

## **Foco: Programas de treinamento específicos para tripulantes e supervisão adequada para funcionários de operação e manutenção.**

### **Finalidade**

Alertar os operadores de empresas aéreas sobre a importância da supervisão adequada e oportuna como forma de manter a consciência situacional elevada nos funcionários da empresa, principalmente daqueles ligados à operação e à manutenção. E ainda alertar os operadores de táxi aéreo quando aos riscos decorrentes da não observação dos programas de treinamento específicos para os tripulantes.

### **Histórico**

O helicóptero Bell 206 B decolou do Aeroporto Internacional Pinto Martins, em Fortaleza - CE com destino ao heliponto Base de Paracuru, localizado nesse município cearense, para um voo de traslado, sem passageiros.

Durante o voo, o comandante solicitou ao Controle Fortaleza autorização para mudança de destino para o município de São Benedito – CE, na intenção de transportar dois passageiros para Fortaleza.

No voo para Fortaleza, o piloto ouviu um forte ruído, seguido dos alarmes sonoro e visual de baixa rotação do rotor principal. Imediatamente, comandou um procedimento de autorrotação, buscando sem sucesso alcançar uma estrada vicinal, mas terminou por chocar-se com o solo em um terreno irregular, próximo ao município de Apuiarés –

CE, tendo a aeronave sofrido danos graves. O piloto teve ferimentos leves e os dois passageiros permaneceram ilesos.

### **Ações Recomendadas**

Os operadores de empresas aéreas deverão tomar conhecimento dos ensinamentos contidos no Relatório Final de Investigação desse acidente aeronáutico, difundindo-os amplamente na sua organização.

**O Relatório Final pode ser acessado no link abaixo:**

[http://www.cenipa.aer.mil.br/cenipa/paginas/relatorios/pdf/pt\\_hkm\\_26\\_11\\_03.pdf](http://www.cenipa.aer.mil.br/cenipa/paginas/relatorios/pdf/pt_hkm_26_11_03.pdf)

**Obs.: Esse Alerta de Voo foi produzido pela ANAC em atendimento às Recomendação de Segurança de Voo RSV (A) 010/2005 e RSV (A) 380/2011, emitidas pelo CENIPA.**

Acesse também os demais Alertas de Voo na página da ANAC, através do link <http://www2.anac.gov.br/alertavoo/> e tome conhecimento de informações importantes para garantir a sua segurança operacional.