

**FUNDAÇÃO ESTADUAL DE PROTEÇÃO AMBIENTAL HENRIQUE LUIZ ROESSLER**

---

**ATOS ADMINISTRATIVOS**

Diretoria da Presidência da FEPAM

**ATOS ADMINISTRATIVOS**

**PORTARIA FEPAM Nº 336/2023**

Aprova o Zoneamento Ambiental para a Atividade de Mineração de Areia no Rio Jacuí - ZAMJ e estabelece procedimentos para adequação dos licenciamentos ambientais às respectivas diretrizes e condições ambientais.

**O DIRETOR-PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO ESTADUAL DE PROTEÇÃO AMBIENTAL HENRIQUE LUIZ ROESSLER - FEPAM, no uso das atribuições conforme disposto na Lei nº 9.077, de 04 de junho de 1990 e no art. 15 do Decreto 51.761/2014, bem como tendo em vista o disposto no seu Regimento Interno;**

**Considerando** que a Lei n. 6.938/1981 que estabelece a Política Nacional do Meio Ambiente tem por objetivo a preservação, melhoria e recuperação da qualidade ambiental propícia à vida, visando assegurar, no País, condições ao desenvolvimento socioeconômico, aos interesses da segurança nacional e a proteção da dignidade da vida humana, atendidos, dentre outros princípios, o controle e zoneamento das atividades potencial ou efetivamente poluidoras;

**Considerando** que são instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente e Política Estadual de Meio Ambiente, dentre outros, o zoneamento ambiental;

**Considerando** que dentre as competências da Fundação Estadual de Proteção Ambiental - FEPAM, para atingir seus objetivos, está a de diagnosticar, acompanhar e controlar a qualidade do meio ambiente; bem como prevenir, combater e controlar a poluição em todas as suas formas e ainda propor planos e diretrizes regionais objetivando a manutenção da qualidade ambiental ;

**Considerando** as contribuições advindas da Consulta Pública .

**Resolve:**

**Art. 1º** Aprovar o Zoneamento Ambiental para a Atividade de Mineração de Areia no Rio Jacuí (ZAMJ) conforme as condições, medidas e diretrizes técnicas desenvolvidas no referido estudo, em atendimento ao cumprimento de sentença judicial proferida em 18/05/2021, nos autos da Ação Civil Pública n. 5026100.41.2013.404.7100 em trâmite na Justiça Federal da 4ª Região.

**Art. 2º** Para efeito esta Portaria e aplicabilidade das diretrizes estabelecidas, as atividades e empreendimentos de mineração de

areia abrangidos na localização referida no Zoneamento Ambiental, mediante o procedimento de licenciamento ambiental, deverão se adequar às condições e diagnóstico ambiental da área objeto do estudo referido.

**§ 1º** Os empreendimentos com LICENÇA DE OPERAÇÃO VIGENTE para a atividade de mineração de areia abrangidos por este instrumento, deverão se adequar às novas diretrizes por estes estabelecidos quando da RENOVAÇÃO da referida licença ambiental, estando sujeitos à solicitação de estudos complementares ou mesmo à alteração das respectivas poligonais de extração.

**§ 2º** Os empreendimentos com LICENÇA PRÉVIA E DE INSTALAÇÃO VIGENTE para a atividade de mineração de areia abrangidos por este instrumento, deverão se adequar às novas diretrizes por este estabelecidos, quando do requerimento da LICENÇA DE OPERAÇÃO correspondente.

**§ 3º** Os requerimentos de licenciamento ainda EM ANÁLISE (LPI, LPIA, LPIAL ou LO) serão oficiados para apresentação das adequações necessárias às novas diretrizes estabelecidas, naquilo que couber.

**§ 4º** Os requerimentos de licenciamento ambiental de novos empreendimentos ou de ampliação de empreendimentos já existentes deverão estar ajustados às diretrizes estabelecidas pelo respectivo zoneamento.

**Art. 3º** Os estudos contemplados no Zoneamento Ambiental serão publicados no site eletrônico da FEPAM.

**Art. 4º** Esta Portaria revoga a portaria nº. 253/2022 e entra em vigor na data de sua publicação.

Porto Alegre, 16 de agosto 2023.

**Engº. Renato das Chagas e Silva**

**Diretor-Presidente da FEPAM**

---

RENATO DAS CHAGAS E SILVA  
Av. Borges de Medeiros, 261  
Porto Alegre  
RENATO DAS CHAGAS E SILVA  
Diretor-Presidente  
Av. Borges de Medeiros, 261, 6º andar  
Porto Alegre  
Fone: 5132889404

Publicado no Caderno do Governo (DOE) do Rio Grande do Sul  
Em 17 de Agosto de 2023

Protocolo: **2023000891577**

Publicado a partir da página: **124**