



CBE E VALE, JUNTAS PELA SEGURANÇA

Em sintonia com os valores das duas empresas, a *CBE Engenharia* e a Vale realizaram no último dia 18/05/2015 o Paradoxo de Segurança CBE.

Em mais uma demonstração de que esta é uma parceria que dá certo, as duas empresas trabalharam juntas para promover este evento que visou fortalecer a cultura do comportamento seguro na equipe CBE.

Tendo como abertura a peça teatral "O bom marido", que de forma lúdica e marcante abordou a importância da atitude segura no trabalho, a parte da manhã continuou com valiosa reflexão feita pelo Engenheiro Eduardo Castro – Gerente de Eng. Elétrica e Automação e foi concluída com a direção de William Maia – Eng. de Segurança e Rodrigo

Rossi–TST, que conduziram os funcionários CBE em uma análise técnica e comportamental de alguns acidentes que envolveram o trabalho com eletricidade.



À tarde, as Analistas de Segurança Josiane Santos e Aline Francisco, ministraram para supervisores, encarregados e engenheiros, o treinamento "Academia de Líderes", ocasião ímpar em que a liderança operacional da CBE teve

a oportunidade de fortalecer a consciência de que, como exemplo que é, sua influência é fator imprescindível para um trabalho executado de forma saudável e segura.

Simultaneamente, os demais componentes das equipes ouviram palestra proferida pela também Analista de Segurança Denise Martins, que usando os conceitos de Cuidado Ativo Genuíno, mostrou a todos como cada um é importante para o bem estar de si mesmo e do colega de trabalho.

Os resultados foram os melhores possíveis e a expectativa é que esta parceria se fortaleça para que juntos possamos lutar continuamente para a meta que é o Zero Acidente.



A grave crise que tem paralisado a economia do país, aliada ao escândalo da Petrobras apontam na direção de um ano muito difícil para toda sociedade brasileira.

Conforme informações do próprio Banco Central, a expectativa do crescimento do Produto Interno Bruto – PIB, para o ano de 2015 será negativo. Isso ocorrerá porque os consumidores não irão comprar, as empresas não irão produzir, ou vão produzir menos, fazendo com que a economia pare, aumentando significativamente o risco de desemprego.

Todos nós somos responsáveis pela saúde financeira da nossa empresa. Portanto, esse cenário lamentável exigirá uma mobilização de todos nós. Mais do que nunca precisamos economizar, produzir com eficiência, mas sempre valorizando a vida dos nossos colaboradores.

São muitos os desafios a serem vencidos e só com a força de nossa vontade coletiva e de nosso compromisso de mantermos nossa empresa firme, conseguiremos passar por este momento de turbulência sem grandes impactos.

Contamos com a colaboração de cada um dos nossos funcionários.

Fábio Rodrigues Evangelista
(Diretor Comercial/Obras)

Manutenção de ar condicionado: a importância da qualidade do ar em ambientes climatizados

A correta manutenção do ar condicionado é essencial para a qualidade de vida no interior de ambientes climatizados. Problemas relacionados à má conservação dos aparelhos refletem diretamente na saúde dos usuários.

Pensando nisso, e cumprindo a determinação da portaria 3523/98 do Ministério da Saúde – que dispõe sobre a qualidade do ar de interiores em ambientes climatizados, a CBE passa a observar os padrões referenciais de qualidade do ar de uso público e coletivo com referência na resolução nove da ANVISA.

A manutenção preventiva é essencial, pois tem o objetivo de deixar o ambiente em condições de ser utilizado sem que haja contaminantes, com as renovações de ar determinadas pelo cálculo da carga térmica. Além disso, ainda tem a função de garantir o bom funcionamento e aumento da vida útil do equipamento.



CAMPANHA DO DIA MUNDIAL DA ÁGUA



No dia 22 de março é comemorado o Dia Mundial da Água. Com o tema “Água e Desenvolvimento Sustentável”, a CBE Engenharia promoveu o Concurso de frases e desenhos para incentivar a economia desse recurso cada dia mais escasso.

Os colaboradores participaram dando sugestões e dicas de economia, através de frases que levassem à reflexão para um uso mais consciente. Quem enviasse a melhor sugestão ou dica seria premiado.

O vencedor do concurso foi o colaborador André Luiz Brasil, que teve sua frase exposta no pátio da empresa.

Veja a foto da premiação:



Expediente:

CBE Engenharia

Engenheiros Sócios: Fábio Rodrigues Evangelista e Marcelo de Azevedo Sousa | Jornalista responsável: Adriana Ribeiro RP 14398/MG | Colaboradores: Andreza Plais e Carolina Quinetti | Projeto gráfico: Laço Design | Tiragem: 300 exemplares | www.cbeengenharia.com.br / cbe@cbeengenharia.com.br

REDUÇÃO DO CONSUMO DE ÁGUA E ENERGIA

O desperdício de água e energia representa um dos maiores riscos para o meio ambiente. Quando exageramos no banho ou passamos muito tempo com o ar condicionado ligado, estamos desperdiçando as reservas ecológicas e naturais do nosso país.

A energia e a água são recursos que estão diretamente interligados. Principalmente se considerarmos que as usinas geradoras de quase toda a eletricidade consumida no Brasil são hidrelétricas e dependem diretamente da água para funcionar. Portanto, quem economiza água está ao mesmo tempo economizando energia, e vice-versa. E ainda há um ponto de fundamental importância a ser lembrado: Água e Luz são energias Finitas.

