



guia de produção de textos **blog**

Recomendações gerais:

1. Publicações não devem endossar, promover ou referir-se a material ilegal.
2. Publicações não devem endossar, promover ou referir-se a acusações difamatórias.
3. Publicações não devem usar linguagem ofensiva, incluindo (mas não se limitando a) palavras e linguagem abusiva (por exemplo, racista, sexista, homofóbica).
4. As publicações devem ser concisas, coerentes e profissionais, com muita atenção à ortografia, gramática e formatação.
5. As publicações não devem presumir conhecimento prévio, mas deve-se explicar os conceitos para adicionar contexto.
6. As publicações devem obedecer às diretrizes de referência e atribuição para garantir que os regulamentos de direitos autorais sejam respeitados.
7. Publicações devem estar alinhadas com os valores d'a_Ponte.

Encorajamos textos com posicionamento político/ideológico. Porém, é desaconselhada a panfletagem. Nosso objetivo com esse canal é criar pontes e não levantar ainda mais os muros já construídos. Para isso, precisamos falar para além de nossos pares.

Sobre a construção do texto:

- Pense bem: quem é seu público alvo? Escreva para ele, crie um diálogo, seja empático. Não ataque as pessoas que têm um posicionamento político/ideológico diferente do seu. Nem direta nem indiretamente.
- Uma sugestão sobre tempos verbais: Quando falar de algo futuro, evitar utilizar verbos como "será, deverá, mudará, resultará..." não podemos prever o futuro e é aconselhado se resguardar no benefício da dúvida. Então, podemos substituir por "seria, possivelmente, espera-se..."
- Facilite a comunicação: dê preferência para frases curtas (concisas) e na ordem direta.

- Procure um balanço entre filosofia e pragmatismo. É importante problematizar, incitar uma análise crítica das situações propostas, porém, também é importante a proposição de ações para transformar a realidade. Caso não tenha proposições concretas - porque ainda não temos todas as respostas e porque elas também precisam estar alinhadas com as necessidades locais -, que o texto incite a reflexão do leitor sobre uma possível solução da crítica levantada (por exemplo, por meio de perguntas: “Como alinhamos a preservação geoambiental com o desenvolvimento econômico?” “Como adequamos nossas necessidades de consumo com a disponibilidade de minérios não renováveis?”).
- Utilizamos hyperlinks na construção do texto. Dê preferência para páginas em português para aumentarmos o alcance e a acessibilidade da página. Porém, caso não seja possível (por exemplo, artigos científicos publicados somente em inglês), referenciar a página em inglês. Os hiperlinks tb podem ser de vídeos ou filmes (de preferência os produzidos com melhor qualidade).
- Idealmente, a publicação deve ter entre 700 e 1000 palavras.

Sobre imagens:

1. Atentar sobre a autoria e direitos autorais das imagens.
2. Imagens próprias podem ser utilizadas sem qualquer restrição.
3. Imagens de terceiros podem ser utilizadas mediante a autorização por escrito assinada pelo autor.

Sugestão: buscar imagens em bancos abertos como [pixabay](#), [wikicommons](#), [imageo](#)

Sobre a autoria:

Acrescente, ao final do texto, uma foto do/a autor/a em boa qualidade, com uma minibiografia de até 100 palavras. Se quiser, esse é o momento de deixar um contato e o link das redes sociais (caso deseje ser marcado).

Sobre direitos de propriedade:

Todo o nosso conteúdo é licenciado com uma Licença CC BY-NC-SA 4.0 (Creative Commons-Atribuição-NãoComercial-Compartilhalqual 4.0 Internacional).

Para saber mais sobre a licença, clique [aqui](#).

Sugestão de temas:

Os temas listados abaixo ficam como sugestão para produção de artigos, resenhas de livros ou estudos de caso. Subtemas, perguntas e idéias são apenas exemplos de coisas que poderiam ser exploradas em um artigo de blog, caso tenham interesse. Não se limite! Os temas estão aqui como um guia apenas.

Outro ponto interessante é explorar o impacto social dentro de cada tema, e também suas relações com as questões de gênero, classe, raça; racismo ambiental; desigualdades no acesso equitativo aos bens naturais; desigualdades em relação às formas de ocupação dos espaços.

Os autores são convidados a fornecer as fotos que acompanham a publicação, se houver alguma (que possua os direitos autorais), ou o blog pode adicionar fotos de nossa coleção, conforme apropriado.

Lembre-se também de fazer referência adequadamente.

Lembre-se de explicar claramente os conceitos, evite jargões e o vocabulário técnico excessivo.

As publicações serão revisadas e podem ser editadas, se necessário.

Todos os colunistas terão a oportunidade de se apresentar com algumas frases antes da publicação e colocar um link para uma página da Web pessoal, blog ou e-mail, caso queiram.

Se você tiver interesse em escrever para o blog d'a_Ponte, entre em contato com apontepronorte@gmail.com

TEMAS	SUB-TEMAS	IDEIAS
Riscos geológicos	Movimentos de massa, Enchentes e inundações, Vulcanologia, Sismologia, Gestão de risco, Redução de risco de desastres	Estudos de caso no Brasil; Perigo x Vulnerabilidade; Como reduzir os riscos? Ciência por trás de vários riscos geológicos (causas, impactos, monitoramento, modelagem etc.); Papel do Geólogo na Gestão de Desastres e Resposta a Emergências (Sensoriamento Remoto, Mapeamento)
Água	Hidrogeologia, Perfuração de poços, Saneamento, Segurança Hídrica, Ambientes costeiros	Contaminantes hídricos; proteção dos recursos hídricos; secas; fornecimento de água durante emergências; tecnologias hídricas; impactos na saúde; intrusão salina; gestão costeira
Recursos naturais	Recursos energéticos, Combustíveis fósseis, Mineração (produtos, impactos, conflitos)	Estudos de caso sobre conflitos envolvendo mineração; garimpo; energias renováveis; economia circular; modelos de consumo; conflitos pela terra
Mudanças climáticas	Paleoclimatologia, Modelos climáticos, Impactos das mudanças climáticas, adaptação às mudanças climáticas	Evidências científicas das mudanças climáticas; impactos em diferentes aspectos do desenvolvimento (acesso a água, riscos geológicos, infraestrutura, segurança alimentícia); migrações; apartheid climático
Infraestrutura	Geologia de engenharia, Redes de transporte, Sítios contaminados	Estudos de caso sobre obras de infraestrutura e seus impactos; questões relacionadas à urbanização e industrialização; gerenciamento de resíduos; geologia urbana; planejamento urbano
Agrogeologia	Agroecologia	Erosão, desertificação, perda de solo, adubos (minerais); segurança alimentar
Geologia Médica	Grandes poluentes (arsênio, fluor, nitratos, iodo), radiação	Contaminação da água subterrânea; Background geoquímico; Doenças associadas
Geoturismo	Turismo geológico, Geoparques	Estudos de caso de sucesso sobre aproveitamento econômico de atrativos naturais; como promover o turismo de forma a promover a conservação?
Desenvolvimento territorial		Questões sobre sustentabilidade; governança; políticas públicas
Carreira e desenvolvimento profissional	Cursos de mestrado e doutorado, Habilidades de campo, Carreira, Eventos	