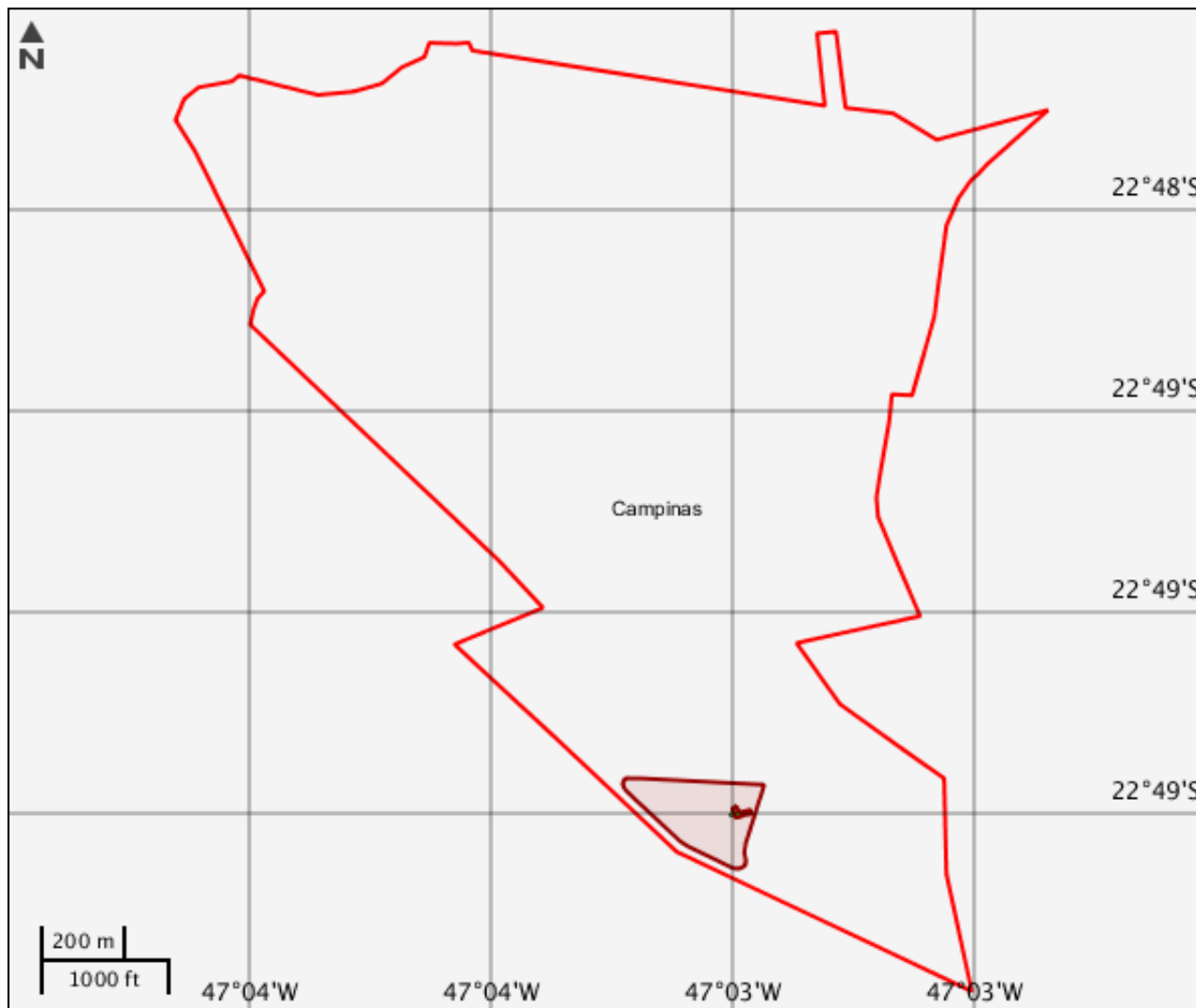
LEGENDA

-  Massa d'água
-  Massa d'água Potencialmente Afetados
-  Área de Estudo
-  Depósito de Materiais Nucleares e Radiativos
-  Fonte não Selada
-  Fonte Selada
-  Laboratório
-  Outras Instalações Radiativas
-  Sítio Nuclear/Radiativo










