

## CeasaMinas revitaliza Praça do Café e auditório do Minas Bolsa

A Praça do Café, no entreposto de Contagem, passou por uma revitalização. A pintura do meio-fio e das demarcações das áreas de estacionamento foram reforçadas, bem como a pintura do pirulito que fica na fonte. A revitalização também incluiu os bancos da praça.



### Minas Bolsa

O auditório do edifício Minas Bolsa também foi reformado, com a pintura da área de café, a troca das lâmpadas queimadas, a recuperação do forro e a pintura do forro e das paredes. Com as revitalizações, a CeasaMinas traz mais conforto e bem-estar aos usuários.

*Você sabia que o auditório do Minas Bolsa pode ser usado por concessionários para a realização de treinamentos, palestras e confraternizações? Informe-se no Departamento de Administração da CeasaMinas: 31 3399-2088*

---

## Reciclagem na CeasaMinas-Uberlândia contribui para recuperação de áreas degradadas

A CeasaMinas-Uberlândia iniciou um processo de reciclagem do capim e da palha utilizados no transporte de abacaxis. O material está sendo usado para recuperar áreas degradadas por mineradoras e construtoras na Grande Belo Horizonte. Toda semana, são recolhidas entre 8 e 12 toneladas de material reciclável. O material também é usado na conservação das encostas na BR 040.

A empresa responsável pelo recolhimento e enfardamento do capim e da palha no entreposto de Uberlândia é a Briqfeno. De acordo com o proprietário, Gilberto Machado, já foram compradas duas máquinas específicas para fazer o serviço no entreposto. A CeasaMinas-Uberlândia é a primeira central de abastecimento parceira da Briqfeno. “Estamos aprimorando e depois vamos multiplicar a atuação para outras Ceasas”, afirma Gilberto.

### **Biomanta**

O capim recolhido pela Briqfeno é vendido para a empresa Alvorada Ambiental, que as revende, já na forma de biomanta, para empresas como a mineradora Vale e as construtoras Aterpa e PHV Engenharia. De acordo com Sérgio Torres, proprietário da Alvorada Ambiental, a biomanta é uma evolução quando se pensa em meio ambiente.

“Antes da biomanta, fazia-se o plantio nas áreas íngremes de mineradoras e estradas com sementes de gramíneas e leguminosas. As chuvas levavam essas sementes e o plantio não ficava completo. Agora com a biomanta, acontece e hidrossemeadura e a manta é grampeada. A biomanta segura a umidade e protege o solo”, afirma ele.

---

## CeasaMinas assume compromisso de compensação ambiental

A CeasaMinas assinou um Termo de Compromisso de Compensação Ambiental com o Instituto Estadual de Florestas (IEF), por meio do qual se comprometeu a repassar mais de 250 mil reais, que serão utilizados pelo instituto na realização de quatro ações: regularização fundiária, plano de manejo, bens e serviços, estudos para criação de Unidades de Conservação e desenvolvimento de pesquisas em Unidade de Conservação e área de amortecimento.

A compensação ambiental foi instituída pela Lei Federal 9.985/2000 como um instrumento econômico com o objetivo de contrabalançar os impactos ambientais ocorridos na implantação ou operação de um empreendimento. Dessa maneira, os custos sociais e ambientais identificados no licenciamento ambiental são incorporados aos custos globais do empreendedor para que este compense o impacto ambiental gerado pela instalação do seu negócio.

---

## **Análise da Conjuntura voltará a ser realizada**

O novo chefe da Seção de Agroqualidade da CeasaMinas (Seagro), Michel Rodrigues, está acompanhando a realização da pesquisa de mercado feita por funcionários Seção de Informações de Mercado. O objetivo é aprender a metodologia tanto da realização, como da publicação da pesquisa. Com isso, a Seagro poderá produzir a Conjuntura da CeasaMinas, que é um estudo dos principais produtos comercializados no entreposto, identificando as variações de oferta e preço e os fatores que deram causa a esses movimentos. A Conjuntura parou de ser publicada em 2020.

