

INFORMATIVO SOCIOAMBIENTAL

A NEWSLETTER DA USINOVA



NOVEMBRO AZUL

Por Departamento de Recursos Humanos



Novembro Azul é uma campanha de conscientização dedicada à saúde masculina, com ênfase na prevenção e no diagnóstico precoce do câncer de próstata, um dos tipos de câncer mais comuns entre homens. Durante este mês, diversas ações são realizadas para sensibilizar a população masculina sobre a importância de cuidar da saúde, promovendo exames regulares e práticas de prevenção.

O câncer de próstata geralmente é silencioso em estágios iniciais, o que torna os exames de rotina, como o PSA e o exame de toque retal, essenciais para uma detecção precoce e um tratamento mais eficaz. Além do câncer de próstata, a campanha também aborda a importância de uma boa alimentação, prática de atividades físicas, e acompanhamento médico regular para prevenir outras doenças que afetam a saúde masculina.

O Novembro Azul vai além dos exames e tratamentos, busca quebrar tabus e conscientizar sobre a importância de falar abertamente sobre a saúde do homem, incentivando o autocuidado e o bem-estar.

NOVEMBRO AZUL
MÊS MUNDIAL DE COMBATE
AO CÂNCER DE PRÓSTATA

**Sinais de alerta
câncer de próstata**

-  **Dificuldade para urinar**
- Dores corporais e ósseas** 
-  **Sangue na urina**
- Sensação de queimação** 

PREVINA-SE! FAÇA O EXAME.

OUTUBRO ROSA

Por Departamento de Recursos Humanos

Neste mês dedicado à prevenção do câncer de mama, tivemos a honra de contar com a técnica em enfermagem Graciana e a médica do trabalho Dra. Elenise para uma palestra especial. Elas compartilharam informações valiosas sobre a importância do autocuidado, exames regulares e como identificar sinais de alerta.

Durante a palestra, Graciana e Dra. Elenise reforçaram a mensagem de que a prevenção e o diagnóstico precoce são fundamentais na luta contra o câncer de mama. A conscientização de todos faz a diferença!

Juntos, reforçamos o compromisso com a saúde e bem-estar de nossas colaboradoras e colaboradores.



Em apoio ao Outubro Rosa, a Fazenda São Frank promoveu uma palestra informativa com a técnica em enfermagem Graciana e a médica do trabalho Dra. Elenise, que abordaram a importância da prevenção e do diagnóstico precoce do câncer de mama. Agradecemos a todos os participantes pelo envolvimento e por reforçarem essa causa tão importante. Juntos, promovemos saúde e cuidado!



SEMANA DA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL

Por Departamento de Recursos Humanos

Visita dos alunos do Colégio Ary Ribeiro Valadão Filho na Semana da Alimentação Saudável!

Nesta semana especial, os alunos tiveram a oportunidade de participar de uma palestra esclarecedora com a nutricionista Nathália, da Unimed, sobre os mitos e verdades da alimentação. O encontro proporcionou conhecimento e reflexões importantes sobre escolhas alimentares saudáveis. Além disso, aproveitaram para conhecer as instalações da Usina Nova Gália.

Uma experiência rica em aprendizado e conscientização!



Dia 16 de outubro, os alunos do Colégio Ary Ribeiro participaram de uma palestra durante a Semana da Alimentação Saudável, organizada em parceria com o Grupo Nova Gália, na oportunidade após a palestra alguns alunos prepararam sanduíches naturais e salada de frutas para toda a turma.



FAEG JOVEM ACREÚNA

Por Departamento de Segurança do Trabalho

A parceria entre a Usina Nova Gália e o Grupo FAEG Jovem Acreúna atingiu um marco importante com a entrega da última etapa do projeto em 30 de outubro. Esse projeto, que envolveu várias iniciativas ao longo do ano, foi direcionado para o desenvolvimento sustentável, educação ambiental e fortalecimento comunitário.

As ações realizadas incluíram palestras, visitas técnicas, campanhas educativas e atividades voltadas para o bem-estar social e ambiental da comunidade. Além de promover a conscientização sobre temas como prevenção de incêndios, coleta seletiva e saúde, o projeto buscou integrar jovens e colaboradores em ações que incentivam a preservação ambiental e o desenvolvimento local.

Essa colaboração reflete o compromisso da Nova Gália e do Grupo FAEG Jovem Acreúna em apoiar e educar a comunidade para um futuro mais sustentável e consciente, demonstrando o impacto positivo que parcerias entre empresas e organizações comunitárias podem ter.



PALESTRAS MEIO AMBIENTE.

Por Departamento de Eng. Ambiental

Na Usina Nova Gália, palestras focadas em meio ambiente foram ministradas na sala de treinamento, abordando temas fundamentais para a sustentabilidade e a responsabilidade corporativa. Os tópicos discutidos incluíram:

1. Gestão de Resíduos e Economia Circular - Abordou práticas de redução, reutilização e reciclagem de resíduos, incentivando a transição para um modelo de economia circular, no qual os materiais são aproveitados ao máximo, reduzindo o impacto ambiental.
2. Conservação de Recursos Naturais e Biodiversidade - Enfatizou a importância de proteger os ecossistemas locais e preservar a biodiversidade, com práticas que minimizam o consumo de recursos e protegem o meio ambiente.
3. Responsabilidade Socioambiental e ESG - Destacou a importância das práticas ESG (Environmental, Social, and Governance) na operação da empresa, reforçando o compromisso da Nova Gália com a sustentabilidade e a responsabilidade social.

