



## Saúde

Treinamento para reciclagem dos monitores da ginástica laboral  
p.06

# Conheça o Centro de Distribuição da Pedra Agroindustrial

pg. 03

## Meio Ambiente

Destinação correta de entulhos  
p.04

## Empresa

Novo Portal Pedra Agroindustrial  
p.05

## Social

Livro sobre Buritizal é patrocinado  
pela empresa  
p.07

# Simulado de Acidentes do PASE

Unidades participam de treinamento sobre situações de emergência

A Pedra Agroindustrial mantém uma equipe de Brigadistas treinada e capaz de desencadear um conjunto de ações rapidamente para situações de emergência, de forma a minimizar os danos aos trabalhadores, patrimônio, meio ambiente e comunidade. Para garantir a eficácia dessas ações, durante o ano, são realizados exercícios simulados de cenários que fazem parte da realidade da empresa, em todas as unidades do grupo. O objetivo é manter uma equipe apta a controlar situações de emergência, conforme recomenda o PASE – Plano de Ação para Situação de Emergência. “Sabemos que durante um evento real a escassez do tempo deve ser compensada por habilidades, materiais e equipamentos, por isso, a realização de treinamento e/ ou simulação dos cenários é vital para enfrentar situações reais”, lembra Anderson de Oliveira, engenheiro de Segurança do Trabalho.

No atendimento a um sinistro, o treinamento busca habilidades que se referem ao uso de esguicho, canhões lançadores de espuma, isolamento de áreas, evacuação do local sinistrado, utilização dos recursos das viaturas de emergência, comunicação com o público interno e externo, aplicação de conhecimentos técnicos e informações da situação das vítimas e à tomada de decisões.

“O grupo de Brigadistas tem o papel de proteger e acima de tudo, reduzir riscos, por este motivo, eles são treinados em vários cenários predefinidos pela empresa”, disse Diogo Bernardoni Alcantra, técnico de Segurança do Trabalho da Usina Ipê.

Diante de um sinistro, é possível acionar a equipe do PASE: Via telefone (ramal interno ou 0800 da unidade); via alarme de emergência ou via rádio comunicador.

“Memorizar os números do PASE é importante para acionar os pedidos de socorro”, lembra Anderson.

As informações básicas que precisam ser transmitidas são: local do sinistro, se há impedimentos como fumaça ou queda de parede, por exemplo, se há vítimas, entre outras informações que facilitarão a chegada da equipe ao local.//

## Veja, os números de telefone para contato com o PASE:

### Comunicação Externa

Atividades agrícolas em geral, sede de fazendas e de trânsito em geral

**Usina da Pedra** - 0800.773 33 27

**Usina Ipê** - 0800.773 33 27

**Usina Buriti** - 0800.773 99 19

**Usina Ibirá** - 0800.774 44 75

### Comunicação Interna

Área industrial / sede agrícola e adjacências

**Usina da Pedra** - Ramal 9222

**Usina Ipê** - Ramal 9222

**Usina Buriti** - Ramal 4560

**Usina Ibirá** - Ramal 8228



Simulado de Acidentes do Pase na Usina da Pedra



Plano de Ação para Situação de Emergência é trabalhado Usina Ibirá



Usina Ipê realiza simulado do PASE com Brigadistas de Emergência



# Centro de Distribuição Pedra Agroindustrial

Sistema gera redução de custos à empresa



Da esquerda para direita: João Paulo, Tegne, Rodolfo, Marcus Vinicius, José Luiz e Renan, funcionários que atuam no Centro de Distribuição da Usina da Pedra

Armazenar e distribuir os produtos que envolvem as áreas agrícola e industrial de todas as unidades da empresa com custos reduzidos depende de um rigoroso controle de estoque e qualidade. A partir desta ideia nasceu o Centro de Distribuição da Pedra Agroindustrial, popularmente conhecido como CD. A proposta foi implantada em 2010 e, desde então, houve uma redução de, aproximadamente, 30% dos valores em estoque.

