

Semana de eventos
marca os 64 anos da
Siderúrgica Alterosa

página 2

Siderúrgica Alterosa
retoma missa anual
do Dia do Trabalhador

página 3

“Agora é que são elas”
Presença das mulheres
no Agronegócio

página 4

Investindo no Futuro

A Siderúrgica Alterosa investe continuamente na melhoria do seu parque industrial, buscando alternativas tecnológicas e operacionais, tanto de controle ambiental quanto de aumento da sua eficiência energética e hídrica.

Mesmo já atendendo todos os

parâmetros exigidos legalmente, a empresa investiu mais de R\$6.000.000,00 no ano de 2022 em projetos específicos de melhorias na área ambiental, visando aprimorar a qualidade de vida de seus colaboradores e da comunidade vizinha. O principal investimento feito no ano passa-

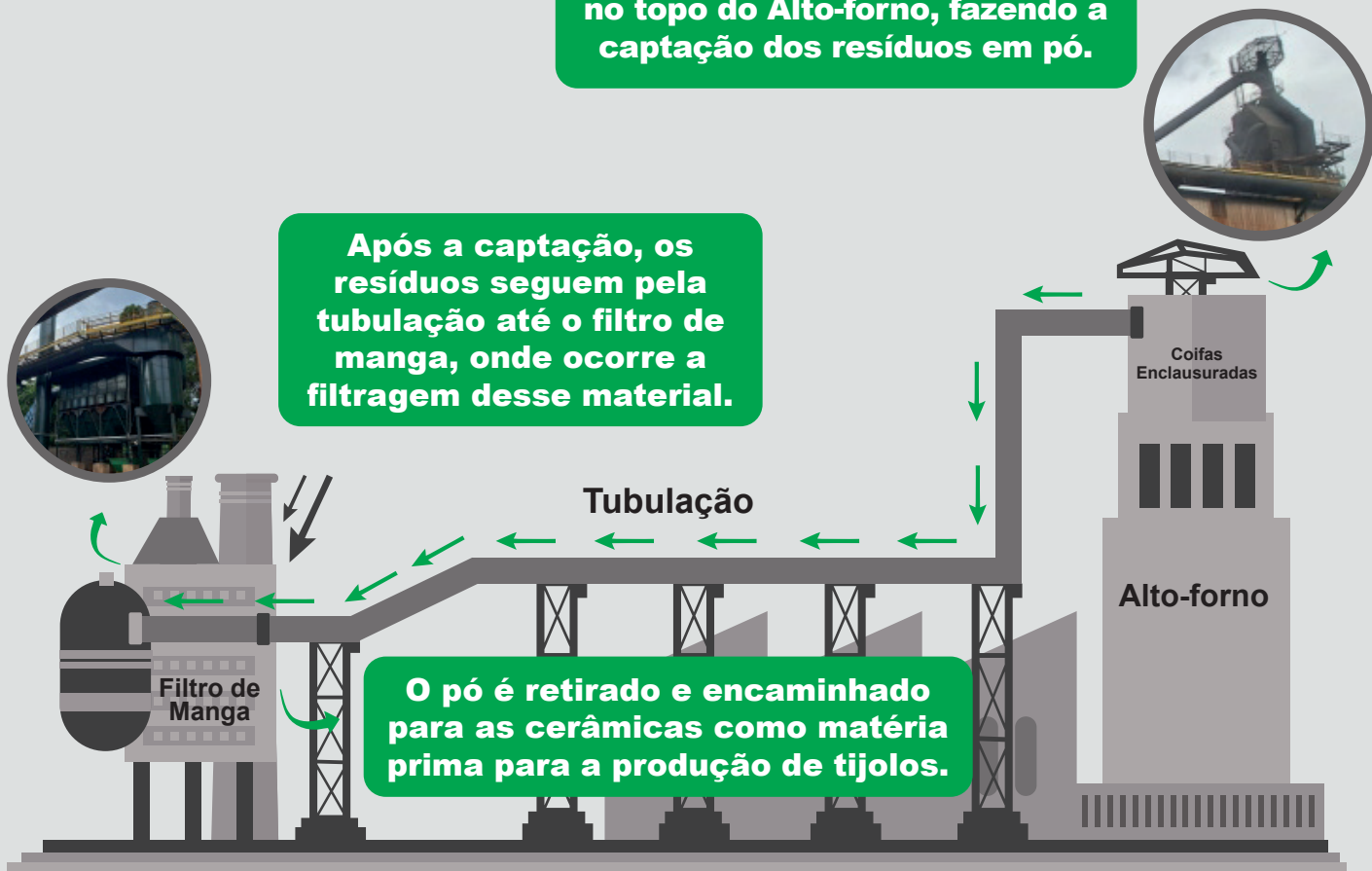
do com esse intuito foi a implantação dos sistemas de despoluição de topo dos Alto-fornos, que estão em operação desde janeiro desse ano. Veja abaixo como esses sistemas funcionam.

Autor: Thiago Martins - Engenheiro Ambiental.

O sistema conta com 02 coifas, que estão enclausuradas no topo do Alto-forno, fazendo a captação dos resíduos em pó.

