

Probleminha de conversão de unidades



Apesar de não ter sido algo premeditado, essa falha dos funcionários da Air Canada tinha tudo para se tornar uma tragédia gigantesca. Isso porque a tripulação errou o cálculo da quantidade de combustível que o avião estava recebendo no abastecimento.

O caso foi em 1983, quando o Canadá havia acabado de mudar o sistema métrico decimal e o indicador de combustível a bordo do avião não estava funcionando. A falha humana fez com que a aeronave, que deveria ser reabastecida com 22300 quilos de combustível, recebesse apenas 22300 libras, menos de metade que o necessário.

Apesar do problema só ter sido identificado no ar, o piloto conseguiu contornar a situação e aterrissar com segurança na pista de Gimli. Não houve morte e somente 10 pessoas ficaram levemente feridas.

Fonte:

<http://www.fatosdesconhecidos.com.br/conheca-8-dos-maiores-erros-de-calculo-da-humanidade/>