“Além de comprarmos em maiores quantidades, o que nos proporciona maior poder de negociação perante aos fornecedores, o Centro de Distribuição também reduz custos de frete no envio de produtos às demais unidades. Para a transferência entre as unidades, adotamos um padrão de embalagens, visando otimizar o tempo dos funcionários. Outra grande vantagem é a maior disponibilidade dos materiais no estoque”, lembra Francisco Luiz Gallo, gerente de Suprimentos de Materiais.

“Sendo a maioria dos equipamentos agrícolas similar em todas as unidades do grupo, podemos comprar itens estratégicos em maiores quantidades, com melhores preços e prazos, podendo planejar a distribuição entre as unidades de maneira mais eficaz. É o caso das facas utilizadas nas colhedoras de cana, por exemplo”, informa Tegne Ap. Félix da Silva, gestor do almoxarifado da Oficina Mecânica.

Rodolfo Cezar de Oliveira, analista de Suprimentos, lembra que cerca de 70% dos itens distribuídos pelo CD está no almoxarifado da oficina. “Mesmo com as particularidades encontradas na área industrial de cada unidade, conseguimos implantar o Centro de Distribuição”.

## Como funciona

Os almoxarifados da Usina da Pedra são os principais “fornecedores” do CD, mas também temos alguns materiais

distribuídos pela Usina Ipê. Automaticamente, é gerada uma solicitação de reposição assim que os materiais do CD atingem um determinado nível de estoque nas unidades “clientes”. Assim, os itens são separados, embalados e encaminhados diariamente, com notas fiscais de transferência, aos almoxarifados das usinas Buriti e Ibirá. Para a Usina Ipê, o envio é semanal.

“Aproveitando o serviço de transporte já existente entre as unidades, apenas adequamos sua utilização, sem a necessidade de realizarmos investimentos específicos”, salienta Jeferson Carlos Fabre, analista de Suprimentos.

Tanto em itens já em estoque como na necessidade de inserção de novos itens, a área de Suprimentos analisa a viabilidade de utilizar o Centro de Distribuição. Tal viabilidade, assim como o desempenho do mesmo, é medida por diversas metas e indicadores internos adotados pela equipe envolvida em todo o processo. 🌱



Frente: Alessandro, Aparecido, Tegne, Matheus, Paulo e João Paulo. Atrás: Carlos, Fábio, Moisés, Paulo Mariano e Marcus Vinicius funcionários do Almoxarifado da Oficina Mecânica da Usina da Pedra

## Destinação correta de entulhos

Preocupação com o meio ambiente deve envolver empresas e sociedade

Os restos de obras de construção civil, como tijolos, metais, concreto, madeira e vidro são classificados como entulhos. A iniciativa dos funcionários e da sociedade em relação ao destino correto destes materiais faz toda a diferença para o meio ambiente.

As unidades da Pedra Agroindustrial contam com a gestão de resíduos feita pela área de Meio Ambiente. "No caso dos entulhos, o material é armazenado em caçambas e enviado a uma usina de reciclagem em Ribeirão Preto. Lá, o material é moído, triturado e utilizado no recapeamento de estradas. Essa iniciativa reduz a produção de entulho depositado em aterros", lembra Antônio Sérgio Marchiori, analista de Controle Ambiental. Hoje, um dos problemas enfrentados pela empresa é o descarte de entulho

feito de maneira ilegal nas fazendas das usinas por parte da população. A gestora Ambiental, Thaís Johnson Pereira Zepponi explica que o mais adequado, neste caso, é a contratação do serviço de caçamba devidamente legalizado que levará os resíduos, seja entulho, fogão, sofá, colchões ou semelhantes às áreas apropriadas, já que muitas cidades não possuem ecopontos. Algumas prefeituras também oferecem o serviço de recolhimento de móveis velhos. Neste caso, é necessário fazer o agendamento prévio.

