

Vista parcial da Usina Presidente Arthur Bernardes (Grupo Gerdau Açominas), em Ouro Branco, Minas Gerais.



## Mecânica Industrial Nunes participa da expansão da Gerdau Açominas.

### Mina Fábrica (CVRD) realiza seminário sobre segurança.

A Gerência Geral da Usina de Pelotização da Mina Fábrica (CVRD) promoveu, de 24 a 27 de abril, em Congonhas, o II Seminário Qualidade de Vida e Segurança. Colaboradores da Nunes participaram do evento, cujo objetivo foi instruir e conscientizar sobre a importância de todas as normas de segurança adotadas pelas empresas. A Nunes sempre apoia e incentiva iniciativas como esta, na busca constante pelo índice zero de acidentes.

**Pág. 4**



Quem hoje vê o imenso complexo industrial da Gerdau Açominas, em Ouro Branco, não imagina a história de lutas e desafios enfrentados pela empresa em seus 30 anos de existência. Uma usina que mudou os rumos de uma cidade e trouxe esperança para a vida de centenas de trabalhadores no final da década de 70 e início de 80.

Agora novas perspectivas surgem para a região, com o projeto de expansão da usina Presidente Arthur Bernardes. O objetivo é aumentar a produção de aço líquido de três para quatro milhões de toneladas por ano. Para isto estão previstos investimentos da ordem de R\$3 bilhões até 2007, o que deve gerar 9.000 empregos temporários no auge das obras e 1.500 empregos fixos depois de concluída a expansão.

A Nunes participa e contribui para o crescimento da Gerdau Açominas desde a década de 80, quando já atuava junto à empresa. E esta parceria se consolida hoje, com a fabricação de equipamentos que permitirão à Gerdau Açominas continuar crescendo.

**Pág. 3**

### Conheça nossa empresa

Formar mão-de-obra qualificada na própria região, criar oportunidades e assim suprir as necessidades da empresa. A Escola Profissionalizante da Mecânica Industrial Nunes, criada em fevereiro de 2005, tem este propósito. E os resultados já estão aparecendo. A primeira turma conclui o curso agora em maio e para a segunda turma já são 49 inscritos.

**Pág. 2**



Na Escola Profissionalizante os alunos têm a chance de assumir novos cargos.



Maio é o mês do trabalhador. Um momento de celebrar e compartilhar as conquistas, além de reforçar o compromisso com a segurança e qualidade de vida de nossos colaboradores.

Neste informativo a Nunes ratifica sua preocupação com a capacitação de sua força de trabalho. Nossa Escola Profissionalizante tem mostrado o

quão é gratificante investir e acreditar nas pessoas, dando oportunidades a quem quer produzir mais e melhor.

Contudo, produção só tem sentido com segurança. Por isso a Nunes sempre incentiva e promove eventos que se propõem a conscientizar sobre a importância de se seguir todas as normas de segurança. Nesse sentido damos total apoio a iniciativas como o seminário

Qualidade de Vida e Segurança, promovido pela Usina de Pelotização da Mina Fábrica (CVRD).

A você, trabalhador, um forte abraço,

**José Espedito Nunes**  
Diretor-Presidente

**“Segurança.  
Nossa meta, nosso propósito.”**

## Palavra do Presidente

## Escola Profissionalizante da Mecânica Industrial Nunes forma 1ª turma.

**Investir não apenas no talento, mas na vontade de aprender e crescer de seus colaboradores. Assim é o pensamento da Nunes que, através de sua escola, tem qualificado mão-de-obra na própria região onde mantém sua fábrica.**

A escola profissionalizante da Nunes nasceu da carência de mão-de-obra qualificada na região de Ouro Branco. É preciso dar oportunidade de aprendizado aos profissionais locais, suprindo desta forma as necessidades da empresa.

Para esta missão a Nunes contratou em 2003 Sebastião Antônio Bornassi, professor com 20 anos de experiência. Bornassi entrou como encarregado da Usinagem e durante dois anos, junto com o presidente José Espedito Nunes, idealizou a escola, que passou efetivamente a funcionar em fevereiro de 2005.

As turmas têm uma média de 20 alunos, que aprendem teoria (metrologia, cálculo etc) e prática na área de tornearia. A seleção se dá entre os colaboradores que já trabalham na Nunes, levando-se em consideração a disciplina e o engajamento na empresa. Enquanto se

O professor Bornassi (ao centro) com parte da turma que se forma agora em maio.

capacita o colaborador continua executando suas funções normais. As aulas (gratuitas) são quinta, sexta e sábado. “Minha intenção é expandir, porque isso dá retorno, tanto para o aluno quanto para a empresa”, adianta Bornassi.

