

# FORMULÁRIO 02 - RELATÓRIO DE IDENTIFICAÇÃO DE ÁREA MAPEADA

PROFISSIONAL:

DATA:

## IDENTIFICAÇÃO DO SETOR

CÓDIGO DO SETOR DE RISCO

ESTÁGIO DE OCUPAÇÃO

Área Consolidada (> 80%)     Em consolidação (entre 30-80%)     Rarefeita (< 30%)     Área Parcelada     Área Mista

LOCALIZAÇÃO GEOLÓGICA: (citar o Grupo, formação, fácies em que se encontra o setor)

CROQUI GERAL/FOTOS

## 1 - PROBLEMAS AMBIENTAIS

1.1 - Coleta de Lixo: se  Sim Qual a frequência  Diária  Semanal  outra \_\_\_\_\_

se  Não O lixo é jogado em  Terreno Baldio  Vias Públicas

1.2 - Drenagem Urbana: se  Sim  Valas  bueiros quantidade  Suficiente  Insuficiente

Outros: \_\_\_\_\_

Frequência de limpeza  Semanal  Mensal  Semestral  Anual

Não

1.3 - Coleta de Esgoto:  Rede de Tratamento  Fossa/Filtro  Sumidouro

se  Inexistente É canalizado para:  Terreno  Via Pública

1.4 - Tipo de Vegetação:  Mata  Ciliar  "Rasteira"  Cultivo Qual \_\_\_\_\_

Nativa

Árvores de Grande Porte  Arbustiva  Outra Qual \_\_\_\_\_  Sem Vegetação/Solo Exposto

### 1.5 - Características Geológicas e Geotécnicas

Presença de Falhas, Juntas, Diáclases  Presença de Foliação

Erosão  Linear  Sulco  Laminar

Ravina  Fluvial

Voçoroca  Costeira

Processo de Instabilização já ocorrido  Sim Qual? \_\_\_\_\_

Não

Evidências ou histórico de pequenos sismos que podem ocasionar movimentos de massa

Outro. Qual? \_\_\_\_\_

### 1.6 - Relevo

Taludes e Vertentes  Morros  Colinas  Anfiteatro  Planície Emersa  Planície Alagável

### 1.7 - Recursos Hídricos

Bacia Hidrográfica: \_\_\_\_\_ Sub-Bacia Hidrográfica: \_\_\_\_\_

Perfil Predominante das Vertentes:  Convexo  Retilíneo  Côncavo

Principais Rios: \_\_\_\_\_

### Densidade da Drenagem

Rede Fluvial Esparsa  Rede Fluvial Densa  Alta Concentração de Águas  Outro \_\_\_\_\_

## Morfologia Geral da Drenagem

Retilíneo     Curvilíneo     Meandrante

## Intervenções

Barragem     Travessia     Piscinão     Dique     Ponte     Canalização fechada

Canalização aberta     Captação de água    Órgão responsável: \_\_\_\_\_

## Sistema Aquífero e/ou Aquífero:

Nível Freático Baixo

Nível Freático Alto     Sazonal     Permanente

CROQUI ESTRUTURAL DO SETOR (fraturas - falhas, juntas, diáclases, outra). Planta, perfil/orientação

## 2 - INSTITUCIONAL

2.1 - Escola:  Pública  Privada Quadra:  Sim  Não Ginásio:  Sim  Não Salas: \_\_\_\_\_  
Coordenadas: \_\_\_\_\_  Não  Não  
Nome da Instituição: \_\_\_\_\_

2.2 - Hospitais e Postos de Saúde:  Pública  Privada Leitos: \_\_\_\_\_ Especialidade: \_\_\_\_\_  
Coordenadas: \_\_\_\_\_  
Nome da Instituição(\*): \_\_\_\_\_

2.3 - Igrejas:  Sim  Não  
Coordenadas: \_\_\_\_\_  
Nome da Instituição: \_\_\_\_\_

2.4 - Núcleos Comunitários de Defesa Civil:  Sim  Não Participantes: \_\_\_\_\_  
Coordenadas: \_\_\_\_\_  
Nome da Instituição: \_\_\_\_\_

2.5 - Ginásios/Abrigos:  Sim  Não Metragem: \_\_\_\_\_  
Coordenadas: \_\_\_\_\_  
Nome da Instituição: \_\_\_\_\_

2.6 - Subestações/ETA:  Sim  Não Capacidade: \_\_\_\_\_  
Coordenadas: \_\_\_\_\_  
Nome da Instituição: \_\_\_\_\_

2.7 - Órgãos de Proteção e Resposta (Ex.: PM, Bombeiro):  Sim  Não  
Coordenadas: \_\_\_\_\_  
Nome da Instituição(\*): \_\_\_\_\_

2.8 - Vias e/ou acessos aos pontos de interesse. Tipo de pavimentação, condições de uso. Com croqui.

---

---

---

(\*) Observação: No caso de termos mais de uma instituição favor acrescentar nos subitens tantas vezes necessários.