

Click to verify



























Há algum tempo nos acostumamos a ver uma espécie de pássaro, imaginado, sonhado e desenvolvido pelo ser humano, uma ave composta por um enorme aglomerado de peças e metais diversos. Deu-se a essa invenção o nome helicóptero. O nome tem origem na junção das palavras gregas Helix e Pteron, respectivamente espiral e asas, unidas formam o termo "helicóptero", denominação para um modelo de aeronave com asas rotativas ou mais comumente conhecidas como hélices. Essa concepção permite que o equipamento decole ou pouse verticalmente, bem como voar para a frente, para trás e para os lados, algo que os tornam versáteis, possibilitando emprego em muitas atividades, em especial aquelas que requerem rapidez e dinamicidade. Estes equipamentos são muito complexos, têm o funcionamento alicerçado em intrincados princípios aerodinâmicos e mecânicos, contudo a rapidez com que os helicópteros podem ser mobilizados torna-os cruciais em casos de acidentes graves, desastres naturais e emergências médicas de alto risco. Há inequívoca vantagem operacional para as instituições empregá-los como recursos estratégicos nas atividades de bombeiros. Os helicópteros podem transportar equipes de resgate, suprimentos médicos e equipamentos especializados para o local da emergência, acelerando o processo de salvamento e aumentando as chances de sobrevivência de vítimas em situações críticas. Sua versatilidade permite acessar áreas remotas e de difícil acesso, como montanhas, florestas e áreas inundadas. Há relatos que o helicóptero teve seu conceito desenvolvido há várias centenas de anos, entretanto a ideia moderna do helicóptero foi desenvolvida no início do século XX. Em 1907, o inventor francês Paul Cornu construiu e voou em um helicóptero primitivo que possuía duas hélices contra rotativas. No entanto, foi Igor Sikorsky, um engenheiro russo-americano, quem projetou e construiu o primeiro helicóptero prático e operacional no final da década de 1930. Seu modelo VS-300, que voou pela primeira vez em 1939, estabeleceu a base para o desenvolvimento dos helicópteros modernos. Desde então, os helicópteros evoluíram significativamente em termos de design, tecnologia e aplicação, tornando-se uma parte essencial das operações militares, serviços de resgate, transporte de carga e passageiros, entre outras aplicações. O Corpo de Bombeiros Militar do DF vem usando aeronaves dessa natureza há praticamente três décadas, em serviços de salvamento, emergências médicas, entre outras atividades de proteção à vida e ao meio ambiente. A versatilidade dos helicópteros se reflete na sua importância nas atividades das instituições de salvamento. Em missões de busca e resgate, helicópteros são capazes de acessar áreas que não seriam alcançadas por outros meios. Incontáveis vidas foram preservadas com o emprego destes equipamentos, em situações críticas e calamitosas. Não há dúvida que é uma das inovações mais valiosas da aviação moderna. Por outro lado, sabe-se que a aviação operacional é uma atividade de extremo risco. Acidentes com helicópteros acontecem e costumam ter um desfecho trágico, resultando, na maioria das vezes em perda de vidas. Pilotar e tripular um aparelho de asa rotativa em operação de resgate consiste em atividade de altíssimo risco. São ocorrências que exigem proeminente competência (conhecimento, atitude e habilidade) dos profissionais. Para fazer parte de uma equipe de serviço aéreo é necessário passar por treinamentos difíceis, que testam a capacidade física, intelectual e emocional dos componentes..... Título e descrição aprimorados por IA Página inicialBrasilVídeo mostra momento em que paraibano salva criança de queda em PE Brasil Um ato de bravura marcou a tarde desta quinta-feira (13) na cidade de Cachoeirinha, no interior de Pernambuco. O paraibano Vicente Andreilino, natural de Itaporanga, evitou um grave acidente ao resgatar uma criança que pulou do primeiro andar de uma residência.Vicente observava as câmeras de segurança de sua casa quando percebeu que, na residência vizinha, uma criança tentava pular da sacada. Sem hesitar, ele correu até o local e conseguiu amortecer a queda no momento exato, evitando ferimentos mais graves.Toda a ação foi registrada por um vídeo de segurança, que mostra o momento em que Vicente chega a tempo de salvar a criança. O caso chamou atenção na região e tem sido compartilhado nas redes sociais como um exemplo de coragem e rapidez. Página inicialBrasilImagens chocantes dos 26 criminosos mortos durante troca de tiros com PM, PRF e Bope Brasil Uma