



## EDITAL DE CHAMADA DE ARTIGOS – REVISTA CIENTÍFICA DE CATOCA (GEMA)

**Edição Especial – 30 anos**

**Tema Central: *Cadeia de Produção e Competitividade no Sector de Diamantes***

### **1. APRESENTAÇÃO**

A Revista Científica de Catoca – GEMA, publicação institucional da Sociedade Mineira de Catoca, Lda., no âmbito da sua política de partilha de conhecimento científico, promoção da inovação e desenvolvimento sustentável, torna público o presente Edital de Chamada de Artigos para a Edição Especial Anos de Catoca, com o tema central: “**Cadeia de Produção e Competitividade no Subsector dos Diamantes**”

A edição tem como objectivo fomentar a produção de conhecimento científico e técnico, aplicado no sector mineiro, reforçando o contributo de Catoca na prática de pesquisa, formação e gestão do conhecimento no contexto da mineração responsável em Angola e no mundo.

### **2. EIXOS TEMÁTICOS**

Os artigos submetidos deverão enquadrar-se em um/ou mais dos seguintes eixos:

1. Integração e Eficiência da Cadeia de Valor: Da exploração à comercialização – modelos de integração produtiva, logística e gestão da qualidade total.
2. Mineração 4.0: Automação, Inteligência Artificial, *Big Data*, Internet das Coisas (IoT), rastreabilidade de diamantes e transformação digital no sector mineiro.
3. Sustentabilidade Operacional e Redução de Custos Energéticos: Estratégias ESG, ecoeficiência, gestão ambiental e energética, e tecnologias limpas aplicadas à mineração.

4. *Benchmarking Internacional em Cadeias Produtivas do Sector de Diamantes: Boas práticas e modelos de competitividade global aplicáveis à realidade angolana.*

### **3. OBJECTIVOS DA EDIÇÃO**

- Incentivar o debate científico e técnico sobre inovação e eficiência nas cadeias de produção mineral;
- Promover a integração entre academia, indústria e governo, ampliando o impacto da pesquisa científica na gestão mineira;
- Consolidar a Revista GEMA como um espaço de divulgação científica de referência nacional e internacional;
- Contribuir para o fortalecimento da Academia Corporativa de Catoca e seus futuros desafios como polos de conhecimento e inovação.

### **4. MODALIDADES DE TRABALHOS**

A Revista GEMA aceitará para esta edição as seguintes contribuições:

- Artigos Científicos Originais;
- Artigos de Revisão de Literatura;
- Estudos de Caso e Relatos Técnicos;
- Ensaios Científicos e Teóricos;
- Relatos de Experiências Institucionais ou Operacionais.

### **5. NORMAS DE SUBMISSÃO**

1. Os artigos devem ser inéditos, não submetidos ou publicados em outros periódicos.
2. Devem ser elaborados em língua portuguesa ou inglesa, contendo entre 5 e 10 páginas.
3. O arquivo deve estar em formato Word (.docx), fonte Arial, tamanho 12, espaçamento 1,5, margens de 2,5 cm.
4. O texto deve conter obrigatoriamente:
  - Título (em português e inglês);
  - Resumo (150–250 palavras) e palavras-chave (3 a 5) em português e inglês;

- Introdução, Fundamentação Teórica, Metodologia, Resultados e Discussão, Conclusão e Referências;
  - Citações e referências de acordo com as Normas APA – 7ª Edição.
5. As submissões devem ser enviadas até a data limite por meio do e-mail institucional: [revistagema@catoca.com](mailto:revistagema@catoca.com)
  6. Os artigos devem conter identificação completa dos autores, incluindo: nome completo, instituição, cargo ou função, e-mail e ORCID (se disponível).

## 6. PROCESSO DE AVALIAÇÃO

Os artigos serão avaliados em regime duplo-cego (double blind review) por pareceristas especializados nacionais e internacionais, com base nos seguintes critérios:

- Originalidade e relevância científica;
- Adequação ao tema e aos eixos da edição;
- Consistência teórica e metodológica;
- Clareza na redação e coerência argumentativa;
- Contribuição prática e científica para o setor mineiro e industrial.

Os pareceres poderão recomendar aceitação, revisão ou rejeição do manuscrito. A decisão final caberá ao Conselho Editorial da Revista GEMA.

## 7. PRAZOS

Etapa	Data
Lançamento do Edital	08 de Janeiro de 2026
Prazo para submissão dos artigos	Até 09 de Fevereiro de 2026
Avaliação e comunicação dos pareceres	Até 16 de Fevereiro de 2026
Publicação da Edição Especial	Março de 2026

## 8. DIREITOS AUTORAIS E PUBLICAÇÃO

- A submissão é gratuita e implica a cessão não exclusiva dos direitos de publicação à Revista Científica de Catoca (GEMA).
- Os autores mantêm o direito de utilizar o texto em outras publicações, desde que citem a publicação original.
- A publicação na GEMA constitui reconhecimento de mérito científico e técnico, com certificação institucional pela Sociedade Mineira de Catoca.

## 9. DISPOSIÇÕES FINAIS

Os casos omissos neste edital serão resolvidos pelo Conselho Editorial da Revista GEMA.

A revista reforça o seu compromisso com a ética científica, integridade académica e promoção da pesquisa aplicada à realidade angolana.

**O Presidente do Conselho Editorial da Revista GEMA**

---

PhD Benedito Paulo Manuel