Dicas de economia e combate ao desperdício

ÁGUA:



- Tomar banhos de, no máximo, 15 minutos de duração;
- Escovar os dentes com a torneira fechada;
- Lavar alimentos ou louças com a torneira fechada, utilizando um recipiente;
- Apertar a descarga apenas o tempo necessário e não jogar lixo no vaso sanitário;

- Usar balde ao invés de mangueira para lavar o carro e calçadas;
- Utilizar a água da chuva ou regador para molhar as plantas, ao invés da mangueira.

ENERGIA:



- Evitar escovar os dentes, fazer a barba ou depilação no chuveiro elétrico. Ele é o grande vilão do consumo de luz: 6.000W. Gasta o equivalente ao consumo de 20 geladeiras;
- Concentrar um número grande de roupas quando usar o ferro elétrico. O aparelho consome mais energia no instante em que é ligado;

- Utilizar lavadoras e secadoras de roupas em sua capacidade máxima;
- Dar preferência ao fogão a gás, ao invés de utilizar o microondas;
- Descongelar a geladeira regularmente. A crosta de gelo que se acumula consumindo mais energia;
- Utilizar o ar-condicionado apenas em caso de necessidade. Ele é outro grande vilão do consumo.

Revisão dos indicadores de desempenho e atualização dos mapeamentos de processos

Os indicadores são instrumentos de gestão essenciais nas atividades de monitoramento e avaliação de uma organização, pois permite acompanhar o alcance das metas, identificar avanços, correção de problemas e necessidades de melhorias.

Para que uma organização garanta o sucesso do seu sistema de gestão é importante que seus processos e indicadores sejam constantemente acompanhados, avaliados e revisados periodicamente ou sempre que houver a necessidade de mudanças.

O processo de revisão dos indicadores e mapeamentos da CBE iniciou-se em dezembro de 2014 com a realização de uma oficina promovida pela empresa. Atividades em grupo permitiram que os colaboradores conhecessem um pouco mais dos processos de outras áreas e inclusive sugerissem melhorias nos indicadores apresentados.

Nos meses de fevereiro e março de 2015 a revisão dos mapeamentos de processos e indicadores de desempenho foi finalizada. A participação de todos os gestores e executores tem sido de fundamental importância para o bom desenvolvimento do sistema de gestão integrada.

Novos indicadores foram desenvolvidos nos setores de Recursos Humanos, Manutenção de Equipamentos, Manutenção de Frota, Engenharia e Meio Ambiente.



Seu nome é Gisele Moraes, mas o seu sobrenome bem que poderia ser Determinação. É casada, mãe e profissional.

A entrevistada desta edição é nascida e criada em Belo Horizonte, tem 30 anos e há mais de quatro anos integra a equipe da *CBE Engenharia* como Auxiliar de Departamento Pessoal.

Sua experiência profissional foi basicamente construída no comércio, onde exercia a função de Gerente Financeira. Quando surgiu a oportunidade de ingressar na CBE encarou como desafio e não teve medo de abraçar uma carreira até então desconhecida. Gisele conta que na empresa teve e tem oportunidades de crescimento e aprendizado profissional, foi assim ao ser convidada a atuar no setor de Recursos Humanos, contribuindo para a atividade de seleção e recrutamento.

Gisele é formada pelo SEBRAE Minas e afirma a satisfação em fazer parte e colaborar para o crescimento da *CBE Engenharia*.



RESPONSABILIDADE SOCIAL: Campanha volta às aulas



No mês de fevereiro, a *CBE Engenharia*, atuando em parceria com a Vale, participou da campanha "volta às aulas" doando kits escolares para crianças carentes. Os estudantes beneficiados nesta campanha foram da escola pública Casa Jardim, localizada no bairro Jardim Canadá.

Boas Práticas

Com as fortes chuvas ocorridas no período de fevereiro a março, o colaborador Sérgio Gleisson, com uma atitude pró-ativa, coletou a água das tubulações da CBE que iriam direto para a rede pluvial e as redirecionou para reaproveitamento em outras atividades como lavagem do passeio, ferramentas, EPI's entre outros.

Esta atitude nos leva a crer, que a sensibilização ambiental na CBE tem surtido efeitos positivos dentre nossos colaboradores.



Parabéns pela iniciativa Sérgio Gleisson!

Direção preventiva e defensiva



Uma das principais causas de acidentes de trânsito está relacionada à habilidade do condutor do veículo. Estatisticamente, 75% dos acidentes são causados por falha humana (condutor), 12% por problemas nos veículos, 6% por deficiências das vias e 7% por causas diversas, ou seja, podemos dizer que o homem, no mínimo, é responsável, direta ou indiretamente, por 93% dos acidentes.

Listamos algumas atitudes que devem ser observadas:

- Excesso de velocidade;
- Desrespeito à sinalização;
- Ingestão de bebidas alcoólicas;
- Ultrapassagens indevidas;
- Má visibilidade (chuva, neblina, cerração, luminosidade);
- Falta de atenção;
- Defeitos nas vias;
- Falta de manutenção adequada dos veículos;
- Distração interna do condutor (rádio, passageiro, celular, objetos soltos no interior do veículo);
- Técnica inadequada ao dirigir veículo (não observar os retrovisores);
- Imprudência ao volante.



Construtora Brasileira de Engenharia Ltda
Rua José Américo de Almeida, 49 - B. Camargos
Belo Horizonte - MG - CEP: 30520-230
Fone: (31) 3328-3500 - Fax: (31) 3328-3501
cbe@cbeengenharia.com.br
www.cbeengenharia.com