Massa d'água

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

Mapa Temático Municípios



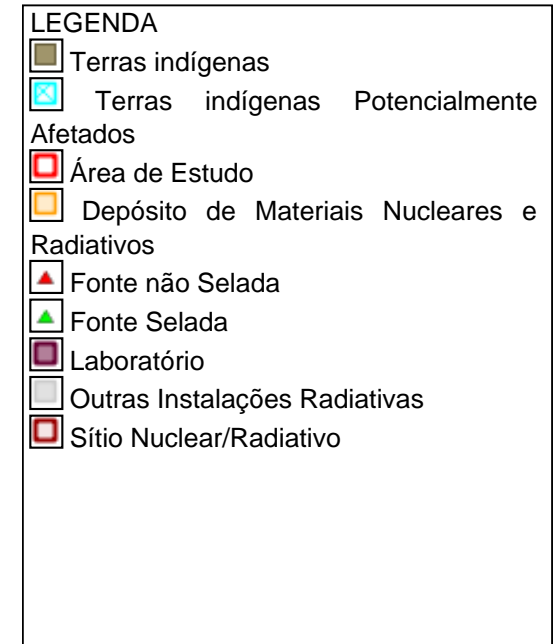
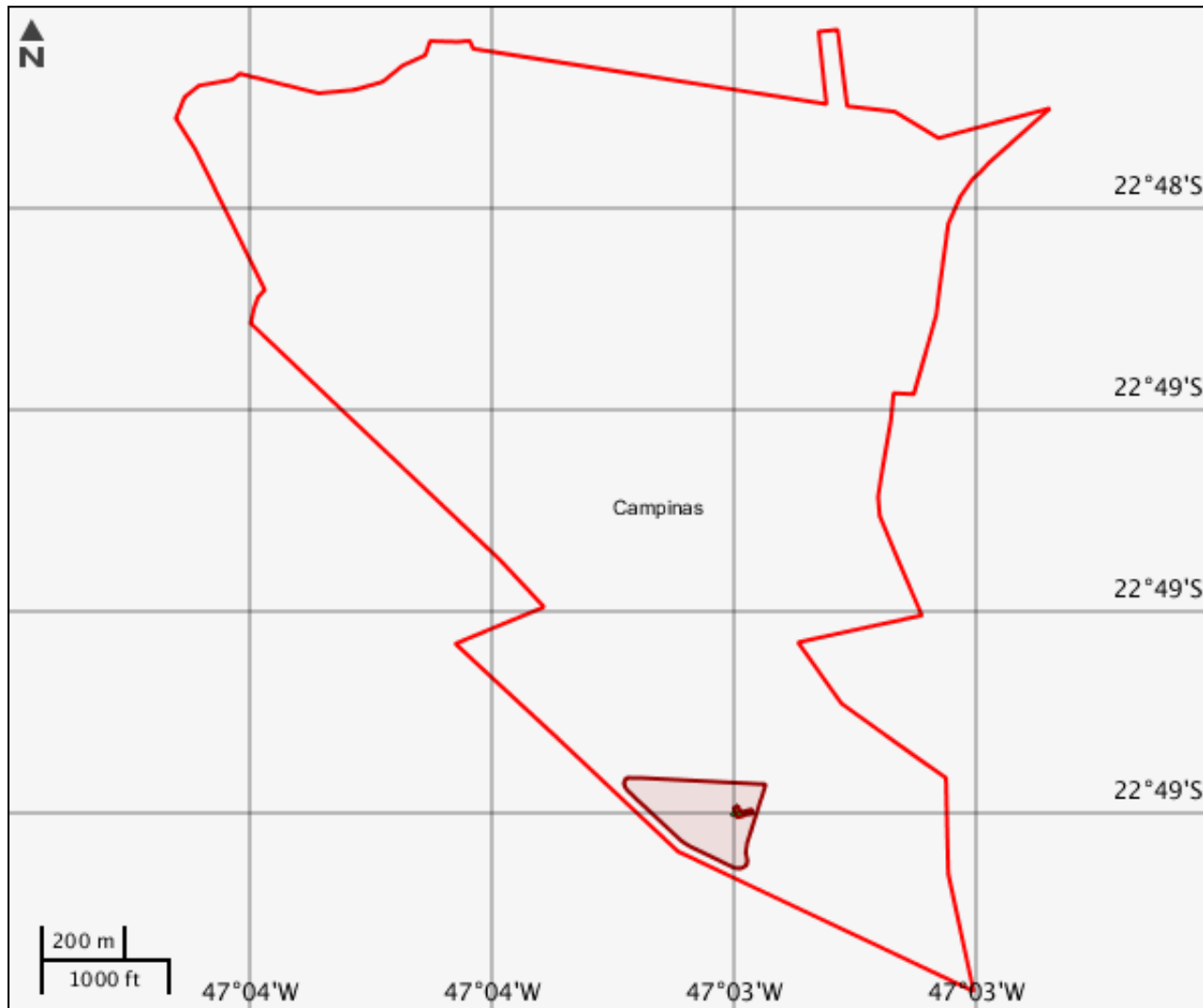
LEGENDA