Para o auxiliar de Usinagem Wilber Vieira (23 anos), da 1ª Turma, a escola está sendo uma oportunidade de crescimento profissional. “A Nunes foi a primeira empresa a dar esta oportunidade na região”, ressalta. Seu colega Bruno César (20 anos) completa: “comecei praticamente do zero. Hoje me sinto seguro e preparado para desempenhar minha nova função”. Wilber e Bruno já estão capacitados para operar e programar o Torno CNC (Centro Numérico

Computadorizado) da Nunes.

Força de vontade não tem idade. Que o diga o agora torneiro mecânico Antônio Lazarino (50 anos). “Existe uma troca de experiências muito grande. Só tenho a agradecer a meus companheiros da Nunes.”

Para a próxima turma, que começa este mês, já são 49 inscritos.



Wilber Vieira (esquerda) e Bruno César junto ao Torno CNC. Oportunidade de crescimento profissional.

**SSSSS** MEC. INDUSTRIAL NUNES LTDA.

### Expediente

Mecânica Industrial Nunes Ltda.

**Diretor-Presidente:**  
- José Espedito Nunes

**Gerente Comercial:**  
- Rita Patrícia Nunes Guilherme

**Gerente Financeiro:**  
- Eder dos Santos Nunes Vasconcelos

**Gerente de Controladoria:**  
- Adely Pires de Abreu Júnior

**Gerente de Produção:**  
- Eng. Geraldo Afonso Evaristo Costa (Crea-MG 86.542)

**Gerente de Obras Externas:**  
- Eng. Luciano Sales Guilherme (Crea-MG 88.394D)

**Gerente de Logística e Transp.:**  
- Wiliam Nunes

**Atendimento:**  
- Lélia Teixeira

#### Endereço:

Rua Antônio João Vieira 391 - Distrito Industrial CEP 36420-000 - Ouro Branco - MG  
Tel: (0xx31) 3742-1919  
Fax: (0xx31) 3742-2492

#### Site:

[www.mecanicanunes.com.br](http://www.mecanicanunes.com.br)

#### E-mail:

[mecanicanunes@mecanicanunes.com.br](mailto:mecanicanunes@mecanicanunes.com.br)

#### Informativo

**Diagramação, Arte e Conteúdo:**  
Idas Brasil Ltda.

**Jornalista Responsável:**  
- Marcelo JB Resende  
Reg. Prof. MG 05674 JP  
Tel: (0xx31) 9109-8095

**Tiragem:** 3.000 exemplares  
Distribuição gratuita

**Dúvidas e sugestões:**  
[mecanicanunes@idasbrasil.com.br](mailto:mecanicanunes@idasbrasil.com.br)

Santana Fardim Caetano (abaixo) começou como vigia na Nunes. Agora será torneiro mecânico.



# Expansão da Gerdau Açominas contará com equipamentos fabricados pela Nunes.

Através de contratos assinados com a Combustol, SMS Demag e Enfil a Mecânica Industrial Nunes fabrica em ritmo acelerado equipamentos que são parte importante do projeto de expansão da Gerdau Açominas. Com isso a Nunes contribui ativamente com a meta do Grupo Gerdau, que é ampliar a capacidade da usina Arthur Bernardes, em Ouro Branco, de três para quatro milhões de toneladas de aço líquido por ano.

A Gerdau Açominas está entre as principais clientes e parceiras da Mecânica Industrial Nunes. E isso não vem de ontem, é um trabalho conjunto que se iniciou já na década de 80, quando a então Açominas era ainda uma empresa estatal. Vale lembrar que a própria transferência da Nunes para Ouro Branco, em 1994, coincide com a época de privatização da usina. Definitivamente um dos grandes motivos para o estabelecimento da Nunes em Ouro Branco foram as perspectivas de ascensão da Gerdau Açominas.

A aposta feita pela Nunes se provou correta. A Gerdau Açominas é hoje uma empresa saneada, lucrativa e com excelente potencial de crescimento. O projeto de expansão pretende aumentar em cerca de 33% a capacidade produtiva.

Um investimento vultoso que permitirá a geração de aproximadamente 9.000 empregos temporários - na fase de pico das obras - e 1.500 novos postos de trabalho ao final da expansão.

Uma empreitada desta magnitude somente é viável com fortes alianças. Nesse sentido a Nunes foi contratada por importantes empresas - Combustol, Enfil e SMS Demag - para a fabricação de equipamentos que são parte importante do projeto de expansão da Gerdau Açominas. Entre estes equipamentos estão coifa e painéis, damper, dutos e tubulações, além de vários suportes.

