



AFITTEMAQ

News

AFITTEMAQ News é um informativo interno da AFITTEMAQ Soluções Integradas.

Edição nº 7 – Dezembro / Janeiro 2011

A COPA É NOSSA



Arena Maracanã - RJ



Com uma equipe de 15 operadores e atendendo o Consórcio Maracanã, estamos executando 5000 furos de 1" 1/4" na paredes de sustentação das arquibancadas e camarotes e também estamos executando 3000 furos de 1 1/4" nas caixas d'água, previsão de término dos serviços junho 2012.

Arena Amazonas - AM



Estamos locando equipamentos – link e soquete – de torqueamento do guindaste da Grua para a Construtora Andrade Guitierrez, Para a construção da arena, teremos uma equipe de operadores executando serviço em campo. Início dos serviço da Grua em 1/12/11 com previsão de termino em 5/01/12.



Arena Nacional - DF



Executando 7000 furos de 1 3/4 x 50cm nos pilares do estádio com uma equipe de 6 operadores e 1 responsável, nosso contrato com a CPC e a Contrutora Andrade Guitierrez, tem previsão de término do serviço para junho 2012,

Arena Mineirão - MG



Contratados pela empresa RETECH, estamos executando 300 furos de 4" e 14" na paredes de sustentação das arquibancadas e cobertura com previsão de término dos serviços janeiro 2012.

Pilar Econômico

Brasil possui energia eólica mais barata do mundo

Segundo dados do MME (Ministério de Minas e Energia), com o valor de R\$ 99,64 por kWh, o Brasil ganha o título de nação que produz a energia eólica mais barata do mundo, e no mercado interno, perde apenas para a energia hídrica.



Elbia Melo, diretora-presidente executiva da **ABEEOLICA - Associação Brasileira de Energia Eólica**; acredita que todo o crescimento do setor ocorreu pois o país investiu muito em aprendizado tecnológico desde 2004 com o **Proinfa - Programa Nacional de Incentivo às Fontes Alternativas de Energia Elétrica** e, como resultado, progrediu do ponto de vista técnico aumentando a nossa capacidade de geração de energia eólica (exemplo disto é o aumento da altura das torres eólicas – de 52 para 100 metros – em um período de 6 anos).

De acordo com a especialista, outros dois fatores contribuíram para o preço baixo deste tipo de energia no Brasil. Um deles é o nosso modelo de leilão de energia elétrica, que estimula a competição entre as empresas do setor ao colocá-las frente a frente para expor seus custos de produção, o que incentiva o barateamento do processo; o outro é a crise econômica, que inibiu os investimentos de diversos países em energia eólica, dando ao Brasil o título de 3ª nação que mais produz eletricidade por meio dos ventos, atrás apenas da China e da Índia, tornando nosso país um dos únicos nos quais estão surgindo investimentos no setor e atraindo empresas internacionais que estão baixando seus preços para aumentar a competitividade no mercado.

Painel do Gestor – Alexandre e Agnaldo Lozano

Mensagem dos sócios de fim de ano

Caros colegas, com muito suor derramado estamos chegando ao final de mais um ano, mais uma etapa em nossas vidas profissional e pessoal.

Um ano de muito trabalho, de muito esforço, assim como serão os anos que virão.

O ano de 2011 foi o da afirmação de nossa vocação para a prestação de serviços, avançamos muito nesse segmento com as divisões de Construção e Óleo e Gás.

A divisão Rental sustentou essa mudança de rumos e nossa expectativa para 2012 é que as divisões de serviços passem a caminhar com suas próprias pernas.

Mas essa mensagem é dedicada a você, nosso colaborador, nosso parceiro fornecedor ou cliente.

É para você que a diretoria dessa empresa dirige seus maiores agradecimentos.

Sem seu esforço, sua parceria e, porque não dizer sua compreensão, não teríamos vencido os vários obstáculos no meio do caminho.

Uma empresa se faz de pessoas, muitas vezes esquecemos isso, e essas pessoas, colaboradores, clientes e fornecedores é que sustentam o negócio.