Essas palestras foram essenciais para sensibilizar e capacitar os colaboradores, promovendo uma cultura de respeito e cuidado com o meio ambiente e alinhando a atuação da empresa aos mais altos padrões de sustentabilidade.



RENOVABIO

Por Departamento de Eng. Ambiental



A ANP realizou, nos dias 29 e 30/10, o evento “5 anos da Política Nacional de Biocombustíveis – RenovaBio: Retrospectiva e Perspectivas”.

O evento celebrou cinco anos da operacionalização do programa, instituído pela Lei nº 13.576, de 26/12/2017, com o primeiro ciclo de metas de descarbonização iniciado em 2019.

Na abertura do evento, o Diretor-Geral da ANP, Rodolfo Saboia, destacou a importância do programa e do papel da Agência com relação aos biocombustíveis.

Importância econômica

“É reconhecendo a importância econômica, social e ambiental dos biocombustíveis que o RenovaBio vem, nesses últimos cinco anos, contribuindo de forma relevante para a redução da intensidade de carbono da matriz de transporte brasileira e assegurando a previsibilidade para o mercado de combustíveis”, afirmou.

Ainda segundo Saboia, “hoje, os números do RenovaBio são expressivos.”

80% das usinas certificadas

Aproximadamente 80% das usinas de etanol, 60% dos produtores de biodiesel e 40% dos produtores de biometano autorizados pela ANP estão certificados no programa.

Desde seu início, mais de 147 milhões de CBIOS foram gerados, evitando a emissão – e esse número é muito relevante – de 147 milhões de toneladas de CO₂ equivalente “Isso é absolutamente notável e coloca o Brasil numa posição de destaque no cenário internacional de transição energética. É um programa de que todos devemos ter muito orgulho”.

Diversidade da matriz

O Diretor da ANP, Fernando Moura, que realizou a moderação do painel “Visão Governamental sobre o RenovaBio”, reiterou o papel do programa:

“Alguns pontos são mais do que pacíficos sobre RenovaBio: sua importância; seu mérito; o quanto ele contribui para a diversidade da matriz energética; e os impactos positivos em termos ambientais. Partimos, então, de uma base de concordância grande”.

E daqui para frente?

Para o Diretor, é relevante, agora, debater como os órgãos públicos veem o RenovaBio, “numa perspectiva de olhar para frente”.

“Do ponto de vista do regulador, é sempre muito importante estarmos juntos, ouvindo, discutindo.

Nossa perspectiva aqui é a de pontos de ajuste, seja com relação à regulação ou a outros aspectos”.

Ao longo dos dois dias de evento, foi feita análise dos resultados do RenovaBio até o momento, com a visão dos órgãos de governo e do mercado, bem como debatidas as perspectivas para os próximos anos.

Entre os temas abordados, estiveram a relação do programa com a transição energética, metas individuais de CBIOS, acordos de cooperação, cadeia de custódia de grãos, e critérios de elegibilidade e aprimoramento da RenovaCalc (calculadora que estima a intensidade de carbono de biocombustíveis).

Fonte: <https://jornalcana.com.br/industria/cinco-anos-de-renovabio-anp-debate-retrospectiva-e-perspectivas/>

FINAL DE SAFRA 2024

Por Departamento de Eng. Ambiental

O final da safra na Usina Nova Gália representa um momento significativo, marcado pelo esforço coletivo e pela dedicação de todos os colaboradores, que trabalharam incansavelmente para concluir mais um ciclo produtivo com alta qualidade. Esse encerramento é uma celebração do empenho da equipe, desde o campo até a indústria, superando desafios e cumprindo a missão de entregar uma produção que atende aos mais altos padrões.

É também uma oportunidade para reafirmar o compromisso da Usina Nova Gália com a sustentabilidade e o desenvolvimento regional. A cada safra, a usina busca inovações e aprimoramentos que permitam uma produção mais responsável e alinhada com o futuro sustentável do setor.

Nesta safra, foram produzidos 122.195.098 litros de álcool hidratado, destinados ao abastecimento do mercado interno como uma opção de combustível renovável. Além disso, a usina produziu 15.240.116 litros de álcool anidro, essencial para a mistura na gasolina, ajudando a reduzir emissões de poluentes e aumentando a eficiência energética dos combustíveis.

Também se destaca a produção de 64.938,81 toneladas de açúcar VHP (Very High Polarization), um açúcar bruto de alta pureza que atende principalmente ao mercado externo. Este tipo de açúcar, com uma alta concentração de sacarose, é usado como matéria-prima para refinarias e é valorizado pela qualidade e eficiência em transporte e armazenamento.

Esses números demonstram o comprometimento e a eficiência da equipe da Usina Nova Gália em cada etapa do processo produtivo, desde o cultivo da cana até o refino e destilação. A cada safra, a usina investe em práticas aprimoradas e tecnologias sustentáveis para atender à demanda de maneira responsável, contribuindo com o desenvolvimento econômico e social da região. Com gratidão e otimismo, finalizamos este ciclo e nos preparamos para os desafios e conquistas que virão na próxima safra.