

## **SISTEMA DE INFORMAÇÃO E DIAGNÓSTICO**

- É expressamente proibido qualquer tipo de intervenção em Área de Preservação Permanente.

Deverá ser observada rigorosamente a formatação deste formulário, não sendo permitida qualquer inclusão, exclusão ou alteração de campos, sob pena de não aceitação do documento.

**Enquadramento: Extração manual de areia em leito de rio.**

Descrever a atividade desenvolvida no local:.....

Produção mensal máxima: .....m<sup>3</sup>/mês

Número de pontos de extração: .....

**Processo DNPM nº: ..... e Licença Específica Municipal nº.....**

**Registro de Licença no DNPM nº:** .....

### **I. INFORMAÇÕES GERAIS**

#### **Representante Legal**

Nome:.....

Telefone para contato: (.....) .....

E-mail:.....

#### **Razão Social**

Nome:.....

Nome Fantasia: .....

CNPJ/CPF: .....

Endereço:.....

.....  
Nº ..... Bairro .....

Cidade: ..... CEP: ..... Tel: (.....) .....

#### **Responsável Técnico pelo preenchimento deste Formulário**

Nome:.....

Telefone para contato: (....) ..... Número da ART.....

E-mail:.....

Endereço para Correspondência: .....

.....

## II. CARACTERÍSTICAS DA ÁREA

### **II.1. Localização:**

Zona Urbana       Zona Rural

Inserida em área:

Industrial  Residencial  Comercial  Mista

Outra. Especificar: .....

### **II.2 Há residência(s) de terceiros no entorno (raio de 100m) do empreendimento?**

Sim       Não

### **II.3 A área está inserida em Unidade de Conservação (UC) ou em sua Zona de Amortecimento?**

Sim

Nome da Unidade de Conservação: .....

Nº do documento referente à anuênciia (se aplicável): .....

Não

### **II.4 O empreendimento ocupa Área de Preservação Permanente (APP), assim definida pela Lei Federal 12.651/12?**

Deve-se considerar toda e qualquer estrutura e unidade, mesmo que de apoio, como área do empreendimento, observando especialmente a localização de topos de morros, rios, córregos, riachos, nascentes, lagoas, reservatórios, praias e estuários.

Sim. Tipo de APP: ..... Tamanho da área ocupada: .....(m<sup>2</sup>).

O que está em APP? .....

Não.

\* A área da atividade não deve corresponder a APP, excetuam-se somente os casos de interesse social e Utilidade pública previstos na Lei Federal nº 12.651/12 (artigo 3º, incisos VIII e IX), devidamente comprovados, situação em que deverá ser formulada consulta ao IEMA, acompanhada de proposta de Medida Compensatória pela utilização de tal área. Quando localizado em áreas a montante de captação de água a construção deve garantir a preservação da citada captação.

### **II.5 Se a resposta do item anterior for NÃO, existe corpo hídrico no entorno até 100 m?**

Sim. Especificar o tipo: ..... Distância: .....( m).

Não

### **II.6 Haverá supressão de vegetação?**

Sim

Nº do documento referente à autorização expedida pelo IDAF: .....

Não

**II.7 .** Descrever o tipo de vegetação no entorno da atividade (pastagens, fragmentos de mata/floresta, plantações (café, hortaliças, etc.): .....

Não possui.

### III. COORDENADAS UTM DO PERÍMETRO DA ÁREA ÚTIL DA ATIVIDADE

- *Coordenadas dos vértices da Poligonal (mínimo de 04 pontos):*

UTM (N):	UTM (E):

*Obs: O Datum utilizado deverá ser o WGS84 e coordenadas em UTM*

### IV. INFORMAÇÕES SOBRE A ATIVIDADE

- IV.1 *Fase do empreendimento:*

Planejamento  Instalação  Operação.

Previsão de início da operação: .....

Data de início da atividade: .....

