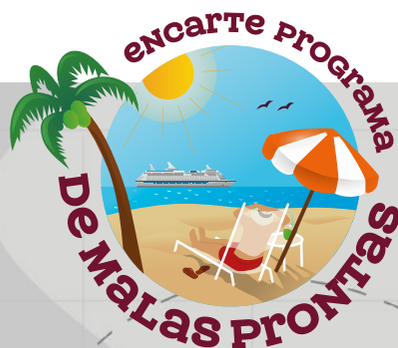




## pecuária

Equipe da Carpa participa de treinamento em Barra do Garças/MT

p.06



# Encontro de Lideranças

da Pedra Agroindustrial



## segurança

Melhor resultado da história em acidentes do trabalho

p.04

## agrícola

Acontece no campo: Conheça o processo de Tratos de Cana-Planta

p.06

## meio ambiente

Conscientização Ambiental: Copos descartáveis não são recicláveis

p.07

# 4º ENCONTRO DE LIDERANÇAS

*Provocando a evolução das equipes e dos resultados.*



O “Encontro de Lideranças” reuniu em 2018 mais de 230 funcionários de suas três unidades. Realizado no dia 07 de fevereiro, na Fundação Cultural de Serrana-SP, o evento teve como tema “Provocar a evolução das equipes e dos resultados”. A ideia foi por meio do encontro abordar temas como inovar para crescer, utilizar a estratégia e a decisão para o alcance dos resultados, passando por talentos e vocação, chegando a

elementos vitais da competitividade como equipes de alto desempenho e uma liderança mobilizadora.

Esses conceitos foram explorados na palestra “Trilhas e não Trilhos. Os novos caminhos da liderança!”, do renomado professor, palestrante e escritor da atualidade na área de negócios, Carlos



*Da esquerda à direita: Alexandre, Samuel, Wallace e Luís, da Usina da Pedra*



*Luiz Roberto Kaysel Cruz, Superintendente*



*Da esquerda à direita: Roberta, Gisléia, Monique, Zilda, Joyce e Bruna, da Usina Burity*



*Reiner, Sérgio e Aldon, da Usina da Pedra*



*Gabriel, da Usina Burity, e Rogério, da Usina da Pedra*



*Kátia, Mônica, Josiane e Viavini, da Usina da Pedra*



*Emmanuel e Leandro, da Usina Ipê*



Andreza e Rosiane, da Usina da Pedra

Alberto Júlio.

Durante a abertura do encontro o Superintendente da Pedra Agroindustrial, Luiz Roberto Kaysel Cruz, ressaltou a importância dos princípios no dia a dia da empresa, "unidade, integridade, produtividade e solidez. Isso é o que nos trouxe a 87 anos e o que nos vai levar por mais 87. Dentro desses pilares, a unidade e o trabalho em equipe são essenciais.



Thalita, Nayara e Regiane, da Usina da Pedra



Claudinei, Sérgio Luiz, Alexandre, Luiz Roberto e Wanderlei



Paolla, Marília Gabriela, Kelly, Amanda, Isabela e Juliana, da Usina da Pedra



Carlos Alberto Júlio, Palestrante

A cada ano, a cada dia, a gente precisa renovar esses interesses e renovar o uso dos instrumentos que o desenvolvimento nos traz", finaliza.

Após a palestra, os líderes das unidades saíram com o compromisso de revisar e planejar as metas para o ano de 2018, bem como disseminar os conhecimentos adquiridos com suas equipes de trabalho. //



José Gabriel, da Usina Ipê



Márcio, Alexandre e Sérgio



Alexandre, da Usina Ipê



Edvaldo e Júlio, da Usina Ipê



Vinícius e Elias, da Usina da Pedra

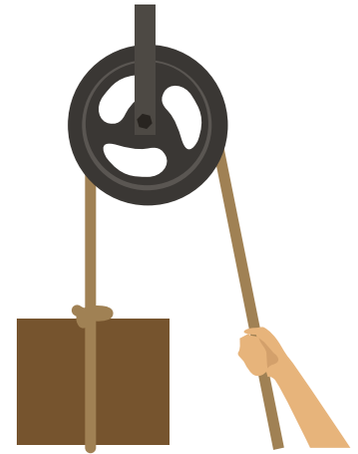


Reunião de Metas da Indústria

# Levantamento e transporte manual de cargas

Fique atento às orientações e dicas para trabalhar com saúde e em segurança!

