

## Furacão Katrina –Resposta de Emergência e Recuperação

Novembro 2005



Em Agosto de 2005, o Furacão Katrina devastou a Costa do Golfo dos Estados Unidos provocando mais de 1000 mortes e bilhões de dólares em danos. Plantas industriais foram danificadas. Esta tempestade, o Tsunami de 2004 e outros eventos naturais – têm demonstrado que ninguém esta imune dos impactos catastróficos de um desastre natural. Eles nos lembram da importância do planejamento para emergências – desde um incidente na fabrica a um desastre natural que afeta milhões de pessoas. Preparação e planejamento são essenciais para reduzir danos, resgatar vítimas e se recuperar do desastre..

### Você Sabia?

- Toda planta, depósito, laboratório, escritório – deve ter um plano para resposta a emergências de todos os tipos causadas por fatores naturais ou humanos. O seu plano inclui incidentes relacionados ao tempo?
- Todo mundo tem um papel Alguns fazem partes das brigadas de emergência, Outros são responsáveis por parar as operações e outros são orientados a abandonar seu trabalho e sair da zona de perigo. Mas todo mundo tem algo que deve FAZER!
- Prática é essencial para uma boa resposta a emergência . É por isto que realizamos exercícios simulados. Avalie criticamente os simulados realizados.



Incêndio após terremoto na Turquia in 1999 →

← resultado de terremoto no Japao em 2003



PSID Members see Free Search: Hurricane

### O que Você Pode Fazer

- Conheça o plano de emergência de sua planta e saiba o que você deve fazer.
- Participe dos simulados e os leve a sério.
- Desenvolva um plano de emergência para sua família. Pense que tipos de desastre podem ocorrer onde você vive – Inundações, ventanias, incêndios. Se assegure que todos sabem para onde ir e como chegar lá. Pense como se comunicar se se separarem.
- Um plano excelente é o resultado de uma preparação excelente. Portanto ESTEJA PREPARADO !



***Sua Resposta a uma Emergencia Não Pode ser um Acidente!***