"A preocupação com o meio ambiente e os cuidados com o descarte correto de resíduos deve se estender também à sociedade e não apenas às empresas, uma vez que o lixo urbano e doméstico é um problema enfrentado pelas cidades e população de maneira geral. A Pedra

Agroindustrial possui o Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos, coleta seletiva, entre outras ações que controlam a destinação dos resíduos gerados pelas atividades desempenhadas, seja na agrícola, indústria ou área administrativa, porém uma atitude inadequada e até mesmo irresponsável inviabiliza a reciclagem ou a reutilização dos materiais seja entulho ou resíduos de outras classificações como orgânico, por exemplo."



## Reunião Fornecedores da Buriti



Aconteceu no dia 25 de junho, no Tênis Clube de Ituverava, a Reunião com Fornecedores da Usina Buriti. Abordando os mesmos temas das reuniões realizadas nas demais unidades, o público que compareceu pode aprofundar suas informações sobre a safra da unidade, o Cadastro Ambiental Rural (CAR), situação atual e perspectivas para o setor nos próximos anos."

## Novo Portal Pedra Agroindustrial

A partir do dia 04 de agosto entra em funcionamento o novo Portal Pedra Agroindustrial para todos os usuários da empresa. Resultado de um trabalho que começou em 2011, quando a equipe de TI do grupo avaliou a necessidade de modernizar a linguagem e as ferramentas tecnológicas utilizadas até então, o Portal traz uma nova apresentação para a Intranet, mas, sobretudo um grande investimento em aprimorar o conhecimento e o trabalho da equipe no desenvolvimento da linguagem que está por trás dos programas e sistemas desenvolvidos.

“A proposta é trazer novas funcionalidades e uma linguagem atual e compatível com práticas mais usuais na web e mesmo no desenvolvimento de sistemas da empresa”, disse Antonio Carlos Capitelli, coordenador Desenvolvimento de Sistemas. Além das características citadas, há também ganhos no controle e segurança da rede e dos sistemas, afirmou Evandro Coró, coordenador Suporte Informática.

Alguns funcionários realizaram testes para avaliar o portal, um deles foi Leandro de Carvalho Santos, técnico do laboratório Industrial da Ipê, ele disse ao Observador, que “o portal tem um layout bonito, moderno, é fácil de manusear e ágil”.



## 20 anos do Programa Cana do IAC

Pedra Agroindustrial recebe homenagem pela parceria com o Instituto



Prêmio foi entregue pelo Dr. Marcos Landell, diretor do centro de Cana IAC ao gerente Marco Bidóia

Em comemoração aos 127 anos do IAC (Instituto Agrônomo de Campinas) e aos 20 anos do Programa Cana do Instituto, foi realizado no dia 26 de junho, no Centro de Cana do IAC, em Ribeirão Preto, um evento onde algumas empresas do setor foram homenageadas pela parceria desenvolvida até então.

A Pedra recebeu uma das homenagens por ter sido, junto com outras sete unidades, colaboradora para o início do Programa Cana e por se manter até hoje, ao lado da São Martinho, como investidora

do programa, somando 20 anos de contribuição.

Segundo Marco Bidóia, gerente corporativo da empresa, “o Programa Cana atua em pesquisa e apoio tecnológico ao setor, nas áreas de melhoramento genético de variedades, controle de pragas, nutrição da lavoura, entre outras áreas. A contribuição da Usina não se restringe apenas em investimento financeiro, mas somos parceiros na condução de trabalhos de pesquisas em várias áreas e nas quatro unidades do grupo”.



## Projeto Atletismo

Crianças e adolescentes de Buritizal recebem apoio da empresa



Em março teve início o projeto Atletismo em Ação para crianças e adolescentes no município de Buritizal que recebeu aporte da Pedra Agroindustrial e Copersucar no valor de 33 mil reais.