**IV.2** Nº de empregados: .....

**IV.3** Horário de Funcionamento: .....

**IV.4** Volume de areia extraída : .....m<sup>3</sup>/dia ou ..... m<sup>3</sup>/mês.

**IV.5** Quantos portos de extração serão utilizados na atividade? .....

**IV.6** Indicar as coordenadas de cada porto utilizado:

Porto 01 . UTM (N):	UTM (E):
Porto 02 UTM (N):	UTM (E):
Porto 03 UTM (N):	UTM (E):
Porto 04 UTM (N):	UTM (E):
Porto 05 UTM (N):	UTM (E):

**IV.7** Informar quais são os trabalhos de recuperação e reabilitação das áreas degradadas adotados na realização da atividade de extração:.....  
.....  
.....

**IV.8** Informar quais são as medidas mitigadoras empregadas na realização da atividade de extração de areia: .....

**IV.9** Informar qual o tipo de pavimentação no acesso interno aos pontos de carregamento: .....

**IV.10** Qual a distância do depósito temporário da areia extraída em relação ao rio: ..... metros.

**IV.11** Possui Cadastro Técnico Federal (CTF) junto ao IBAMA:

Sim       Não

## **V. FONTES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA**

OBS.: Indicar todas as fontes efetivamente utilizadas.

Finalidade de uso da água: .....

Consumo de água: .....m<sup>3</sup>/dia.

- Rede Pública. Informar nome da Concessionária / Empresa: .....
  - Poço(s). Informar: Tipo: ..... Quantidade: .....
  - Reservatórios, represas ou barragens. Nº da licença/autorização: .....
  - Curso d' água (rios, córrego e riachos). Nome: .....
  - Lago/lagoa. Nome: .....
  - Captação de água pluvial.
  - Reutilização do processo produtivo.
  - Nascente.
  - Outros. Especificar: .....
- Outorga para uso de recurso hídrico.  
    →  Federal  Estadual

Nº do documento .....

Certidão de dispensa de outorga

→  Federal  Estadual

Nº do documento .....

Não passível atualmente de outorga ou dispensa: realiza captação de águas subterrâneas, pluviais, não utiliza recurso hídrico diretamente para abastecimento próprio e não realiza lançamento de efluentes em corpos de água (serviços disponibilizados pela concessionária de água e esgoto).

## VI. FONTES DE GERAÇÃO DE EFLUENTES

**VI.1** Há geração de Efluentes domésticos (esgoto sanitário)?

Sim  Não

**VI.1.1.** Descrever o tipo de Tratamento para os **Efluentes Domésticos** gerados no empreendimento:.....

.....

**VI.1.2** Onde se dá o lançamento do efluente doméstico tratado:

Rede Esgoto

Rede Pluvial

Corpo hídrico. Especificar:.....

Outro. Especificar:.....

**VI.1.3** Se aplicável, Portaria de Outorga nº .....

Processo de Outorga nº: .....

Não se aplica.

**VI.1.4** Se aplicável, informar a periodicidade da Manutenção do sistema de tratamento:.....

**VI.1.5** Se aplicável, informar o nome da empresa responsável pela Coleta, Transporte e Destinação final dos resíduos sólidos provenientes da limpeza / manutenção do sistema de tratamento: .....

.....

Nº da Licença Ambiental: .....

**VI.2** Há geração de **efluentes industriais** (lavagem de equipamentos, utensílios, pátios e afins) na atividade em questão ?

Sim  Não

**VI.2.1** Descrever o sistema de Tratamento para os **efluentes industriais** gerados no empreendimento:

.....

**VI.2.2** Onde se dá o lançamento do efluente final (tratado):

- Rede Esgoto  
 Rede Pluvial  
 Corpo hídrico. Especificar:.....  
 Outro. Especificar:.....

**VI.2.3** Se aplicável, Portaria de Outorga nº .....

Processo de Outorga nº: .....

- Não se aplica.

**VI.2.4** Informar a periodicidade da Manutenção do sistema de tratamento:.....

**VI.2.5** É realizado monitoramento do efluente?

- Sim. Indicar a freqüência:.....  
 Não

**VI.2.6** Informar a (s) Empresa(s) Responsável (is) para coleta, transporte dos resíduos **sólidos** provenientes da limpeza / manutenção do sistema de tratamento industrial: .....

