

AJ00 112

Instituto Jones dos Santos Neves
Biblioteca

JULIA TERAYAMA - 20/11/2009



NEIVALDO BRAGATO diz que investimento favorece o crescimento

Aeroporto internacional em Linhares

Proposta é que o município opere voos com cargas de outros países e aumente a capacidade para transportar passageiros

Fernando Mendes

A cidade de Linhares, no Norte do Estado, pode passar a operar voos de cargas internacionais e aumentar a capacidade de transporte de passageiros.

Segundo o secretário de Estado de Transportes e Obras Públicas, Neivaldo Bragato, os investimentos da Petrobras e de outras grandes empresas na região podem aumentar a necessidade logística.

“Linhares está crescendo muito e poderia se comparar a Cabo Frio, no Rio, que tem um aeroporto internacional de cargas. Ele também pode atender ao Espírito Santo e ao Sul da Bahia”, argumenta.

O Aeroporto Internacional de Cabo Frio tornou-se uma base logística para a indústria do petróleo. Em maio, segundo Bragato, a Petrobras começou a operar lá voos de helicópteros para suas plata-

formas na Baía de Campos.

Desde 2009, a OGX, empresa de Eike Batista que atua no segmento de petróleo e gás, faz o mesmo. Os voos de helicópteros se somam aos de transporte de cargas.

Sobre outros municípios que estudam a instalação de terminais de carga, o secretário diz que também é favorável.

“Sempre se fala em Nova Almeida (Serra) e Setiba (Guarapari) para se instalar um aeroporto. Não estranharia também um terminal de cargas em Vila Velha que pudesse receber passageiros. Não vejo problemas. Faz-se alguns armazéns para passageiros ao lado, mas tem que combinar com as empresas, para ver se há interesse”.

O subsecretário de Estado de Logística e Transportes, Valdir Uliana, disse que a geografia de Linhares contribui muito para a decolagem de um projeto de proporções internacionais.

“Linhares é plana. Em termos de aproximação para decida de aviões, é um dos melhores locais do Brasil”.

Linhares conta hoje com um aeroporto municipal com pista de 1.400 metros de extensão e 30 de largura, capacitado para receber aeronaves com até 60 passageiros.