

## Caça da FAB cai durante voo de treinamento no Rio Grande do Norte

Um caça da Força Aérea Brasileira (FAB) caiu durante uma missão de treinamento no estado do Rio Grande do Norte na manhã desta terça-feira (22). A aeronave, um modelo A-29 Super Tucano, estava em operação com um piloto experiente, realizando manobras militares de rotina quando, por razões ainda desconhecidas, perdeu altitude e se chocou contra o solo em uma área rural a cerca de 50 quilômetros de Natal, capital do estado. As autoridades confirmaram a morte do piloto, o tenente-coronel Marcelo Silveira, que atuava há mais de 15 anos na Força Aérea e era conhecido por sua habilidade e dedicação.

O incidente ocorreu por volta das 10h30, durante um exercício de treinamento que faz parte das atividades regulares da Base Aérea de Natal. Segundo relatos preliminares, a aeronave teria apresentado uma falha técnica durante as manobras, mas as causas exatas ainda estão sendo investigadas por uma equipe especializada da FAB, que foi enviada imediatamente ao local do acidente. O perímetro da queda foi isolado por equipes da Aeronáutica e da Polícia Militar, e a Força Aérea já iniciou os trabalhos de análise dos destroços para determinar as circunstâncias que levaram à queda.

### Treinamento Militar e Investigações

O A-29 Super Tucano é uma aeronave de ataque leve e treinamento avançado, amplamente utilizada pela FAB tanto em operações de defesa aérea quanto em missões de treinamento e combate ao narcotráfico. O modelo, fabricado pela Embraer, é reconhecido por sua robustez e confiabilidade, o que torna o acidente desta terça-feira um episódio de grande surpresa, dada a reputação de segurança associada à aeronave.

Em nota, o Comando da Aeronáutica lamentou profundamente o acidente e destacou que todas as medidas estão sendo tomadas para investigar o ocorrido. “A Força Aérea Brasileira expressa suas condolências à família do piloto e aos amigos do tenente-coronel Silveira, que desempenhava um papel fundamental em nossas operações e treinamentos. Uma comissão de investigação de acidentes aeronáuticos já foi acionada para apurar as causas da queda e

## Caça da FAB cai durante voo de treinamento no Rio Grande do Norte

esclarecer os fatos”, diz o comunicado.

De acordo com o protocolo, em casos de queda de aeronaves militares, uma equipe da Comissão de Investigação e Prevenção de Acidentes Aeronáuticos (CENIPA) é responsável por conduzir a perícia, que deve durar semanas ou até meses, dependendo da complexidade do caso. Entre os fatores analisados estão condições meteorológicas, falhas técnicas, desempenho da aeronave e os procedimentos adotados pelo piloto durante o voo.

### Histórico de Acidentes e Segurança

A queda do caça A-29 Super Tucano levanta questões sobre a segurança dos treinamentos da FAB, mas acidentes desse tipo são raros. A FAB possui um histórico de rigorosas medidas de segurança, tanto no que diz respeito à manutenção das aeronaves quanto à capacitação dos pilotos. Acidentes envolvendo esse tipo de aeronave têm ocorrido esporadicamente, sendo que a última queda registrada de um Super Tucano havia sido em 2018, também durante um treinamento de rotina.

Especialistas afirmam que, embora as aeronaves militares estejam sujeitas a um nível de risco mais elevado devido às suas funções e manobras, a FAB mantém uma taxa de segurança comparável às principais forças aéreas do mundo. “É importante lembrar que as aeronaves militares realizam missões que, muitas vezes, exigem voos em condições extremas e a realização de manobras de alta complexidade. Ainda assim, a taxa de acidentes é extremamente baixa”, comentou o analista aeronáutico Carlos Moura.

Apesar do trágico incidente, a FAB reforçou seu compromisso com a segurança e garantiu que as investigações serão conduzidas com total transparência. “Vamos fazer uma análise profunda do que ocorreu, para que possamos aprender com esse episódio e garantir que a segurança de nossos voos seja cada vez mais aprimorada”, concluiu o comunicado oficial.

## Repercussão e Homenagens

A queda do caça gerou uma grande comoção entre os membros da Força Aérea e da comunidade aeronáutica. Pilotos, colegas e amigos do tenente-coronel Marcelo Silveira prestaram homenagens nas redes sociais, exaltando seu profissionalismo e seu amor pela aviação militar. “Marcelo era um exemplo de piloto e de ser humano, alguém que sempre colocou o dever acima de tudo. É uma perda irreparável para todos nós”, disse o coronel Renato Andrade, que trabalhou com Silveira durante várias missões internacionais.

O Ministério da Defesa também divulgou uma nota de pesar e decretou luto oficial de três dias em todas as unidades militares do país. O velório do tenente-coronel será realizado na Base Aérea de Natal, em uma cerimônia restrita à família e aos colegas de farda. A FAB já providenciou todo o suporte necessário para os familiares, oferecendo apoio psicológico e logístico durante o momento de luto.

## Impacto Regional

Além da dor e comoção causadas pela tragédia, o acidente também chamou a atenção das autoridades locais. O governador do Rio Grande do Norte, João Melo, expressou solidariedade aos familiares e destacou a importância da Base Aérea de Natal para a segurança e o desenvolvimento da região. “Nossa base aérea é um ponto estratégico não apenas para o Brasil, mas para toda a América do Sul. A atuação dos nossos militares é essencial, e esse acidente nos lembra da complexidade e dos desafios que esses profissionais enfrentam diariamente.”

A região onde ocorreu o acidente é predominantemente rural, com baixa densidade populacional, o que minimizou os riscos de vítimas civis. No entanto, moradores da área relataram o impacto emocional ao testemunharem o acidente. “A gente viu o avião girando no céu, como se estivesse sem controle, até ele cair e fazer um barulho enorme. Foi assustador”, disse João Costa, agricultor que vive próximo ao local da queda.

## Futuro e Medidas Preventivas

Diante da tragédia, o foco agora está em apurar as causas e, futuramente, implementar medidas que possam prevenir novos acidentes. Embora a FAB seja reconhecida por seu treinamento rigoroso e seus protocolos de segurança, acidentes como o de hoje reforçam a importância de contínuos investimentos em tecnologia, treinamento e manutenção de aeronaves.

A Aeronáutica reafirma que todas as operações de treinamento que envolvem caças serão revisadas à luz dos resultados da investigação, garantindo que lições sejam aprendidas e aplicadas. A comunidade militar brasileira, unida na dor, também se mostra determinada a honrar a memória do tenente-coronel Silveira, continuando a desempenhar suas missões com excelência e comprometimento.

Essa tragédia relembra os riscos inerentes à profissão militar, onde o dever e o sacrifício caminham lado a lado, sempre em prol da defesa e segurança do país.