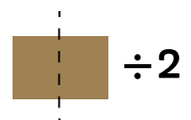
O levantamento e transporte de cargas pesadas devem ser evitados e, sempre que possível, devem ser realizados por meio de equipamentos mecânicos. Na maioria dos casos e situações, várias pessoas devem trabalhar em conjunto, sendo que, todos devem utilizar meios corretos de levantamento e procurar observar as seguintes recomendações ergonômicas:



- 1** Respeite seu limite! - Cargas que têm o equivalente a apenas 10% do peso do corpo, já causam problemas à coluna.
- 2** Solicite a ajuda de um companheiro, se necessário utilize um equipamento mecânico ou de transporte.
- 3** Avalie as condições do local a fim de evitar tropeções, flexões ou torções antes de levantar o material.
- 4** Evite levantar cargas com os joelhos estendidos e tronco flexionado.



- 5** Evite movimentos bruscos.
- 6** Quando for agachar para levantar um material, procure manter a cabeça e costas em linha reta.
- 7** Nunca carregue cargas na cabeça, pois isto leva a degeneração dos discos da coluna cervical.
- 8** Ao carregar uma carga, procure dividi-la em duas partes equivalentes, carregando com uma alça de cada lado do corpo. Caso não seja possível, carregue a carga bem junto do corpo, de preferência encostando-se à roupa de trabalho.



## Novo Recorde | Mão de Obra Acidentada

O ano de 2017 alcançou o menor índice de mão de obra acidentada de todos os tempos na Pedra Agroindustrial! Mérito de todos os funcionários que tem respeitado as normas de segurança e trabalhado com a análise preliminar de risco. Parabéns!

### Usina da Pedra

Resultado 2001: 6,93%  
Resultado 2017: 1,49% = **Redução de 78,50%**

### Usina Buriti

Resultado 2001: 12,21%  
Resultado 2017: 1,16% = **Redução de 90,50%**

### Usina Ipê

Resultado 2006: 3,3%  
Resultado 2017: 1,59% = **Redução de 51,82%**

Esse resultado representa o esforço em conjunto entre a empresa e o funcionário, evidenciando o forte comprometimento com a prevenção de acidentes. Porém, os desafios não param e é nosso objetivo reduzir, cada vez mais, esse número para alcançar a meta de "Acidentes Zero".

*Entre para esse time. Valorize a vida!*

## Início da Safra 2018/19 na Pedra Agroindustrial

Verifique abaixo a data de início em sua unidade!

▶▶ Usina da Pedra  
**05 de abril**

▶▶ Usina Buriti  
**02 de abril**

▶▶ Usina Ipê  
**05 de março**

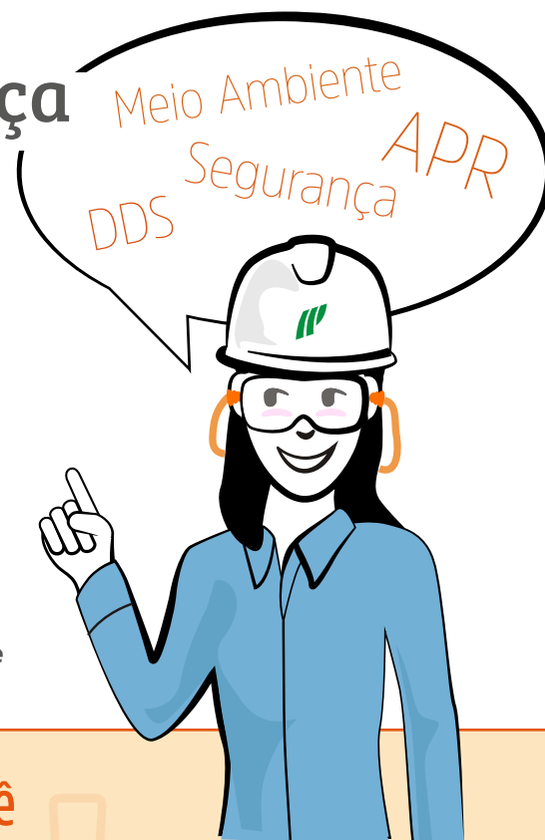
# DDS | Diálogo Diário de Segurança

Descubra a importância desse canal!