.....  
Nº da Licença Ambiental: .....

**VII.GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS**

<b>VII.1 RESÍDUOS NÃO PERIGOSOS GERADOS NA ATIVIDADE</b>			
<i>Tipo de resíduo</i>	<i>(1). Acondicionamento</i>	<i>(2). Armazenamento</i>	<i>(3). Destinação</i>
a) Resíduos orgânicos provenientes de sobras ou perecimento de alimentos.			
b) Recipientes quebrados/danificados.			
c) Papel/papelão e plásticos (rótulos, embalagens, tampas, etc.)			
d) Resíduos recicláveis (Papéis, papelões, plásticos, vidros, borrachas, sucatas, etc.).			
e) Outros. Especificar:			

OBS: Indicar os nºs correspondentes aos tipos de acondicionamento, armazenamento e destinação realizados no local. Pode ser indicado mais de um nº por tipo de resíduo.

<b>Acondicionamento:</b>	<b>Armazenamento:</b>	<b>Destinação:</b>
(0) Não há geração	(0) Não há geração	(0) Não há geração
(1) Tonéis	(1) Com cobertura	(1) Empresa licenciada para coleta e transporte
(2) Bombonas	(2) Piso impermeabilizado	(2) Unidade de compostagem
(3) Sacolas	(3) Bacia de Contenção	(3) Reciclagem
(4) Tambor 200L	(4) Outro. Especificar:.....	(4) Reaproveitamento
(5) Big Bags	.....	(5) Doação/ Venda para terceiros
(6) Outro. Especificar:.....	.....	(6) Coleta Pública
.....	.....	(7) Outro. Especificar: .....

\*É vedada a queima a céu aberto de material potencialmente poluidor conforme Decreto Estadual nº 2299-N de 09/06/1986.

**VII.1.1** Informar a (s) Empresa(s) Responsável (is) para coleta, transporte dos resíduos **não** perigosos:

.....

Nº(s) da Licença(s) Ambiental Vigente: .....

**VII.1.2** Informar a (s) Empresa(s) Responsável (is) para destinação final dos resíduos **não** perigosos:

.....

Nº(s) da Licença(s) Ambiental Vigente: .....

<b>VII.2 RESÍDUOS PERIGOSOS GERADOS NA ATIVIDADE</b>			
<i>Tipo de resíduo</i>	<i>(1). Acondicionamento</i>	<i>(2). Armazenamento</i>	<i>(3). Destinação</i>
a) Estopas, trapos, filtros, papéis, papelões contaminados.			
b) Embalagens / recipientes descartados (latas, frascos etc.)			
c) Materiais contaminados com óleo.			
d) Outros. Especificar:			

OBS: Indicar os nºs correspondentes aos tipos de acondicionamento, armazenamento e destinação realizados no local. Pode ser indicado mais de um nº por tipo de resíduo.

<b>Acondicionamento:</b>	<b>Armazenamento:</b>	<b>Destinação:</b>
(0) Não há geração	(0) Não há geração	(0) Não há geração
(1) Tonéis	(1) Com cobertura	(1) Empresa licenciada para coleta e transporte
(2) Bombonas	(2) Piso impermeabilizado	(2) Reciclagem
(3) Sacolas	(3) Contenção	(3) Reaproveitamento
(4) Outro. Especificar: .....	(4) Outro. Especificar: .....	(4) Outro. Especificar: .....
.....	.....	.....

**VII.2.1** Informar a (s) Empresa(s) Responsável (is) para coleta, transporte dos resíduos perigosos:

.....

Nº(s) da Licença(s) Ambiental Vigente: .....

**VII.2.2** Informar a (s) Empresa(s) Responsável (is) para destinação final dos resíduos perigosos:

---

Nº(s) da Licença(s) Ambiental Vigente: .....