Em 2012 espero que a AFITEMAQ consiga demonstrar o quanto valoriza essas pessoas, ampliando benefícios aos colaboradores, prestando serviços mais eficientes aos clientes, buscando ser mais pontual junto aos fornecedores.

Essa diretoria deseja as pessoas, que de alguma forma participaram da vida de nossa empresa esse ano, os mais sinceros votos de agradecimentos, um Natal Iluminado e uma passagem de ano cheia de esperanças.

Em especial essa mensagem também é dedicada a alguém que de algum lugar torce por nós e para sempre ficará em nossos corações, nosso colaborador Acácio Oswaldo Vieira. Que Deus o tenha em lugar especial.

Quadrinho do mês



Copyright ©1999 Mauricio de Sousa Produções Ltda. Todos os direitos reservados.

6786

Queremos ouvir VOCÊ!
Sua participação é muito importante para nós. Mande suas sugestões:

comunicacao@afitemaq.com.br

PARTICIPE!!!

Equipe de Comunicação **AFITEMAQ**.
Mais que comunicar. Agir.

Você Sabia?



Procure consumir produtos com base no eco-design, que procuram minimizar ao máximo os seus impactos ambientais, considere todos os estágios da mercadoria (matéria-prima, produção,

embalagem, distribuição, descarte, reciclagem). Apoiar empresas que investem em reciclagem também é sempre uma idéia!

Mercadorias com “superembalagens”, ou embaladas em “umplastiquinho-dentro de uma caixinha-dentro de um papel-dentro de uma saquinho-edentro de uma sacola” são contrárias à idéia de sustentabilidade, e geram um lixo desnecessário. Por isso, sempre que optar pelo tecido reciclado, pela eco loja, e pelos acessórios sustentáveis não esqueça de reparar também na embalagem, elas podem ser mais perigosas do que você imagina!

De olho nos seus Direitos



Prazo de validade de alimentos

Casos de intoxicação alimentar e outras complicações podem estar relacionadas com o consumo de produtos vencidos. Um alimento dentro do prazo de validade, desde que conservado obedecendo às indicações do fabricante, deve garantir ao consumidor suas qualidades nutricionais.

Se o consumidor adquire um produto impróprio para o consumo, os fornecedores têm 30 dias para sanar o problema, e caso este não seja visível de imediato (por exemplo, o consumidor compra um alimento embalado e somente quando abre a embalagem percebe que está estragado), o prazo para reclamação tem início na data em que o consumidor detectar o problema.

A reparação do dano é de responsabilidade do fabricante, produtor ou do importador do alimento, independentemente da comprovação. O comerciante também é responsável nos casos em que o fabricante, produtor ou importador não puder ser identificado, se o produto for fornecido sem identificação clara do fabricante, produtor ou importador ou ainda quando o comerciante não conservar adequadamente os alimentos.

Vale lembrar que a ocorrência de intoxicação em decorrência de consumo de um alimento vencido é caracterizada pelo Código de Defesa ao Consumidor como acidente de consumo. É uma situação de defeito de produto e o consumidor tem direito de ser reparado pelos danos sofridos, sendo cinco anos o prazo para reclamar indenização.

Consumo Consciente

Uma ONG holandesa chamada Water Footprint desenvolveu uma metodologia de cálculo do real consumo de água utilizada nos alimentos, da produção ao consumo.

CAFÉ e CHÁ

A produção de 1 quilo de pó de café (da plantação à torragem) consome 21 mil litros de água. Uma xicrinha leva 7 gramas de pó - ou seja, gasta 140 litros para ser produzida! Já o chá sai dos campos quase diretamente para a xícara. Cada sachê consome 15 litros de água.

CARNE BOVINA

A alimentação e a limpeza de bois e vacas, mais a água gasta para lavar constantemente os abatedouros, mais a lavagem dos caminhões usados no transporte... Tudo isso somado faz com que um hambúrguer de 150 gramas seja responsável pelo gasto de 2 400 litros.

ARROZ

Por crescer em terrenos alagados, esse alimento é responsável por 21% do uso mundial de água na agricultura. Do jeito que saiu da plantação, cada quilo de arroz consumiu 2 300 litros em média. Até chegar ao supermercado, ainda vão mais 1 100.

