



# Boletim da Sustentabilidade

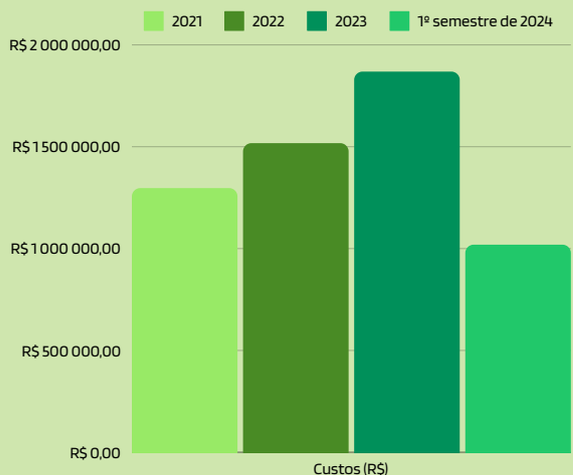


Este boletim é uma ação de divulgação da sustentabilidade da UNIFAL-MG, com periodicidade trimestral.

## Consumo de energia na UNIFAL-MG

### Um aumento preocupante

O aumento dos gastos com energia elétrica na UNIFAL-MG representa um desafio para a sustentabilidade Institucional, impactando diretamente o orçamento e o meio ambiente. Confira no gráfico os gastos crescentes (em R\$) com energia elétrica nos últimos anos.



## Destaque do Trimestre

julho, agosto e setembro



No dia 25 de setembro, todos os campi participaram do evento **Dia da Sustentabilidade**, com diversas atividades, como plantio de árvores, palestras, lives e rodas de conversa. Confira os detalhes na [reportagem da DICOM](#).

O Departamento de Infraestrutura (DI) da PROAF, disponibilizou e adaptou um veículo exclusivo para transportes especiais, voltado ao deslocamento seguro de produtos químicos e materiais biológicos, já certificado pelo Inmetro.



## Você sabia?



O Tribunal de Contas da União divulgou os resultados do primeiro levantamento do **iESGO** – Índice **ESG** (Environmental, Social and Governance), uma reformulação do **iGG**, no qual foi avaliada a adesão das organizações públicas às práticas ESG. No Índice de Governança e Gestão da Sustentabilidade Ambiental (iGovSustentAmb), a UNIFAL-MG obteve **69,2%**, ficando bastante próxima do nível aprimorado de gestão e governança. [Confira o resultado completo!](#)

Os resíduos eletrônicos gerados na UNIFAL-MG, que não são classificados como bens de capital, são destinados em Alfenas à Associação Vida Viva. A doação é revertida em recursos que apoiam pacientes e familiares em tratamento contra o câncer, reforçando o compromisso socioambiental da Instituição.

No dia 23 de agosto, o Parque do Cristo, em Poços de Caldas, recebeu o evento de divulgação científica Química Faz Bem. Entre as atrações, o jogo interativo da Sustentabilidade envolveu os visitantes, que puderam aprender sobre questões socioambientais de forma lúdica e educativa.

## Comunicados

**CAPACITAÇÃO**  
Terá início em 16/10 o Curso de Capacitação 100% online: **"Controle e Gestão de Produtos Químicos: Administração e Práticas Sustentáveis"**

**RECURSOS**  
A comunidade pode solicitar recursos da sustentabilidade para demandas, desde que contribua com o alcance dos Objetivos do PDI - Eixo Sustentabilidade. [Clique para mais informações.](#)

## Alertas

O aumento no consumo de energia nos campi pode estar relacionado ao uso inadequado do ar-condicionado, em razão das altas temperaturas. Buscando reduzir esse impacto e promover a sustentabilidade, solicitamos a colaboração de todos(as). Confira dicas de **uso eficiente**:

- Use apenas quando necessário e mantenha portas e janelas fechadas;
- Mantenha a temperatura entre 23°C e 25°C;
- Desligue ao sair; e
- Solicite a limpeza dos filtros regularmente.

