

UAG e FR preparam festas para entidades sociais



A alegria no rosto de cada criança é nosso maior presente. Na foto, entrega de presentes às crianças no natal do ano passado na Creche D. Dirce Barros

Estão em andamento no Departamento de Assistência Social da Usina Açucareira Guaíra e Fazenda Rosário, os preparativos para a realização das Festas de Natal e Final de Ano nas entidades que são beneficiadas pelas empresas. Há seis anos, iniciou-se a realização destas festas nas creches do município, com a presença do Papai Noel e entrega de brinquedos para todas as crianças.

Nos anos seguintes, este benefício foi estendido para a APAE, Asilo e Cidade dos Meninos, assim, todas as entidades sociais de Guaíra estão sendo beneficiadas neste período de confraternização bem como a Casa André Luiz da cidade de Barretos, que cuida de crianças excepcionais e idosos.

As festas acontecerão no período de 16 a 22 deste mês e certamente serão dias especiais para as crianças, para os idosos e pessoas

envolvidas nos trabalhos nestas entidades e também para nós empresa, que nos sentimos honrados de poder colaborar com estes momentos de alegria e confraternização.

Por outro lado a UAG e FR tem apoiado outras entidades como o Hospital de Câncer de Ribeirão Preto que recebe a doação de um Poney todos os anos para ser leilado se transformando em recursos financeiros para o órgão de saúde.

Acreditamos que - para as entidades assistenciais

terem êxito em seus objetivos - é necessário não só a participação do Poder Público, mas também das empresas privadas. Por ter essa consciência que a diretoria da UAG e FR tem procurado sempre participar dos eventos realizados em prol delas, principalmente em Guaíra.

Na próxima edição do nosso Informativo, em fevereiro, estaremos mostrando as fotos dos momentos que certamente marcarão estas comemorações.

PALAVRA DO DIRETOR

Aos nossos colaboradores

Ao finalizarmos a Safra 2002/2003, queremos agradecer a todos que se empenharam com toda dedicação, para que esta se realizasse atingindo os objetivos desejados. Nossa meta é ser sempre uma empresa modelo, trazendo trabalho e benefícios àqueles que dela dependem. Esperamos contar com todos no próximo ano e desejamos que tenham um bom Natal, um excelente Final de Ano e um maravilhoso 2003, com muitas realizações.



A todos os membros desta talentosa equipe, que com seu labor pontual souberam conquistar o nosso apreço e a nossa estima, um Natal merecidamente feliz e um Ano Novo de sucesso.



A Direção

Equipamento mostra eficiência em combate ao fogo



Captação móvel: na hora e local certo

A água é o principal produto na hora de combater o fogo no campo, principalmente porque ele se alastra em segundos, aumentando a dificuldade de ser debelado. Assim ter um equipamento que diminuísse o tempo de fornecimento de água no caminhão bombeiro era uma necessidade. Depois de conhecer vários equipamentos de outras empresas que ofereciam mais rapidez no abastecimento de água no veículo, os setores de Manutenção e Segurança da

empresa readaptaram um equipamento para suas condições.

A captação móvel que compreende em uma bomba de sucção é eficiente porque pode estar presente junto com a brigada de incêndio, em qualquer local que tenha água. O segundo fator de sua eficácia é o tempo que leva para abastecer os bombeiros com capacidade para 15 mil litros, cerca de 4 minutos. Antes através do método convencional esta operação durava de 20 a 25 minutos, um tempo grande, para casos de emergência.

Caldereiros e soldadores passam por treinamento

Ele abordou o tema Segurança, Armazenamento e Manuseio de Equipamentos Oxiacetilênicos. Ao todo foram 34 colaboradores entre caldeiros e soldadores que foram treinados, uma vez que eles trabalham direto com esses equipamentos, na solda e corte.

Nele receberam várias informações básicas de segurança para que se previnam de situações

inesperadas, mostrando a melhor forma de realizar a solda ou o corte com o oxiacetilênico, evitando também a exposição direta dos mesmos.

Com o treinamento oferecido pelo Setor de Segurança do Trabalho, os colaboradores também receberão orientações técnicas de como cuidar dos equipamentos, aumentando sua durabilidade, primando pela sua própria segurança.

Colaboradores passam por exame audiométrico

Cerca de 825 exames realizados na última semana de novembro atendeu todos os colaboradores que exercem funções em área de ruído na Indústria e Fazenda.

Todo ano o exame audiométrico é feito, atendendo a legislação vigente NR7 do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional-PCMSO e mesmo usando todos os equipamentos de segurança necessários, os colaboradores têm que passar



Cuidados com a audição

pelos testes auditivos. Os exames foram realizados pela Dr^a Cristiane Gouveia de Souza, especialista em audiologia clínica e ocupacional da cidade de São José do Rio Preto.

Empresa realiza curso de brigada de Incêndio



Capacitação: comportamento adequado numa situação de emergência

Cerca de 100 colaboradores da área industrial e florestal da UAG e Fazenda Rosário participaram de curso de capacitação técnica de combate a incêndio, ministrado pelo Corpo de Bombeiros de Franca, através do Sargento Magela.

Cada setor, industrial e florestal, recebeu informações de acordo com o problema que enfrentarão num possível incêndio, uma vez que nas duas situações, o combate é específico.

Os benefícios desse curso,

segundo o Gerente de Segurança do Trabalho, Mário Márcio dos Santos, responsável pelas duas áreas, é que cada colaborador da brigada recebe uma função, ficando ciente do que fazer em uma hora de emergência, de como manusear os equipamentos e ter consciência do risco que correm se não estiverem com a proteção adequada. Todos os participantes receberam certificado de Capacitação Técnica do órgão de Franca, bem como a empresa.

Manutenção em equipamentos reduz custos da empresa

A Lavanderia da empresa realizou até novembro 15.168 manutenções e higienizações de equipamentos de segurança, tais como, óculos, capacetes, luvas nitrílicas, facões, conjuntos para aplicação de defensivos, uniformes, capas e calças plásticas, e até o final do ano este número chegará a 17.500 peças, segundo o departamento de Segurança.

O processo de manutenção se deu porque o departamento notou que na entrega dos equipamentos por parte do colaboradores, muitos deles tinham condições de ser reutilizados.

Assim iniciou o trabalho, e a partir daí todos os equipamentos que ainda tenham eficiência passam pela manutenção e higienização, e depois encaminhados para as mesmas áreas da indústria ou fazenda, podendo ser reaproveitados em outros setores, sempre atendendo os parâmetros legais de uso. "Com este trabalho estamos reduzindo custos, obtendo o mesmo resultado e evitando riscos ao meio ambiente, com o menor descarte desses produtos", afirmou Mário Márcio dos Santos, gerente de Segurança.



Equipamentos que já passaram pelo processo e estão na Lavanderia

Fazenda Rosário amplia para 2400 ha a área de plantio direto



Plantio direto: renovação do solo através do próprio meio ambiente. Na foto acima equipe de gerentes Agrícolas

Terminou no final de novembro o plantio de soja através de cultivo sobre a palha de cana.

Esta é a terceira safra de grãos da empresa pelo plantio direto. Começou em 98/99 numa área de 55 hectares (ha),

na próxima safra foi estendido para 1000 ha e este ano chegou aos 2400 ha.

Os benefícios do SPD é a redução de custos no preparo do solo, economizando em gradagem e movimentação excessiva do solo otegido

contribuindo com a diminuição da erosão, uma vez que o solo fica protegido pela palhada. Segundo Emerson Reis dos Santos, Técnico da área Agrícola, com este recurso um outro benefício foi observado- por

ser um sistema de rodízio de cultura, quando chega no período da cana, a mesma se apresenta mais vegetativa nos períodos secos, isto em virtude da reserva hídrica que o plantio sobre a palha proporciona.

O plantio direto está sendo uma das alternativas para a estrutura do solo, porque além de reter mais água, a decomposição do material da palha com o passar do tempo libera micro-nutrientes estabilizando o ecossistema.

Em sua 3ª safra em expansão do plantio direto sobre palha de cana crua, a empresa estará fazendo a sua colheita de fevereiro a março de 2003.

UFU visita empresa

Cerca de 20 pessoas entre alunos, professores e pós graduandos do curso de Engenharia Agrônômica da Universidade Federal de Uberlândia, visitaram no início de novembro as instalações da empresa.

Acompanhados de Gaspar H. Korndorfer, professor e doutor, Phd, na área de

adubos e adubação daquela instituição de ensino superior e que também oferece consultoria a Fazenda Rosário, vieram conhecer e ter aula prática na indústria e principalmente no campo conferindo em loco, a fertirrigação, o plantio de soja sobre palha crua, colheita mecanizada e adubação de cana soca.

Boletim da Safra 2002

Total de cana moída: 1.898.819,27 (toneladas)



DATA DO TERMINO DA SAFRA: 12/11/2002

Mais de 39 mil mudas de árvores foram plantadas pela empresa



O verde sendo preservado: áreas que passaram pelo florestamento e replantio

Em dois anos de trabalho de florestamento e replantio, a UAG e Fazenda Rosário já plantaram cerca de 39.900 mudas de árvores nativas ou não dentro de

suas propriedades. O florestamento é feito em áreas que há falta de vegetação e o replantio em locais que precisou ser feita a transposição de árvores. As margens das

represas da Fazenda Rosário GI e GIII receberam mais de 25.600 mudas e hoje estão com um ano, renovando a flora do local. O meio ambiente é uma das

preocupações principais da empresa, por isso busca cada vez mais proporcionar o seu equilíbrio no ecossistema.

Funcionário recebe prêmio por sugestão implantada com sucesso

A sugestão do colaborador Eurípedes Carlos Galego- sub-encarregado de Turno, foi de que: instalasse um sistema de recirculação de soda nas colunas de destilação, afim de melhorar a eficiência da limpeza e principalmente minimizar os seus custos. Antes da implantação desse sistema, a soda era colocada na coluna (parte superior) sendo descartada e colocada nova carga do produto no equipamento. Mas o colaborador sentiu que o material descartado sempre tinha uma carga ativa entre 10% e 15%, concentração esta que se fosse recirculada no equipamento, seria suficiente para a total limpeza. A proposta foi analisada e



Eurípedes autor da sugestão

discutida pela direção da empresa, que autorizou a implantação do sistema e já na metade da safra se confirmou a sua eficiência, tendo uma redução no custo de produção do produto final.

Faça como o colaborador Eurípedes, envie suas sugestões.

Colaboradores ganham prêmio de incentivo do mês



*Valdeci Antônio F. de Souza
Serviços Gerais*



*Celso Oliveira Modesto
Tratorista*

Dicas de Férias

- Se você usa suas férias para fazer compras, pesquise muito antes de fazê-las. Ao lado de uma loja que pede pouco por uma mercadoria, pode haver outra com preço ainda melhor.
- Viajando para o litoral, não esqueça o protetor solar, roupas leves e respeite os horários apropriados para ficar exposto ao sol, tome muito líquido e pratique esportes (vôlei de areia, frescobol etc...).
- Preferindo fugir da agitação urbana, vá para o campo. Ande a cavalo, nade em rios, pesque, admire a natureza, isto tudo lhe proporcionará um bem estar físico e mental. Não esqueça de tomar cuidado com insetos e animais que possam estragar suas férias.

DIVIRTA-SE SABENDO ECONOMIZAR, NÃO GASTE TODO O SEU 13º, PARA NÃO FICAR EM DIFICULDADES NO INÍCIO DO ANO.

Expediente

Informativo UAG / FR: Publicação mensal, produzida pela Usina Açucareira Guaira e Fazenda Rosário destinada a seus funcionários. Autorizada a reprodução de matérias, desde que citada a fonte.

Tiragem: 1.500 exemplares

Redação: Dpto. Recursos Humanos-Giuliano Oliveira

Editoração Eletrônica: Osmar Jr.

Colaborador de Diagramação: Wesley Mozer Marques

Jornalista Responsável: Sandra M. Santos Bolsoni (MTB 027064)

Colaboradores (matérias): Jaime Luiz Bassinello e Mário Márcio dos Santos

Impressão: Vicente Lacativa ME. Guaira-SP

Usina Guaira: SPV 110, Joaquim Garcia Franco Km. 16 -

Fazenda Rosário Fone: (17) 3331-9000 - Fax: (17) 3331-9030 - e-mail: usina@uag.com.br