Perfil do Colaborador



Nome: **Carlos Meliga.**

Idade: 53 anos

Time do Coração: Fluminense

Estado Civil: Solteiro

Pai de Carlos Eduardo, de 9 anos e Rodrigo, de 7 anos.

Carioca da gema, Carlos nasceu e foi criado no Rio de Janeiro, onde reside aos fins de semana. Coordenador administrativo da Unidade de Macaé, está na AFITEMAQ desde 1º de julho de 2009.

Integrante da Equipe Carioca de Caça Submarina em 1987, Carlos pratica a atividade até hoje como hobby, sendo mergulhador credenciado e navegador.



NÃO SE ESQUEÇA:

Zé Segurança



É muito importante para a segurança e saúde de todos manter uma boa higiene. Essas dicas são algumas para ajudar!

Estudo divulgado na COP17, em Durban, simulou as consequências das mudanças climáticas em 24 países, até o final do século, e apontou que, no Brasil, o principal efeito do aumento da temperatura será o crescimento do risco de enchentes.

De acordo com a pesquisa científica divulgada na COP17 a pedido da Grã-Bretanha, se o mundo manter seu atual padrão de emissão de gases causadores do efeito estufa, o planeta esquentará entre 3°C e 5°C, até 2100, o que implicará no aumento de 87% do risco de enchentes no Brasil, em relação aos níveis atuais. Apesar das más notícias, o país será um dos menos afetados pelas mudanças climáticas. Entre elas, está o aumento de 10% na ocorrência de tempestades, até o final do século.

Entre os outros 24 países analisados, as piores previsões ficaram com Espanha e Egito. Enquanto a nação desenvolvida poderá perder até 99% de sua área de cultivo agrícola por conta das mudanças climáticas, o país emergente sofrerá com a falta de água, que afetará 98% da população.

Gostaríamos de dedicar este espaço em homenagem ao grande homem que foi nosso querido **Acácio Oswaldo Vieira**. Desejamos paz a você e toda sua família.



Prazer em conhecer Unidade Maracanã (RJ)

Temos o prazer de apresentar nossa equipe de serviços que atende a obra de reforma do Maracanã.

Fileira de cima (da esquerda para direita): **João, Josafá, Marcelo, Josias, Thiago, e Carlos.**
Fileira de baixo (da esquerda para direita): **Alberto, Cleber e Elso.**



Aniversariantes de Dezembro/Janeiro

JOSÉ RODRIGUES DA SILVA	PERNAMBUCO	9/12	ADRIANO JOSÉ ALVES	PERNAMBUCO	1/1
RENAN MUNHOZ	MATRIZ	10/12	MARCELINO ALEXANDRE DA SILVA	PERNAMBUCO	1/1
GIVANILDO VANLUME CARNEIRO FILHO	PERNAMBUCO	11/12	ALAN CESAR DE SOUZA	TORQUE	6/1
ROSENILDA APARECIDA	MATRIZ	11/12	JULIANA NUNES DE LIMA	PERNAMBUCO	7/1
VALDINEI CESAR	MATRIZ	14/12	JOSE MARIA MADUREIRA	MATRIZ	7/1
JOSE ROBSON DA SILVA	MATRIZ	16/12	ANDRÉ LUIZ DOS SANTOS	PERNAMBUCO	12/1
ANDERSON CLAYTON PADOAN	PERNAMBUCO	18/12	JULIENIO PEREIRA DA SILVA	TORQUE	14/1
IGOR HENRIQUE OLIVEIRA VALENTINO	UBERABA	22/12	LEANDRO PEREIRA DA SILVA	BRASILIA	19/1
CRISTIANO PEREIRA DA SILVA	MARACANÃ	26/12	ANDRÉ LUIZ LEÃO	BAHIA	22/1
YOLLANDINO BARBOZA NETO	TORQUE	26/12	PAULO ROBERTO BALDOV E SILVA	BRASILIA	31/1
BRUNO ARAÚJO DA SILVA	MARACANÃ	28/12			

EDITORIAL

Edição: Mariana Sanchez Colaboração: Alessandro Alexandre
Tiragem: 400 exemplares

Fechamento: Alexandre Lozano
Gráfica: