

**CLIPPING - NOTÍCIAS DA SEMANA (03/02/2026 A 10/02/2026)**

**MINERAÇÃO**

- **Vale tem operações em Ouro Preto suspensa pela Justiça**

*Atividades só poderão ser retomadas após comprovação técnica de estabilidade de todas as estruturas do empreendimento*

O Ministério Público de Minas Gerais (MPMG) determinou, nesta última sexta-feira (9/2), a paralisação imediata de todas as operações da Vale na Mina de Fábrica, em Ouro Preto, em razão de vazamentos de água com rejeitos na instalação. Também foram registrados problemas similares na Mina de Viga, em Congonhas, no dia 25 de janeiro de 2026.

A Justiça de Minas Gerais analisou o pedido de bloqueio de R\$ 1,2 bilhão da Vale para fins de reparação ambiental devido aos recentes vazamentos. Contudo, o Juiz Ricardo Sávio de Oliveira, da 1ª Vara da Fazenda Pública e Autarquias da Comarca de Belo Horizonte, indeferiu a solicitação por considerá-la prematura, uma vez que os danos e as respectivas indenizações não foram apurados.

Na decisão, o magistrado determinou que a empresa apresente um Plano de Ação Emergencial, contemplando a identificação de sumps (reservatórios, fossos ou bacias de drenagem), diques, pilhas, cavidades e demais estruturas com potencial risco; a delimitação das áreas afetadas; o monitoramento da qualidade da água, incluindo avaliação das condições nos pontos de captação; o fornecimento de água potável, caso haja risco à saúde humana; além da realização de avaliação integrada dos impactos cumulativos, incluindo o vazamento ocorrido na Mina de Viga.

Fonte: [Link](#)

- **Descoberta nova área no Sul de Minas Gerais com potencial para exploração de terras raras**

*Exploração no entorno do Planalto de Poços de Caldas pode alcançar cerca de 500 milhões de toneladas de argila mineralizada*

Estudos conduzidos pela empresa Cabo Verde Minerações no entorno do Planalto de Poços de Caldas identificam, por meio de sondagens, potencial para exploração de terras raras. que conduz estudos no entorno do Planalto de Poços de Caldas, identificou por métodos de sondagem potencial para exploração de terras raras.

A nova área integra um conjunto de 57 direitos minerários que somam 91 mil hectares na borda da caldeira vulcânica de Poços de Caldas.

As sondagens iniciais apontam para a viabilidade de exploração de terras raras, minerais estratégicos utilizados em tecnologias como veículos elétricos, turbinas eólicas, equipamentos eletrônicos e sistemas de defesa. De acordo com estudos preliminares, a região apresenta potencial estimado superior a 500 milhões de toneladas de argila iônica mineralizada.

Fonte: [Link](#)

- **O Brasil alcançou uma produção de R\$ 220,5 bilhões em metais e fortalece sua participação nas exportações mundiais**

*Anuário Mineral Brasileiro 2025 mostra que substâncias metálicas e grafita responderam por 82% da produção mineral em 2024*

O conjunto de 14 substâncias metálicas, somado à grafita, respondeu por 82% do valor total da produção mineral brasileira em 2024, de acordo com o Anuário Mineral Brasileiro 2025. O relatório reúne informações extraídas dos Relatórios Anuais de Lavra (RAL) e destaca o minério de ferro como principal produto em termos econômicos.

O anuário também apresenta dados sobre grafita, alumínio, cobre, cromo, lítio, manganês, níquel e zinco, considerados minerais estratégicos para a transição energética global. Segundo o levantamento, o monitoramento contínuo dessas informações é essencial para decisões estratégicas tanto no setor público quanto no privado, abrangendo mineração, indústria e cadeias produtivas relacionadas.

Fonte: [Link](#)

- **Empresa do Espírito Santo é condenada a pagar R\$ 47 milhões à União por extração ilegal de granito**

*Ação de cobrança tramitava desde 2016*

A Advocacia-Geral da União (AGU) ajuizou, em 2016, ação de cobrança contra a Mineração Marbrasil EIRELI por exploração ilegal de granito sem a autorização exigida, o que configuraria usurpação de patrimônio mineral da União e enriquecimento sem justa causa.

