

Sr.Cabeça de Batata aterra!

Abril 2007



A celebração de uma comunidade local destacou-se pela subida de balões de ar quente. Alguns dos balões sobrevoaram uma fábrica de químicos e foram apanhados por uma corrente forte de ar descendente. Foram incapazes de manter-se no ar e alguns aterraram dentro da unidade fabril! A situação foi potencialmente perigosa porque



os balões de ar quente usam queimadores de gases com chama descoberta, e a fábrica manuseia materiais inflamáveis. Houve também um número de linhas eléctricas que os balonistas tiveram de evitar à medida que fizeram as suas aterragens de emergência. Felizmente os operadores da fábrica e os membros da equipa de emergências eram experientes e estavam bem treinados. Aquando da formação/treinamentos nunca previram uma situação desta, mas foram capazes de usar os seus conhecimentos e experiência na resposta a emergências, para efectivamente lidar com a situação em segurança. Todos os balões foram retirados em segurança, e não houve feridos nem danos significativos.

Sabias que?

- Boa formação em situações de emergência e exercícios práticos/simulacros podem preparar-te para lidar com diversas situações de emergência, mesmo aquelas que são difíceis de prever. Os cenários que utilizamos nos simulacros podem nunca acontecer, mas podem ocorrer situações similares. Uma das razões mais importantes para a realização de simulacros é aprender a como reagir a situações de emergência e ser capaz de raciocinar numa emergência.



O que podes fazer

- Toma conhecimento dos planos de emergência da tua instalação e participa na formação, simulacros e outros exercícios práticos e assim estarás preparado para uma emergência real.
- Toma atenção a eventos locais especiais, como eles podem afectar a tua instalação e como pode a mesma afectar os eventos. Por exemplo, numa fábrica na China, o administrador da fábrica disse que teve de preparar-se para a possibilidade de restos dos fogos de artifício poderem aterrar na fábrica durante as celebrações do Novo Ano Chinês numa área residencial próxima.
- Estás localizado perto de um estádio desportivo, um parque de diversões, um centro de convenções, ou uma grande auto-estrada que pode ter muito tráfego durante os grandes eventos comunitários? Como podem eventos externos afectar a tua fábrica? Podem as equipas de emergência chegar às tuas instalações rapidamente durante os eventos com muito tráfego?

Está preparado – para qualquer coisa!