**Você sabia?** O DDS – Diálogo Diário de Segurança é uma ferramenta para contribuir com os programas de controle de riscos, reforçar o seu conhecimento sobre técnicas de prevenção, chamar a atenção para as possibilidades de acidentes, saúde e impactos ambientais. Esse procedimento consiste na realização de uma breve reunião diária, com duração de aproximadamente 15 minutos, e é realizado atualmente nas três unidades da Pedra Agroindustrial. Confira os principais objetivos:

- Informar os funcionários sobre os riscos existentes durante a realização das tarefas;
- Redução do índice de acidentes de trabalho;
- Aumento do comprometimento com segurança, saúde e meio ambiente;
- Melhoria na comunicação interna;
- Diversificação das formas de orientação;
- Mudança de postura e de comportamento dos funcionários frente as situações do dia a dia;
- Abertura de canal de comunicação entre os funcionários.

Tem sugestões de temas a serem abordados no DDS? Entre em contato com o setor de segurança de sua unidade!



## Acontece! DDS sobre resíduos na Usina Ipê

O Departamento Ambiental e a equipe de Manutenção Agrícola, da Usina Ipê, reuniram-se em função da necessidade de se alinhar e divulgar os procedimentos de preenchimento do RQ-AMB-021.0 (Registro de Ocorrências Ambientais) e do Programa de Gestão de Resíduos Sólidos, (PGRS), que tem por finalidade monitorar a quantidade de resíduos gerados e garantir a destinação correta. Para que esse procedimento tivesse melhorias, teve-se a ideia de multiplicar a informação por meio do DDS (Diálogo Diário de Segurança) no período de entressafra.

Em alinhamento com as diretrizes e necessidades da empresa, foram elaborados os temas para serem trabalhados a cada semana, sendo: Sustentabilidade; Ações e Questões Ambientais; Resíduos Sólidos; Coleta Seletiva e Danos Ambientais.

“A sequência de assuntos, mostra desde o início, qual a importância do meio ambiente para nós e as próximas gerações, quais são as ações ambientais que a Pedra Agroindustrial têm adotado, quais as normas e procedimentos que são praticados, como



os resíduos sólidos são gerados; tratados e destinados, como a coleta seletiva pode contribuir na organização e apropriação do descarte correto, e caso ocorram desvios, quais são os danos ambientais e os impactos que eles podem trazer para a empresa e o meio ambiente. Para fechar o ciclo de assuntos, espera-se que os participantes tenham a consciência e o comportamento ambientalmente correto”, ressaltou Thiago Galvão Pereira, Gestor de Manutenção Agrícola, na Usina Ipê. //



DDS aplicado na Usina Ipê

## Dicas de português

Anote aí!

### “Através” ou “por meio”?

- ❌ Errado:** Os senadores sugerem que, através de lei complementar, os convênios sejam firmados com os estados.
- ✅ Certo:** Os senadores sugerem que, por meio de lei complementar, os convênios sejam firmados com os estados. (Por meio significa “por intermédio”. Através de, por outro lado, expressa a ideia de atravessar. Ex: Olhava através da janela).

Partipe com sugestões, encaminhe a sua dica para [comunicacao@uspedra.com.br](mailto:comunicacao@uspedra.com.br)

# Acontece no Campo

Fique informado sobre o processo de Tratos de Cana-Planta.

Para que você conheça todos os processos agrícolas, esse mês, vamos apresentar mais uma etapa, os "Tratos da Cana-Planta". Confira:



**1** Após o plantio, de imediato, é necessário a aplicação de herbicidas pré-emergentes (aplicado ao solo para inibir o crescimento de ervas-daninhas).

**2** Quando a cana-de-açúcar atinge um estágio de crescimento de aproximadamente 50 cm, é realizada uma adubação, para complementação de nutrientes ao solo.

**3** Em seguida, é realizada a operação de "quebra-lombo" que tem por objetivo nivelar o solo para a colheita.

**4** Para encerrar o processo, é realizada uma segunda aplicação de herbicidas.



Equipe de Tratos de Cana-Planta, da Usina da Pedra



Equipe de Tratos de Cana-Planta, da Usina Buriti



Equipe de Tratos de Cana-Planta, da Usina Ipê

# Nada nas Mãos

Treinamento de manejo de gado.