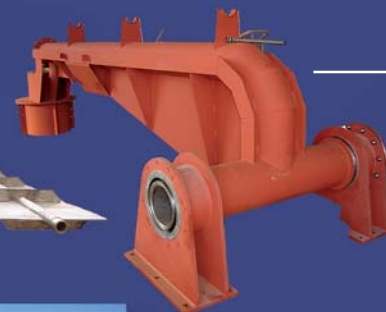
É dessa forma - com sólidas alianças, visão estratégica e capacidade técnica - que a Nunes tem contribuído para o sucesso de todos os seus clientes.



- **Coifa** para sistema de captação de ar do Ventilador 2 (Área de Pesagem do Setor de Painéis da Aciaria - Gerdau Açominas)  
- **Cliente:** Enfil  
- **Peso total:** 6.668 Kg

- **Braço do Aquecedor** (abaixo)  
- **Cliente:** Gerdau Açominas

- **Damper do Canal de Fumação para Forno de Reaquecimento de Blocos** (Gerdau Açominas)  
- **Cliente:** Combustol  
- **Peso total:** 2.260 Kg



- **Dutos e Tubulações** de interligação do Sistema de Despoeiramento (Área LF2 - Gerdau Açominas)  
- **Cliente:** Enfil  
- **Peso total:** 40.515 Kg

- **Suportes para Estocagem e Plataformas** (Área de Lingotamento - Gerdau Açominas)  
- **Cliente:** SMS Demag  
- **Peso total:** 155.780 Kg



# Qualidade de Vida e Segurança

**Quando se fala em preservar a vida, qualquer índice de acidente, por mais ínfimo que seja, deve ser evitado. A busca sem fim e perseverante pela manutenção do índice ZERO de acidentes norteia as ações da Nunes e a faz apoiar iniciativas com este objetivo.**

A Mecânica Industrial Nunes participou, entre os dias 24 e 27 de abril, do seminário Qualidade de Vida e Segurança, promovido pela Gerência Geral da Pelotização da Mina Fábrica (CVRD). O evento está em sua segunda edição - a primeira foi em julho de 2005 - e tem como objetivo instruir e conscientizar os colaboradores diretos e indiretos da Usina de Pelotização.

Um ciclo de palestras marcou o seminário e se repetiu durante três dias (de 07:30 às 16:00 h) com públicos diferentes.



O ciclo de palestras, com presença maciça de colaboradores, foi a pauta principal do seminário.

Desta forma foi possível atingir um número maior de pessoas. A expectativa é que as ações e idéias propostas no seminário cheguem a cerca de 450 colaboradores. Temas como qualidade

de vida, relações humanas, comunicação interpessoal e saúde no trabalho foram abordados. Ao final de cada ciclo acontecia a apresentação da peça teatral "O Grande Desafio", que falava em como mudar para melhor a mentalidade dentro de uma empresa. O encerramento se deu no dia 27, com a peça "Quem rir por último é retardado".



Momento de descontração na apresentação teatral do Grupo Grafite, de Belo Horizonte.

**"A conscientização sobre segurança se faz no dia-a-dia. É preciso ter transparência, responsabilidade e atenção"**



Colaboradores da Nunes na Romaria, em Congonhas, onde se realizou o seminário.

Houve uma intensa troca de experiências, com orientações e relatos pessoais dos palestrantes. Entre eles estava Luciano Sansão, que sofreu um acidente de trabalho e pôde dar seu testemunho sobre a importância de se seguir todas as nor-

mas de segurança.

Algumas lições chamaram mais a atenção. A auto-confiança em exagero, por exemplo, foi um dos fatores apontados como gerador de acidentes. Muitas vezes o trabalhador está tão acostumado e acredita dominar tão bem as suas tarefas que acaba se automatizando, esquecendo ou simplesmente ignorando as normas de segurança. Aí o risco de acidentes é potencial. O consultor Baltazar de Melo, um dos palestrantes, alertou que é muito importante fazer um check-list, ou seja, checar todos os procedimentos antes de executar uma tarefa. "A memória pode falhar", disse.



O gerente geral da Pelotização, Volner Malini (esquerda), com o gerente de Produção, Sávio Luiz Almeida.

De acordo com o gerente geral da Pelotização da Mina Fábrica, Volner Malini, o seminário tem também o intuito de provocar o questionamento; incitar as pessoas a se perguntarem sobre o que elas estão fazendo de certo e errado na empresa.

O assessor da Gerência Geral da Pelotização, Carlos Magno de Souza, afirma que o seminário representa um conjunto de atitudes. Esclarece, entretanto, que segurança se faz no dia-a-dia, com conversa, transparência e o olho no olho. "Isto é o mais importante."



**Nossos colaboradores são a nossa força.**

Mecânica Industrial Nunes

**1º de maio - Dia do Trabalho**