Com objetivo de proporcionar a prática sistemática de atividade física em várias modalidades do atletismo, o projeto pretende atender 80 crianças e adolescentes com idade entre 08 e 15 anos durante 14 meses.

Os inscritos estão divididos em dois grupos de 40 pessoas cada um que têm aulas nas segundas, quartas e sábados, das 8h às 11h e das 14h às 17h, no Complexo Esportivo Luís Antônio Vasconcelos de Oliveira.

Para se inscrever basta ter a idade indicada acima, ser matriculado na Rede Municipal de Educação e ter frequência comprovada na escola. Os interessados em participar podem procurar o professor Écio ou os estagiários Emerson e Patrícia, na pista de atletismo do Complexo e fazer a inscrição. Os alunos recebem uniforme completo e lanche durante as atividades.

O projeto conta com o apoio da Prefeitura Municipal de Buritizal, através da Secretaria de Esportes. //

## Ginástica laboral

Treinamento para os monitores

Durante o mês de junho, nas unidades Pedra, Buriti e Ipê, a professora de Educação Física da empresa, Juliana Giotto, aplicou o treinamento para reciclagem dos monitores da ginástica laboral direcionada para os funcionários rurais.

O objetivo do treinamento foi atualizar o conhecimento dos monitores para novos exercícios, alimentação adequada e a importância de cuidados preventivos com a saúde.

A professora contou com o apoio das assistentes sociais, dos gestores agrícolas e dos médicos do trabalho das unidades que também participaram do treinamento. Cerca de quarenta funcionários participaram das atividades. //



Treinamento aconteceu nas quatro unidades



Usina Buriti



Usina Ipê

## Livro sobre Buritizal

"Um olhar sobre a história do município" é patrocinado pela empresa



Encontro reúne entrevistados e pesquisadores que contarão a história de Buritizal

A Pedra Agroindustrial e Copersucar efetivaram o patrocínio de 150 mil reais ao projeto Buritizal - Um Olhar sobre a História do Município, para que seja realizado o livro sobre a história da cidade.

A equipe formada por historiadores, pesquisadores, fotógrafos, entre outros profissionais, começou o trabalho em maio e estima a conclusão para março de 2015 quando a impressão dos mil exemplares do livro ficará pronta.

Para marcar o início do trabalho, no dia 30 de junho, na Escola Municipal Prof. Djalma Pimentel, em Buritizal, a equipe responsável pelo projeto realizou um encontro com algumas pessoas da cidade que têm sua vida entrelaçada com a história de Buritizal e que serão entrevistadas para contribuir com sua visão do desenvolvimento do município. Ao todo, o livro terá quinze entrevistas, elas serão transcritas e alguns trechos selecionados farão parte do conteúdo publicado.

"Para a empresa este é um investimento importante, pois permite a recuperação da memória do município e colabora para o desenvolvimento cultural dos cidadãos Buritizalenses", afirmou o diretor José Márcio Cavalheiro.

Este livro será o terceiro da coleção Um Olhar sobre a História do Município, e o quinto se considerarmos todos os outros que a empresa patrocinou para recuperar a história e memória dos municípios onde atua.//

## Carpa tem animal premiado na Expozebu



Garrote Volverine recebe prêmio

O dia 09 de maio foi um dia importante para a Carpa, além do Dia de Campo realizado no recinto de leilões, a empresa teve um de seus animais premiados na Expozebu.

Dessa vez foi o garrote Volverine que recebeu a premiação de Reservado Camp Jr Maior na Expozebu 2014. Filho do premiado Lufo, que já foi campeão nacional da Expozebu em 2005, Volverine desponta, com esse prêmio, entre os animais valorizados e mostra que a seleção feita pela Carpa está no caminho certo, além de colocá-lo como um potencial doador de sêmen, disse Luís Otávio ao jornal Observador.//

### Expediente:

Observador – Publicação mensal da Pedra Agroindustrial S/A - Usina da Pedra, Usina Buriti, Usina Ibirá e Usina Ipê. Criada em novembro de 1970. Produção: Coordenadoria de Comunicação.

