

# Os dez maiores acidentes da aviação comercial

N. 21/8/87

Três mil trezentos e quarenta e seis mortos é o saldo dos dez maiores acidentes de aviação comercial registados no mundo, desde o começo da revolução da aeronáutica civil.

O mais grave, ocorreu em Março de 1977 nas Ilhas Canárias onde morreram mais de 600 pessoas quando dois «Boeing 747» colidiram no aeroporto de Tenerife. E, o «menos» grave, foi o registado na Índia no ano seguinte quando um avião se despenhou poucos minutos depois da descolagem do aeroporto de Bombaim, 213 mortos.

Eis a lista completa dos dez maiores desastres da aviação comercial:

1 — 27/3/1977: 582 pessoas morreram quando dois aviões «Boeing 747», das companhias «Pan American» e «KLM», colidiram no aeroporto de Tenerife, nas Ilhas Canárias.

2 — 12/8/1985: 520 mortos quando um «Boeing 747» da «Japan Airlines» chocou contra uma montanha durante um voo doméstico.

3 — 3/3/1974: 346 mortos quando um «DC-10» turco se despenhou 40 quilómetros a nordeste de Paris.

4 — 23/6/1985: 329 mortos quando um «Boeing 747» da «Air India» se

despenhou ao largo da costa da Irlanda.

5 — 19/8/1980: 301 mortos após uma aterragem de emergência de um jacto «L-1011» saudita no aeroporto de Riade.

6 — 25/5/1979: 273 mortos quando um «DC-10» das «American Airlines» se despenhou à descolagem em Chicago.

7 — 1/9/1983: 269 mortos quando um «747» das linhas aéreas do Sul da Coreia foi derrubado por um caça soviético depois de ter voado no espaço aéreo soviético, próximo da Ilha de Sacalina.

8 — 28/11/1979: 257 mortos quando um «DC-10» da companhia aérea da Nova Zelândia, levando a bordo turistas para o Pólo Sul, embateu numa montanha na Antárctida.

9 — 12/12/1985: 256 mortos quando um avião «DC-8» da «Arrow Air», transportando membros da 101.ª divisão aéreo-transportada, se despenhou à descolagem em Gander, na Terra Nova.

10 — 1/1/1978: 213 mortos quando um avião «747» da «Air India», a caminho do Dubai, se despenhou menos de dois minutos depois da descolagem de Bombaim, Índia. — (LUSA).