-  Municípios
-  Municípios Potencialmente Afetados
-  Área de Estudo
-  Depósito de Materiais Nucleares e Radiativos
-  Fonte não Selada
-  Fonte Selada
-  Laboratório
-  Outras Instalações Radiativas
-  Sítio Nuclear/Radiativo

Municípios

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

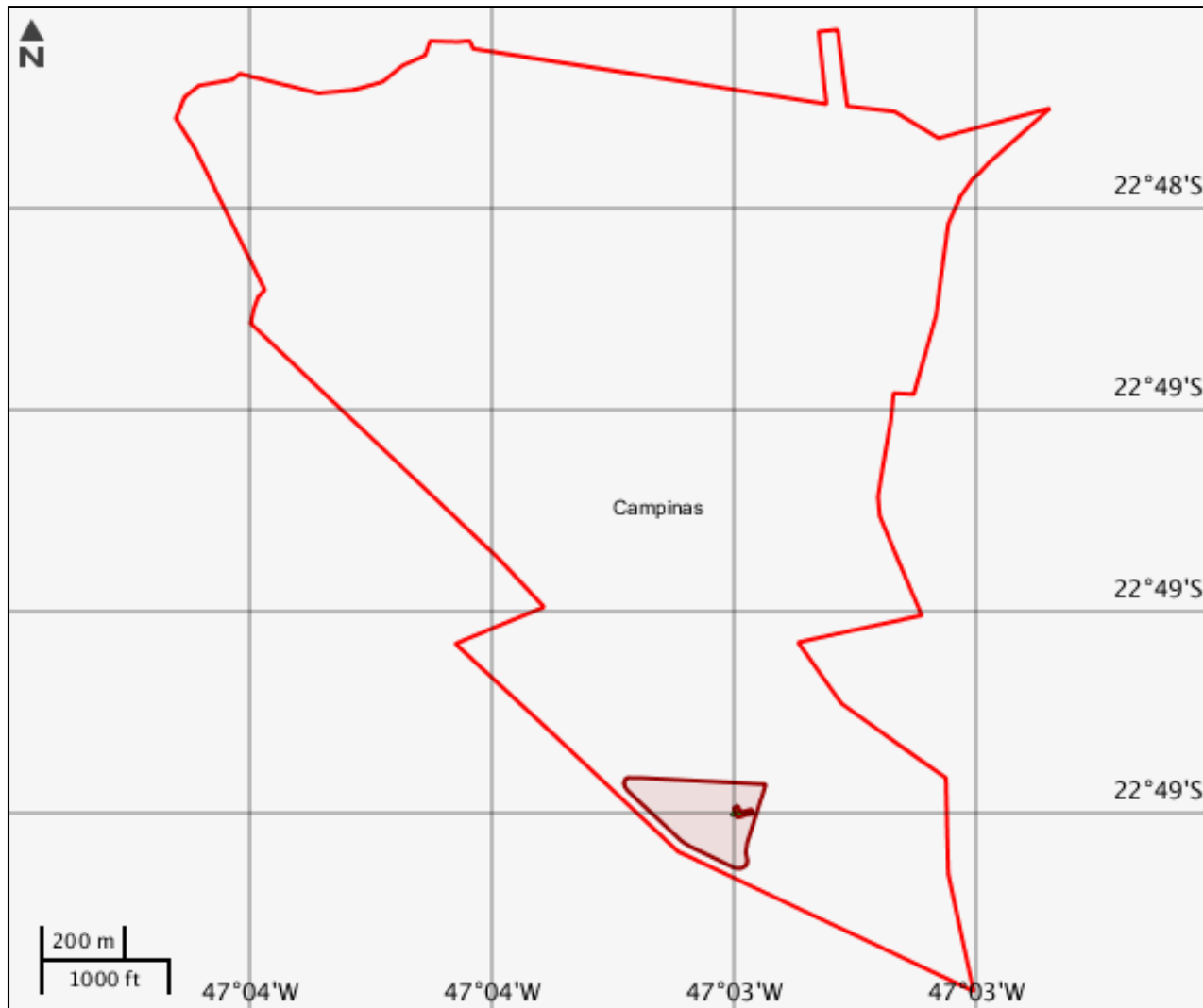
Mapa Temático Terras indígenas



Terras indígenas

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

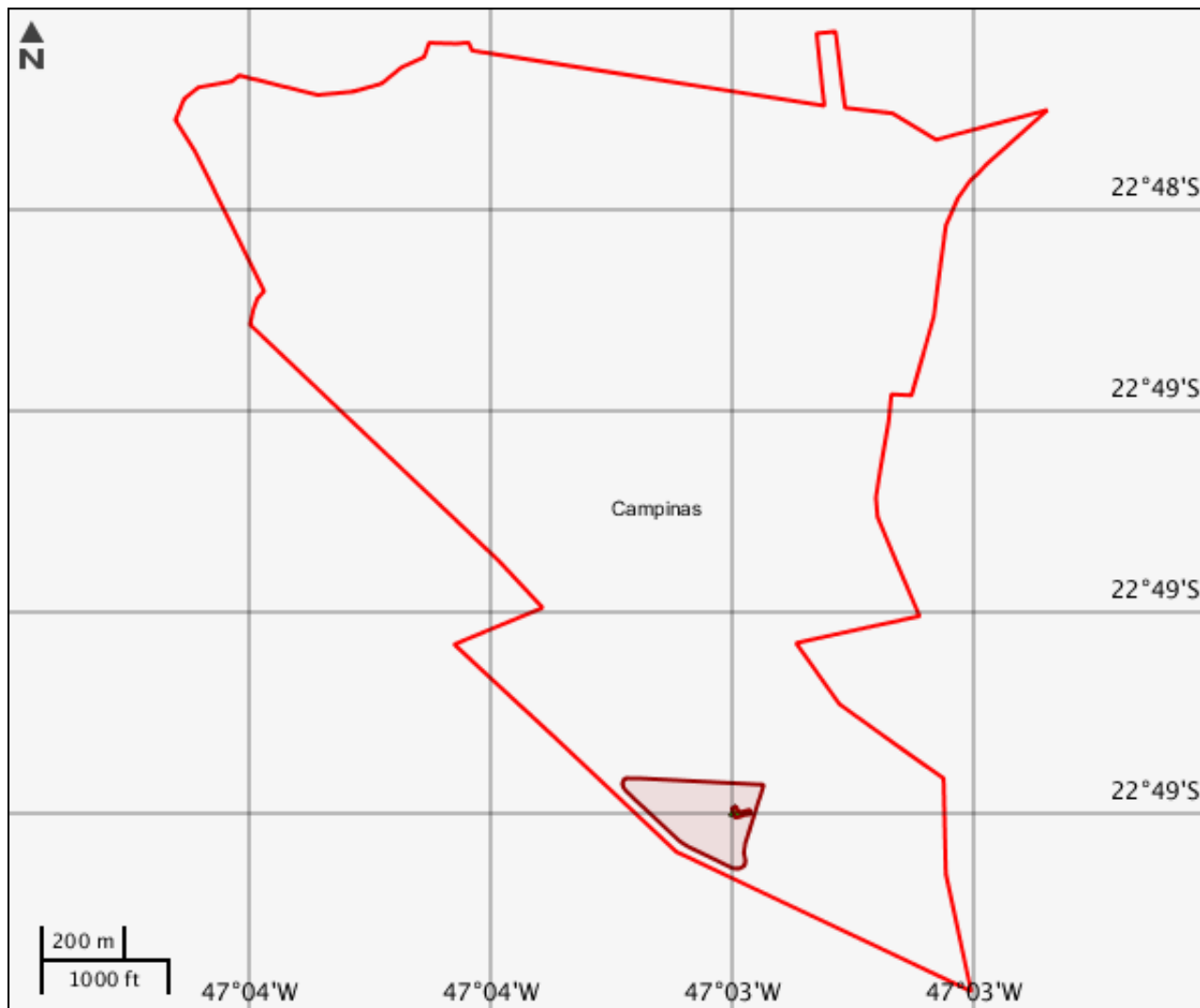
Mapa Temático Unidades de conservação












Unidades de conservação

Nenhum alvo potencial foi declarado pelo empreendedor para esse tema.