Durante o mês de janeiro, a equipe de vaqueiros da Carpa, de Barra do Garças/MT, participou do treinamento sobre manejo de gado "Nada nas Mãos", que visa garantir a movimentação do gado de forma eficiente e com baixo estresse, diminuindo os riscos de lesões aos animais e acidentes aos manejadores. Além de melhorar a agilidade

no fluxo do trabalho com o rebanho. O curso foi ministrado pela Médica Veterinária, Adriane Zart, especialista nesta técnica. De acordo com os responsáveis, a ideia do treinamento é implantar na fazenda um conceito de manejo de gado baseado na confiança e no respeito. Ao invés do gado ser tocado e forçado a fazer o que



Equipe da Carpa durante o treinamento "Nada nas Mãos", Barra do Garças/MT



queremos, ele passa a ser guiado e a colaborar com os manejadores por vontade própria.

Este treinamento é uma continuidade no trabalho de capacitação dos funcionários que vem sendo implantado na Carpa, com auxílio da área de Recursos Humanos. A meta é padronizar a forma de trabalhar com o gado, buscando melhorias nos índices produtivos. //

# Conscientização ambiental

O primeiro passo começa por você!

## Você sabia que nem todos os copos descartáveis são recicláveis?

É verdade! Devido ao processo de fabricação, alguns copos descartáveis não são recicláveis e apenas uma unidade leva em torno de 200 a 450 anos para se decompor no aterro sanitário! Por isso, é essencial a conscientização de todos no uso desse produto, para que a gente consiga amenizar esse dano ao nosso Meio Ambiente.

### Decomposição do copo descartável

Apesar de possuir uma aparência totalmente reciclável, os componentes na produção são muito baratos e por existir uma dificuldade em se encontrar uma tecnologia economicamente viável, atualmente não é realizada a reciclagem de alguns copos descartáveis.



Somente na Pedra Agroindustrial foram consumidos, durante o ano de 2017, **1.451.400** copos descartáveis, **5%** a mais do que no ano de 2016.

Refleta sobre o impacto que cada copo descartável pode causar no meio ambiente.

### Que tal adotar algumas medidas para amenizar esse dano?

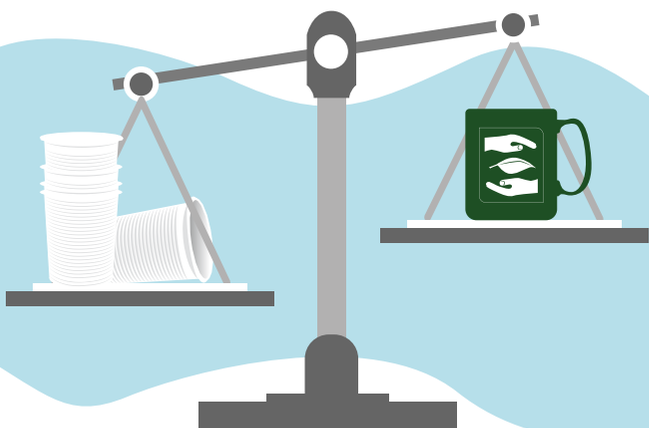
Siga as dicas abaixo e ajude na conscientização!

- Se possível, substitua o copo pela caneca ou garrafa;
- No refeitório, utilize sempre e apenas um copo.

A adoção da caneca e/ou garrafa é uma atitude ecologicamente correta. Atualmente, esse produto é entregue durante a integração de novos funcionários. Caso a caneca quebre, solicite uma nova ao Departamento de Planejamento e Controle Ambiental.

### Tome uma atitude sustentável!

Tenha sua caneca sempre com você. ♻️



## Com etanol seu carro pode render mais do que você imagina



Até hoje, a conta é feita no posto, de olho no valor da bomba:

Custo por litro de etanol dividido pelo litro de gasolina, a chamada paridade.

Para a realização do estudo Análise Estatística de Desempenho e Performance de Combustíveis,

o Instituto Mauá de Tecnologia, acompanhou a relação média de performance entre o etanol e a gasolina em veículos de diferentes categorias, durante os meses de janeiro a julho deste ano.

