

Aumenta tráfego da Tam entre SP e SC

No início de Março a Tam inseriu um novo voo na sua linha, O voo JJ3494 o primeiro que faz ida e volta entre o aeroporto de Guarulhos em São Paulo e de Navegantes em Santa Catarina. Antes esse aeroporto era usado apenas de conexão e os passageiros tinham que sempre pegar esse tipo de voo. Os voos diários e tem saída em SP ao 12h05min e partida de SC às 14h15min. O crescimento dessa linha ajuda muito no planejamento de viagens dos passageiros e facilita por não precisar embarcar em voos de conexão. A tendência é que as empresas de aviação cada vez mais aumentem o seu tráfego aéreo e melhorem a experiência dos seus passageiros. O aumento no número de passageiros cria a necessidade dessas empresas também investirem em novos funcionários que, além do treinamento básico, precisam fazer diversos outros cursos em [escola de aviação](#). Escola de aviação e empresas especializadas em treinamento para pilotos e funcionários da área. Nela os pilotos podem aprender os melhores modos de prevenir acidentes, como agir em situações de perigo, treinamentos de melhores modos e diversos outros recursos que fazem com que a nossa aviação seja cada vez mais segura, não só no país, mas também no mundo. Para as pessoas que estão interessadas em entrarem no ramo da aviação em um futuro próximo, é interessante que já procurem escola de aviação que possuam todos esses cursos de especialização para que quando novos aeroportos forem abertos no país e quando as empresas procurarem funcionários capacitados para pilotar aviões, estejam preparados para trabalhar. A segurança de voo aplicada nessas escolas de aviação é importante, pois ela torna os voos mais seguros, os pilotos estão melhor preparados e possui uma troca de experiência que sempre acrescenta no conhecimento deles, diminuindo acidentes e melhorando esse meio de transporte que tende a crescer.

Sobre o Autor

Estudante de aviação que procura sempre novos conhecimentos na área, apaixonada pela profissão e tem como objetivo trabalhar e uma [escola de aviação](#).

Source: <http://www.artigopt.com>