A empresa capixaba, com operações no Rio de Janeiro, foi condenada a ressarcir mais de R\$ 47 milhões aos cofres públicos. A decisão consta em acórdão da 7ª Turma Especializada do Tribunal Regional Federal da 2ª Região (TRF-2), assinado no último dia 4 e divulgado nesta segunda-feira (9).

Em sua defesa, a empresa contestou o valor apresentado e argumentou que a exploração ocorreu em conformidade com as normas vigentes, com base em guias de utilização anteriores, além do recolhimento da Compensação Financeira pela Exploração de Recursos Minerais (CFEM).

Fonte: [Link](#)

## PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS

- **Brasil representa cerca de 5% da produção global de petróleo**

*País registrou, em 2025, a maior produção da sua história*

Segundo a Agência de Informação de Energia dos Estados Unidos (EIA), a produção mundial de petróleo alcançou cerca de 78 milhões de barris por dia. Considerando outros líquidos combustíveis, como condensados, biocombustíveis e líquidos de gás natural, o total chegou a

aproximadamente 105 milhões de barris por dia. Nesse cenário, o Brasil respondeu por cerca de 4,8% da produção mundial de petróleo.

De acordo com a Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP), em 2025 o Brasil atingiu produção média de 4,897 milhões de barris de óleo equivalente por dia, somando petróleo e gás natural – o maior volume já registrado no país. O crescimento acumulado foi de 56% em relação a dez anos antes, quando a produção era de 3,14 milhões de barris diários. Do total produzido em 2025, 3,77 milhões de barris corresponderam ao petróleo, e o restante ao gás natural, convertido em barris equivalentes.

Fonte: [Link](#)

- **Empresa é contemplada com benefício fiscal para projeto de unidade de liquefação de gás no Maranhão**

A Eneva recebeu do Ministério de Minas e Energia (MME), autorização para incluir seu projeto de instalação de uma unidade de liquefação de gás natural no Regime Especial de Incentivos para o Desenvolvimento da Infraestrutura (Reidi), conforme portaria divulgada nesta terça-feira (10/2).

Com o benefício, a empresa poderá adquirir máquinas, equipamentos novos, serviços e materiais de construção destinados à obra com suspensão de PIS/Cofins. Segundo o Diário Oficial da União, o custo do projeto ultrapassaria R\$ 1 bilhão com a incidência dos tributos. Com o incentivo, o valor estimado cai para R\$ 930 milhões.

O empreendimento será erguido em Santo Antônio dos Lopes (MA) e contará com sistema de pré-tratamento com capacidade de processar 600 mil metros cúbicos normais (Nm<sup>3</sup>) por dia, além de dois trens de liquefação, cada um com capacidade de 300 mil Nm<sup>3</sup>/dia. O gás natural será proveniente da Unidade de Tratamento de Gás (UTG) do Complexo Parnaíba, localizada próxima ao projeto.

Fonte: [Link](#)

- **Empresas de óleo e gás apostam em inteligência artificial para ampliar eficiência operacional, prevê Deloitte**

*A digitalização e a busca pela maior eficiência operacional vão marcar o cenário da indústria de óleo e gás deste ano*

A implementação de inteligência artificial (IA) e inteligência artificial generativa (GenAI) é apontada como um dos principais vetores de transformação no setor de óleo e gás. Segundo o estudo internacional *2026 Oil & Gas Outlook*, divulgado pela Deloitte, as organizações têm buscado ampliar a eficiência operacional por meio de avanços tecnológicos.

Empresas que já vinham investindo nessas soluções, inclusive no Brasil, passaram a direcionar esforços para aplicações com resultados operacionais mensuráveis. O relatório destaca ainda que políticas públicas e investimentos podem ampliar o uso de IA e GenAI no país, embora seja necessário maior coordenação para adoção em larga escala.

A digitalização também envolve plataformas com IA voltadas ao treinamento e engajamento de equipes técnicas, além da ampliação da conectividade em áreas remotas, possibilitando dados em tempo real e maior confiabilidade operacional.