Mapa Temático Amazônia legal



LEGENDA

-  Amazônia legal
-  Amazônia legal Potencialmente Afetados
-  Área de Estudo
-  Depósito de Materiais Nucleares e Radiativos
-  Fonte não Selada
-  Fonte Selada
-  Laboratório
-  Outras Instalações Radiativas
-  Sítio Nuclear/Radiativo

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

- Sim Não - Há previsão de supressão de vegetação nativa na área do empreendimento?
- Sim Não - Há previsão de supressão de vegetação primária ou secundária em estágio avançado de regeneração da Mata Atlântica?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à unidades de conservação de proteção integral, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à sítios de reprodução e descanso identificados nas rotas de aves migratórias; endemismo restrito e espécies ameaçadas de extinção reconhecidas oficialmente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à sítios de reprodução e descanso identificados nas rotas de aves migratórias; endemismo restrito e espécies ameaçadas de extinção reconhecidas oficialmente?
- Sim Não - Há previsão de supressão de vegetação primária ou secundária em estágio avançado de regeneração da Mata Atlântica?
- Sim Não - Há previsão de supressão de vegetação nativa na área do empreendimento?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à unidades de conservação de proteção integral, nos termos da legislação vigente?

Meio Socioeconômico

- Sim Não - O empreendimento está contido em área urbana?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à grupos quilombolas, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à bens culturais acautelados, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto socioambiental (direto ou indireto) nas atividades tradicionais, culturais, sociais, econômicas ou de lazer?
- Sim Não - Há previsão de remoção de população que implique na inviabilização da comunidade?
- Sim Não - O empreendimento está localizado em Município pertencentes às áreas de risco ou endêmicas para malária?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à grupos indígenas, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à bens culturais acautelados, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à grupos indígenas, nos termos da legislação vigente?
- Sim Não - O empreendimento está contido em área urbana?
- Sim Não - O empreendimento está localizado em Município pertencentes às áreas de risco ou endêmicas para malária?
- Sim Não - Há previsão de remoção de população que implique na inviabilização da comunidade?
- Sim Não - Há previsão de impacto socioambiental (direto ou indireto) nas atividades tradicionais, culturais, sociais, econômicas ou de lazer?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) à grupos quilombolas, nos termos da legislação vigente?

Meio Físico

- Sim Não - Há registros de ocorrência de sismos na região do empreendimento?
- Sim Não - Há registros de dados meteorológicos e/ou da qualidade do ar na região do empreendimento?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) em cavidades naturais subterrâneas pela implantação do empreendimento e instalações associadas?
- Sim Não - Há registros de ocorrência de sismos na região do empreendimento?
- Sim Não - Há previsão de impacto ambiental (direto ou indireto) em cavidades naturais subterrâneas pela implantação do empreendimento e instalações associadas?
- Sim Não - Há registros de dados meteorológicos e/ou da qualidade do ar na região do empreendimento?

Outras Informações

- Sim Não - A instalação radiativa pertence aos grupos ou subgrupos 2 ou 3, conforme classificação da Norma CNEN 6.02?
- Sim Não - A instalação radiativa pertence aos grupos ou subgrupos 7, 7C ou 7D, conforme classificação da Norma CNEN 6.02?
- Sim Não - A instalação radiativa está em fase de descomissionamento?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito radioativo decorrente da operação ou manutenção da fonte radioativa?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito radioativo decorrente da instalação da fonte radioativa?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito radioativo decorrente do descomissionamento da fonte radioativa?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito NÃO radioativo decorrente da operação ou manutenção da fonte radioativa?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito NÃO radioativo decorrente da instalação da fonte radioativa?
- Sim Não - Há previsão de geração de resíduo ou rejeito NÃO radioativo decorrente do descomissionamento da fonte radioativa?
- Sim Não - A Instalação Radioativa está em fase de regularização ambiental de atividades e/ou processos radioativos de Instalações Radiativa/Nuclear, nos termos da IN IBAMA n. 1, de 23/02/16?
- Sim Não - A instalação Radioativa contém estruturas enquadradas em mais de um procedimento de licenciamento? (Art.23, cap. IV, IN 1, de 23/02/16)
- Sim Não - A instalação radiativa pertence aos grupos 1 ou 8, conforme classificação da Norma CNEN 6.02?
- Sim Não - A instalação radiativa pertence aos grupos ou subgrupos 4, 5 ou 6, conforme classificação da Norma CNEN 6.02?

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Processos Existentes em Órgãos Federais**Instituição** : Comissão Nacional de Energia nuclear - CNEN**Nº Processo** : 01341.000815/2016

Documentos Autorizativos				
Tipo Documento	Nº Documento	Data de Emissão	Data de Vencimento	Data de Observações
Autorização de Operação	Ofício:5480/2017-CGMI/CNEN	09/03/2017	07/03/2022	Instalação Radiativa autorizada, sob o ponto de vista de proteção radiológica, a operar na área de Ensino e Pesquisa no Grupo 5 (mais restritivo). Matrícula CNEN: 16322. Possui fontes autorizadas dos Grupos 5 e 3A(fontes de calibração).

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.