Após a captação, os resíduos seguem pela tubulação até o filtro de manga, onde ocorre a filtração desse material.

O pó é retirado e encaminhado para as cerâmicas como matéria prima para a produção de tijolos.



Semana de eventos marca os 64 anos da Siderúrgica Alterosa



A Siderúrgica Alterosa, uma das mais tradicionais empresas do mercado de ferro gusa independente, celebrou com entusiasmo seu 64º aniversário. Durante uma semana repleta de eventos e atividades, colaboradores, comunidade local e imprensa se uniram para festejar essa ocasião especial.

A semana de aniversário começou com um animado coffee-break no refeitório da empresa. Também foi celebrado o Dia Internacional das Mulheres, com palestras ministradas pela psicóloga Taís Ali Ganem, de forma presencial em Pará de Minas e em Pompéu, e por videochamada para as colaboradoras de Felixlândia e Morada Nova de

Minas.

Nesse ano, a equipe de comunicação da Alterosa buscou parcerias com o comércio local. Comerciantes de Pará de Minas puderam expor suas marcas aos mais de 450 colaboradores locados na cidade, sendo que empresas como Fabrika Mall e Supermercado Rena fizeram ações especiais com descontos exclusivos. Diversos bares, restaurantes e comércios locais sortearam vouchers entre os trabalhadores.

Em conjunto com a Ascipam, foram disponibilizadas – aos colaboradores e suas famílias – cortesias para usufruírem do Clube Ascipam. Já a academia “You” realizou, no pátio de gusa, uma

competição de remo, incentivando a prática de atividades físicas e ressaltando a importância de um estilo de vida saudável.

O encerramento das celebrações ocorreu com a emocionante visita da fanfarrinha da Escola Estadual Governador Valadares e os acordes festivos de “Parabéns pra você” ecoaram pelas instalações da empresa. A Siderúrgica Alterosa agradece a todos os colaboradores, parceiros e clientes por fazerem parte dessa jornada de sucesso, reafirmando seu compromisso contínuo com a excelência e o desenvolvimento sustentável.

Autor: Gabriel Henrique - Assistente de Comunicação

Siderúrgica Alterosa retoma missa anual do Dia do Trabalhador



No dia 1º de maio de 2023, a Siderúrgica Alterosa realizou a 23ª missa em honra a São José Operário, retomando uma tradição muito apreciada pelos colaboradores e suas famílias. Após uma pausa de três anos, devido à pandemia de COVID-19, a celebração foi recebida com alegria e gratidão.

A missa foi celebrada pelo Padre Denis Dutra, diretor da instituição filantrópica Patronato, que conduziu os participantes a um momento de reflexão sobre a importância do trabalho em suas vidas. Foi uma ocasião especial para expressar reconhecimento e

gratidão a todos os colaboradores pelo seu empenho e dedicação.

Além da cerimônia religiosa, a ocasião foi marcada pela entrega do prêmio de Colaborador Padrão 2023 a Erivaldo Ferreira da Silva. O prêmio – concedido pela direção do Grupo Alterosa – considerou critérios como desempenho, iniciativa, assiduidade, comprometimento e espírito de equipe, dentre outros. Erivaldo foi escolhido como um exemplo de profissionalismo e contribuição notável para a empresa.

Para tornar a celebração ainda mais especial, foram realizados sorteios de 20 cheques, no va-

lor de R\$500,00 cada, entre os colaboradores que prestigiaram o evento. Também estavam presentes aqueles que já se aposentaram da Siderúrgica Alterosa, mas que sempre fazem questão de participar das celebrações anuais. Após o sorteio, todos os participantes desfrutaram de um lanche oferecido pela empresa. Além disso, salgados foram doados ao Patronato, como uma forma de retribuir à comunidade pela parceria com a Siderúrgica Alterosa.

Autor: Gabriel Henrique - Assistente de Comunicação

Agora é que são elas

Lugar de mulher é onde ela quiser – inclusive no agronegócio. Embora a presença feminina nesse setor não seja uma novidade, historicamente, a mão de obra no campo tem sido predominantemente masculina. Ainda assim, é animador ver como as mulheres estão cada vez mais ocupando esses espaços. Nas fazendas do Grupo Alterosa, em Morada Nova, uma equipe de grande parte feminina foi formada para combater as formigas nas áreas de eucalipto. Os resultados alcançados por

elas são notáveis.

Apesar dos desafios persistentes, as estatísticas revelam um crescimento significativo da presença feminina no agronegócio, tanto no Brasil quanto no mundo. A Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura (FAO) constatou que aproximadamente 60 milhões de mulheres na América Latina trabalham no campo, ocupando cargos de liderança e operacionais.

Nossa equipe feminina de combate a pragas nas fazendas do

Grupo Alterosa tem sido um exemplo inspirador para outras equipes. Disciplina, resiliência, responsabilidade e respeito são apenas algumas das características que as definem. É fundamental reconhecer e valorizar o papel fundamental que as mulheres desempenham no agro, rompendo com estereótipos ultrapassados e construindo um futuro mais igualitário.

Autor: Pedro França - Engenheiro Agrônomo.