Fonte: [Link](#)

## ENERGIA ELÉTRICA

- **ANEEL aprovada nova regra sobre delegação de competência aos estados**

*Aplicação efetiva das normas está prevista para 2027*

A Diretoria Colegiada da ANEEL aprovou, nesta terça-feira (10/2), a revisão da Resolução Normativa nº 914/2021, que delega competências aos Estados e Distrito Federal para atividades descentralizadas em gestão associada de serviços públicos.

O aprimoramento decorre do diálogo institucional com agentes do setor e entes subnacionais no

âmbito da Consulta Pública nº 010/2024. A revisão busca garantir a adequada prestação dos serviços de energia elétrica, promover uniformidade regulatória e ampliar a segurança jurídica, fortalecendo a fiscalização nacional.

Atualmente, a ANEEL mantém 14 convênios regionais para fiscalização e relações institucionais. O novo normativo entra em vigor em 2026, com aplicação efetiva a partir de 2027, respeitados os contratos de metas já firmados.

Fonte: [Link](#)

- **ANEEL veda inclusão de usina da Light em leilão de empresa em recuperação judicial**

*Edital do leilão que inclui hidrelétricas foi aprovado após polêmica sobre participação de empresa em recuperação judicial*

A diretoria da Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel) decidiu não permitir a participação de empresas em regime de recuperação judicial no leilão de reserva de capacidade agendado para março deste ano.

A solicitação apresentada pela Light Energia, que buscava autorizar a participação de proponentes em recuperação judicial e de suas controladoras, diretas ou indiretas, foi indeferida pela Agência.

Fonte: [Link](#)

## MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIAS (MME)

- **Ministro do Ministério de Minas e Energia reforça diálogo institucional com nova presidência da Comissão de Minas e Energias**

*O ministro ressaltou, durante uma reunião no MME, que as questões estratégicas do setor energético nacional precisam ser consideradas temas de Estado.*

O ministro de Minas e Energia, Alexandre Silveira, recebeu o deputado federal Joaquim Passarinho, presidente da Comissão de Minas e Energia da Câmara dos Deputados, em sua

primeira visita oficial ao MME.

O encontro teve como objetivo fortalecer o diálogo entre Executivo e Legislativo sobre temas estratégicos do setor energético nacional, com foco na transição energética e no desenvolvimento sustentável. O ministro ressaltou que questões estruturantes do setor devem ser tratadas como temas de Estado, com atuação técnica e coordenada junto ao Congresso Nacional.

Passarinho possui experiência na área de mineração, tendo participado de grupos de trabalho e atuado como relator da Lei nº 14.066/2020, que trata da segurança de barragens.

Fonte: [Link](#)

- **Relatório aponta tentativa de espionagem internacional em busca de informações sobre minerais críticos**

Um grupo de hackers com supostas ligações ao governo chinês, identificado como “Earth Kaluu”, tem conduzido campanhas de espionagem cibernética contra agências governamentais no Brasil e em outros países da América Latina. De acordo com relatórios de empresas especializadas em segurança digital, o principal objetivo dos ataques é obter dados estratégicos sobre minerais críticos, como o lítio – recurso essencial para a transição energética global e para a fabricação de tecnologias de ponta.

Os invasores empregam técnicas sofisticadas de phishing e softwares maliciosos para infiltrar redes oficiais, monitorar comunicações diplomáticas e acompanhar decisões relacionadas ao setor de mineração.

Além do monitoramento de recursos naturais, a ofensiva também buscaria ampliar a influência geopolítica na região por meio do acesso privilegiado a informações confidenciais do setor público brasileiro. Especialistas alertam que o interesse asiático coincide com a intensificação da disputa global pelo controle das cadeias de suprimentos de matérias-primas estratégicas.

O governo brasileiro, embora não detalhe incidentes específicos por questões de segurança nacional,

afirma ter reforçado seus protocolos de defesa cibernética para mitigar riscos e proteger informações sensíveis.

Fonte: [Link](#)

**FERNANDA DE PAULA SOCIEDADE DE ADVOCACIA**

Representada por sua Sócia

**OAB/DF n.º 56.513**

**PAULO RANGEL SOARES VIEIRA**

Estagiário de Geologia