operação conjunta entre Polícia Militar, Polícia Rodoviária Federal e Batalhão de Operações Policiais Especiais (Bope) resultou na morte de 26 suspeitos de pertencerem a uma quadrilha roubos a bancos neste domingo (31) em Varginha (MG). De acordo com a PM, os suspeitos seriam especialistas neste tipo de crime. Um vídeo divulgado pela PM mostra o armamento "de guerra" que foi apreendido com a quadrilha.Segundo a Polícia Rodoviária Federal, os confrontos com os homens ocorreram em duas abordagens diferentes. Na primeira, os suspeitos atacaram as equipes da PRF e da PM, sendo que 18 criminosos morreram no local.Em uma segunda chacara, conforme a PRF, foi encontrada outra parte da quadrilha e neste local, após intensa troca de tiros, sete suspeitos morreram.Durante as duas abordagens, foram recuperados, explosivos , armas longas ponto 50 e 10 fuzis, além de outras armas, munições, granadas, coletes, miguelitos e 10 veículos roubados.A Polícia Militar de Varginha revelou que os suspeitos haviam alugado um sítio na cidade para ficarem perto do Batalhão da PM e assim realizarem a ação."Foi uma operação conjunta PRF e PM, que resultou em uma apreensão de forte armamento, um grande número de armas de fogo, além também de explosivos, coletes balísticos que eram utilizados por esses infratores. O que temos até agora é que houve essa grande apreensão em que vários criminosos estão sendo socorridos", explicou a capitão Layla Brunnela da Polícia Militar."Provavelmente é a maior operação referente ao novo cangaço aqui no país, muitos infratores fariam um roubo a banco e foram surpreendidos pelo nosso serviço de inteligência integrado com a Polícia Rodoviária Federal", completou.A princípio, a polícia confirmou a morte de 25 pessoas, mas horas depois confirmou mais uma morte. Segundo a polícia, os suspeitos foram mortos após entrarem em confronto com a polícia. Todos os envolvidos tinham idades entre 25 e 40 anos."Entraram em confronto com os nossos policiais militares e tiveram a resposta devida. A gente quer evitar a todo momento confronto, não vamos aqui comemorar nenhuma morte, isso não é intenção da Polícia Militar de Minas Gerais nem da Polícia Rodoviária Federal, mas sim, uma ação precisa da nossa inteligência, trabalho conjunto da inteligência da PRF. Ações como essa sempre serão pautadas pela legalidade, a gente só fez aqui responder à altura aquele risco que nossos policiais sofreram", disse a capitão da PM.Ainda conforme a polícia, uma carreta que foi apreendida em Muzambinho (MG) faria parte da ação, que aconteceria na noite deste domingo (31). O veículo tinha um fundo falso.A operação da Polícia Rodoviária Federal recebeu o nome de "Audaces Fortuna Sequitur". Segundo a polícia, ela recebeu esse nome por fazer referência "à sorte, que acompanha os audazes". Segundo a polícia, a quadrilha já vinha sendo investigada há alguns meses.Segundo a Polícia Militar, uma coletiva de imprensa será realizada ainda neste domingo para esclarecimento dos fatos. De acordo com a PRF, a ocorrência foi encaminhada à Polícia Judiciária.G1 O MAIOR BANCO DE DADOS SOBRE ACIDENTES E INCIDENTES AÉREOS EM LÍNGUA PORTUGUESA. ACOMPANHE AS ÚLTIMAS NOTÍCIAS SOBRE AVIAÇÃO E ESPAÇO CLIQUE AQUI ESCUTAS AÉREAS CLIQUE AQUI SAIBA TUDO SOBRE AS MAIORES TRAGÉDIAS DA AVIAÇÃO MUNDIAL VÍDEOS DE ACIDENTES, INCIDENTES, POUSOS E DECOLAGENS VEJA A SEÇÃO "ACONTECEU COMIGO" HISTÓRIAS INCRÍVEIS CONTADAS POR PESSOAS QUE ESTIVERAM PERTO DE UMA TRAGÉDIA DESASTRES E INCIDENTES AÉREOS COM TIMES DE FUTEBOL LEIA AQUI NO SITE "O MISTÉRIO DO TRIÂNGULO DAS BERMUDAS" A TRAGÉDIA DO VOO 3054 DA TAM ACIDENTES AÉREOS NO BRASIL E NO MUNDO - DADOS ATUALIZADOS CLIQUE AQUI FOTOS DE ACIDENTES E INCIDENTES AÉREOS NO BRASIL E NO MUNDO FOTOS DE AEROPORTOS CLIQUE AQUI WALLPAPERS CLIQUE AQUI E PEGUE O SEU A TRAGÉDIA DO VOO 402 DA TAM - 1996 VISITE O SITE ATC- Faça sua escuta aérea CAIXA-PRETA AS MAIS BELAS FOTOS DA AVIAÇÃO INFORMAÇÕES E SERVIÇOS RÁDIOS AO VIVO TRÁFEGO AÉREO AO VIVO Consultar Voos NASA TV (Ao Vivo) CANAL DO TEMPO Documentário "40 aviões que caíram na floresta" IMAGENS ANTIGAS POSTERES E ADS SELOS POSTAIS Clique aqui e baixe arquivo com imagem do Aeroporto de Congonhas de antigamente Clique aqui e veja uma panorâmica da cabine do Airbus A380 FOTOS DO RED BULL AIR RACE NO RIO DE JANEIRO LOGOMARCAS . . . . O uso de textos, fotos e vídeos por este site são em baixa resolução, somente para fundamentar visualmente os artigos em questão e para fins educativos. . Desastres Aéreos © © Direitos Reservados - Jorge Tadeu da Silva - Desde 2006 . Designer by Jorge Tadeu