**Complementação.** Apresentar estudo suscinto que contemple, sobretudo, o gerenciamento dos resíduos perigosos oriundos do processo produtivo com explicitação:

- Dos responsáveis por cada etapa do gerenciamento de resíduos sólidos.....
- Das ações preventivas e corretivas a serem executadas em situações de gerenciamento incorreto ou acidentes.....
- Das metas e procedimentos relacionados à minimização da geração de resíduos sólidos, sua reutilização e reciclagem.....
- Das medidas saneadoras dos passivos ambientais relacionados aos resíduos sólidos.....

---

#### VIII.ROTEIRO DE ACESSO

---

Informar as principais vias de acesso e pontos de referência:

---

#### IX. LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

---

Apresentar foto aérea - indicando, em um raio de 500 (quinquinhos) metros, a situação de ocupação da área (habitação, serviço público, arruamento, atividades produtivas locais e outros), recursos florestais, bem como, deverá constar todos os recursos hídricos (nascentes, lagos, lagoas, rios, córregos...)

Poderão ser utilizadas imagens do ORTOFOTOMOSAICO (I3Geo) disponibilizadas no endereço eletrônico do IEMA ([www.meioambiente.es.gov.br](http://www.meioambiente.es.gov.br)).

**X. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO** (detalhado e de fácil visualização) com data, devendo ilustrar as seguintes situações:

- a. Localização da área de extração identificando o seu entorno;
- b. Identificação de todos os portos de extração;
- c. Local de Carregamento do caminhão;
- d. Local de armazenamento temporário da areia extraída;
- e. Outras observações pertinentes.

Informamos ainda que:

- Nada mais existe a declarar
- Declaramos o que consta em anexo

**Anexo (Informações Complementares) \***

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Data:    /    /

---

Responsável técnico

---

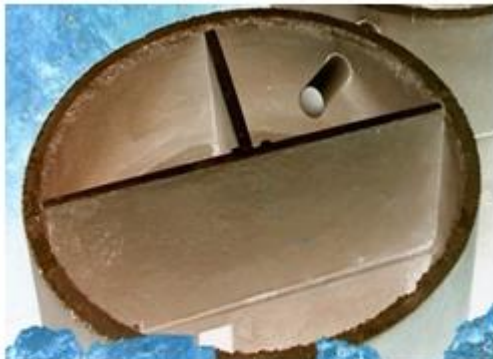
Representante Legal

**ATENÇÃO: Todas as páginas deste documento deverão ser assinadas.**

#### **Documentação complementar específica para a atividade**

- **Prova de titularidade da área junto ao DNPM através dos seguintes documentos:** publicação no Diário Oficial da União – DOU do Alvará de Pesquisa vigente; ou do Registro de Licença; ou do Registro de Extração; ou Licença Municipal acompanhada do protocolo de requerimento de Registro de Licença na Superintendência ES do DNPM.
- **Prova de propriedade do solo onde se situa a jazida ou autorização expressa do proprietário permitindo a atividade de extração contendo manifestação favorável à proposta da empresa quanto à recuperação da área degradada.**
- **Projetos: Plano de Recuperação de Área Degradada – PRAD.**
- **Planta da situação da área do empreendimento mineiro, mostrando toda a poligonal sobre a carta do IBGE (em cores) e o polígono delimitador da área referente ao projeto de exploração que está sendo requerido, em escala 1:50:000.**
- **Planta de detalhe, em escala adequada, com memorial descritivo e coordenadas UTM (Datum WGS-84) dos vértices do polígono da área útil requerida.**
- **Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) do profissional subscrito com atribuição e certificação do órgão de classe, para cada projeto específico, com indicação expressa de nome, número do registro no órgão de classe e telefone.**
- **Todas as constatações realizadas e que sejam disponibilizadas no SID devem ser referenciadas com respectivo registro descritivo/fotográfico, preferencialmente em formato de tabela, conforme modelo abaixo.**

**Tabela exemplificativa**

	
Foto 01: Características da área...	Foto 02: Area de armazenamento....
	
Foto 03: Emissões ...	Foto 04: Controles...
...	...