Tiragem: 5.050 exemplares. Distribuição Gratuita. Endereço: Cx. Postal 02. Serrana - SP. Cep. 14150-000.

Fone: (16) 3987-9000. E-mail: comunicacao@uspedra.com.br





# SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

## O que é?

O Sistema de Gestão da Qualidade é um conjunto de ações estabelecidas e inter-relacionadas para gerenciamento de toda cadeia produtiva que inclui normas e procedimentos na busca de melhoria contínua das atividades em todas as unidades da empresa.

## Para que serve?

Para garantir os compromissos firmados pela empresa em sua Política de Gestão da Qualidade, em atendimento às exigências estabelecidas pela Copersucar e outros órgãos.

## Auditorias

Através de normas como ISO 22000, NBR 17505, ISO 9001 e do check-list dos laboratórios com base na NBR 17025, as unidades passam por auditorias internas e externas. Essas auditorias têm como objetivo verificar o cumprimento do escopo definido no sistema de Gestão da empresa, através das evidências dos procedimentos e dos indicadores estabelecidos.

## Política da Qualidade

A Política da Qualidade, Segurança do Alimento, Meio Ambiente, Segurança e Saúde do Trabalho é uma série de compromissos adotados pela empresa. Ela passa por revisões sempre que identificada a necessidade ou na busca de novos objetivos para atendimento às normas. Para que todos os funcionários tenham acesso à Política, sua apresentação é feita em diversos meios de comunicação: banners, jornal Observador, Intranet, site institucional, etc.

## institucional



**1 VALORIZA A VIDA**  
Pelas ruas ou nas estradas, a segurança é uma prioridade e todas as pequenas atitudes contam.

**2 CUIDE DE SEU INSTRUMENTO DE TRABALHO**  
A revisão de pneus, freios, parte elétrica e direção garantem o bom funcionamento do veículo. Não esqueça dos itens de segurança e documentação.

**3 USE O CINTO**  
Nunca sala para uma jornada, por menor que seja, sem o cinto de segurança. Num minuto de distração, ele pode garantir a sua vida e a dos passageiros.

**4 CUIDE DE SEUS REFLEXOS**  
Nunca dirija sob influência de álcool, drogas ou medicamentos que causem sonolência.

**5 RESPEITE AS REGRAS DE TRÂNSITO**  
Respeitar a sinalização e os limites de velocidade garantem a segurança e a ordem no trânsito.

**6 NÃO SE DISTRAIA**  
Não fale ao celular e evite mexer no rádio enquanto estiver dirigindo. Ao utilizar GPS, faça a programação do aparelho quando o veículo estiver parado.

**7 FAÇA PEQUENAS PAUSAS**  
A cada duas horas de viagem faça uma pequena parada para esticar as pernas e recompor as energias.

**8 ATENÇÃO ÀS CONDIÇÕES DO TEMPO**  
Em casos de chuva, neblina e no período da noite redobre a atenção, reduza a velocidade e cuidado com aquaplanagem.

**9 DÊ PREFERÊNCIA**  
Sempre dê passagem a pedestres e aqueles que têm mais pressa que você.

**10 ACREDITAMOS QUE:**  
Todos os incidentes podem ser evitados. Ao conduzir um veículo, você é responsável por sua vida e de outras pessoas que cruzarem seu caminho.

### Benefícios do uso de Cinto de Segurança

- Absorve a força do impacto;
- Ajuda a conservar o controle do veículo;
- Protege os órgãos vitais;
- Mantém a pessoa no assento em caso de acidente.

Há muitas situações que não podemos controlar enquanto dirigimos, mas podemos controlar nossas ações e nosso comportamento.