## Como os testes foram conduzidos?

20 Veículos sendo 4 modelos de diferentes categorias e 5 unidades cada



ETANOL

Distâncias percorridas<sup>1</sup> 15 vezes por trajeto por cada um dos veículos

TRECHO URBANO 27 km  
TRECHO RODOVIÁRIO 30 km

### Os resultados em nossos testes

70,7% a 75,4%

desempenho médio do etanol comum em relação à gasolina

A referência até então segundo o Programa Brasileiro de Etiquetagem de Veicular (PBEV)

66,7% a 72,1%

desempenho médio do etanol comum em relação à gasolina

A mesma gasolina encontrada no posto com 27% de etanol anidro na formulação

Gasolina padrão de testes com 22% de etanol anidro

Testes realizados em vias públicas

Testes realizados em laboratórios

## Sem esquecer das variáveis que influenciam no rendimento do veículo



## Etanol: o rendimento do seu carro pode surpreender!

Faça a sua conta, faça a escolha certa.



(1) Os trajetos foram definidos seguindo o padrão de testes e análises já realizados pelo Instituto Mauá de Tecnologia em vias públicas. Fonte: Instituto Mauá de Tecnologia

## Vacina sobre a Febre Amarela | Mitos e Verdades



### Pessoas com mais de 60 anos podem se vacinar?

Sim. Pessoas com mais de 60 anos podem receber a vacina da febre amarela, desde que não estejam fazendo uso de medicamentos imunossupressores ou sejam portadoras de doenças crônicas descompensadas. Importante sempre uma avaliação médica prévia.



### Doenças que impedem a vacinação

- Imunodeficiências primárias ou congênitas
- Doenças prévias do tifo
- Pessoas com HIV com contagem das células T CD4 < 350
- Doenças autoimunes em uso de imunossupressores
- Transplantados
- Alergia grave ao ovo



### Toda criança pode ser vacinada?

Crianças acima de 9 meses de idade, que residam ou que vão se deslocar para as áreas de risco, devem ser vacinadas.



### Vacinação em Clínicas Particulares

A previsão é que novas doses sejam recebidas no final de fevereiro. As vacinas são produzidas fora do país e, por isso, o abastecimento pode sofrer com restrição na capacidade de distribuição.



### Por que o fracionamento da dose da vacina?

O fracionamento das doses da vacina de febre amarela é uma estratégia de emergência adotada pelo Ministério da Saúde para que um maior número de pessoas sejam vacinadas, com o objetivo de impedir a propagação da doença em alguns Estados.



### Na rede pública

Cada cidade mantém uma programação em relação a vacina, informe-se no posto de saúde mais próximo.



### A vacina fracionada é menos eficaz?

A vacina fracionada tem a mesma eficácia, porém a duração da proteção será menor e as pessoas deverão ser revacinadas após 8 anos.

**Fonte:** coordenadora da Comissão Científica de Imunizações da Associação Brasileira de Alergia e Imunologia (ASBAI), Ana Karolina Marinho

# Projeto MULHER 2018



**Palestra:** A mulher e suas diferentes faces.

**Palestrante:** Bernadete Takeda *Psicóloga e Coach Sistêmica*

**Usina Buriti:** 16/02

**Usina Ipê:** 07/03

**Usina da Pedra:** 09/03

### Expediente:

Observador é um jornal mensal produzido pela Pedra Agroindustrial - Usina da Pedra, Usina Buriti e Usina Ipê. Desenvolvido desde novembro de 1970, o Observador é considerado um dos mais antigos jornais de comunicação interna do país. **Projeto Editorial e Produção:** Comunicação Pedra Agroindustrial S/A. **Tiragem:** 4.627 exemplares. **Sugestões para o jornal Observador:** comunicacao@uspedra.com.br  
**Site:** www.pedraagroindustrial.com.br/observador.php



O Código de Ética da Pedra Agroindustrial existe para que você possa fazer consultas ou relatos sobre a empresa. A confidencialidade é garantida.

**Contatos:** comite.etica@uspedra.com.br ou cartas para Caixa Postal, 02 – CEP – 14150-000 – A/C – Comitê de Ética.