

INFORME



Ano 4 – edição 31 – março de 2017

A IMPORTÂNCIA DO DDGI



O Diálogo Diário de Gestão Integrado (DDGI) é uma das ferramentas mais importantes na sensibilização de atos e condições seguras durante a construção da Nova Travessia do Guaíba.

Todas as manhãs, as equipes do SESMT e Meio Ambiente levam aos colaboradores informações pertinentes a cada área de atuação, direcionando os tópicos abordados para os desvios observados em dias anteriores.

Pag. 02

BRIGADA DE EMERGÊNCIA



No mês de março, o Consórcio Ponte do Guaíba realizou a formação da Brigada de Emergência do empreendimento. A equipe de brigadistas foi preparada e está apta para o atendimento aos mais variados cenários que envolvem acidentes ou situações de emergência em terra ou em água. O treinamento foi realizado nos dias 08, 09 e 10 de março e contou com a participação voluntária de 30 colaboradores.

Pag. 03

DIA MUNDIAL DA ÁGUA



Há 25 anos, a Organização das Nações Unidas (ONU) divulgou um importante documento: a Declaração Universal dos Direitos da Água, que traz em seu conteúdo medidas, sugestões e informações para despertar a consciência da população para os cuidados com este elemento natural indispensável. A data ficou conhecida como Dia Mundial da Água e, a cada ano, os governos, instituições e cidadãos organizam eventos para discutir o tema, que também entrou na pauta dos assuntos abordados pela equipe do empreendimento Ponte do Guaíba.

Pag. 04



IMPORTÂNCIA DO DDGI

O DDGI - Diálogo Diário de Gestão Integrado é uma reunião diária, realizada antes do início das atividades, onde os colaboradores discutem sobre assuntos relacionados à Segurança e Saúde Ocupacional, Meio Ambiente e Qualidade, aproveitando também para planejarem os serviços que serão executados ao longo do dia.

É no início da jornada de trabalho que as informações são melhor absorvidas e conseqüentemente aplicadas no dia a dia, fazendo com que os resultados apareçam em campo.



Com o intuito de diversificar os assuntos e a metodologia aplicada nesses diálogos, os profissionais do SESMT e Meio Ambiente realizam dinâmicas para tornar mais atrativa a reunião. São atividades lúdicas com cunho educativo e que auxiliam na interação entre as equipes e entre os membros de cada equipe, assim como reforçam a importância da comunicação entre os colaboradores.

A participação dos funcionários é bastante efetiva e possibilita uma integração e sincronismo na execução das atividades diárias da obra.

O envolvimento do corpo de gerentes e engenheiros confere maior reconhecimento pela importância desta ferramenta e dos temas abordados.



BRIGADA DE EMERGÊNCIA

O Consórcio Ponte do Guaíba, atento ao potencial de riscos da obra, realizou a formação da Brigada de Emergência com 30 colaboradores da empresa. Todos foram treinados e capacitados em curso específico, tanto teórico quanto prático, para atuarem em situações gerais de emergência, envolvendo os mais diversos cenários.

A preparação da equipe contou com práticas para o resgate de emergências nos trabalhos em altura, combate a incêndio, técnicas de primeiros socorros e resgates na água. Também foram capacitados para o atendimento a emergências ambientais como derramamento de produtos químicos em água ou terra visando a mitigação de possíveis impactos.

Consideram-se como emergência situações especiais decorrentes de acidentes e incidentes de qualquer natureza, capazes de provocar danos às pessoas, equipamentos ou ao meio ambiente. Para o seu controle e eliminação, exige-se a interrupção obrigatória e imediata das rotinas normais de trabalho, podendo ser de: pequeno, médio ou grande porte.

O planejamento das atividades permite o estabelecimento de controles que diminuem consideravelmente a ocorrência de emergência e proporciona uma redução nos seus efeitos. Mesmo assim, a preparação desta equipe é fundamental para atuação sobre as situações indesejáveis e não planejadas.

Além disso, uma equipe de brigadistas pode atuar tanto preventivamente, evitando situações que possam levar a acidentes, como no combate e atendimento a estes eventos. Pode auxiliar, ainda, nos processos de evacuação de áreas, análises de risco, orientação e apoio aos agentes internos que podem ser envolvidos no atendimento, como ambulâncias e Corpo de Bombeiros.

Essa equipe é de extrema importância para a preservação da vida e dos bens da instituição. Seja diante de um princípio de incêndio ou no atendimento a um mau súbito, estas pessoas estão habilitadas e sabem o que fazer até a chegada do socorro especializado.



DIA MUNDIAL DA ÁGUA



Comemorado no dia 22 de março, o Dia Mundial da Água foi instituído em 1992 pela Organização das Nações Unidas (ONU) para incentivar o uso racional dos recursos hídricos no planeta. Nas obras da Nova Ponte do Guaíba, a data foi lembrada com atividades de educação ambiental na Escola Municipal de Ensino Fundamental Nelson Paim Terra, no município de Canoas, envolvendo 116 alunos do 4º ao 5º ano.

Os educandos receberam palestra sobre o ciclo hidrológico, os usos da água e sua distribuição no planeta, dicas de como economizar, entre outros aspectos. Além de conversarem e esclarecerem suas dúvidas sobre o tema, estas crianças participaram da dinâmica da “Distribuição da Água”. A partir de dados sobre a distribuição dos recursos hídricos, utilizou-se de frascos que correspondem às porcentagens da água disponível no planeta. O objetivo desta prática lúdica é sensibilizar sobre a disponibilidade e importância deste recurso precioso para a vida.

Na oportunidade, a equipe distribuiu desenhos de gotinhas elucidando a temática proposta e também houve a participação da mascote Lontra.



Nos canteiros de obra, este dia foi marcado pela realização de atividades da equipe de Gestão Ambiental do Consórcio com a participaram 102 colaboradores.

Considerando-se que “Águas Residuais” foi o tema escolhido pela ONU para pautar as discussões do setor de recursos hídricos em todo o mundo, a equipe ministrou palestras abordando assuntos como definição de águas residuais, potencial de reutilização de águas, alternativas tecnológicas de tratamento e exemplos de reuso de água nas obras da Nova Ponte do Guaíba.

