

Lançador de satélites brasileiro (VLS-1) tenta novo lançamento ainda este ano

O terceiro protótipo do foguete VLS 1 deverá ser lançado no final desse ano, a partir do Centro de Lançamentos de Alcântara (CLA), no Maranhão

Segundo informações de dentro da AEB, nenhuma data oficial foi estabelecida, porém, o lançamento deverá ser posterior as eleições, entre novembro e dezembro.

A carga útil será composta por um satélite tecnológico, atualmente em produção no Inpe. Esse satélite terá experimentos compostos por um transponder de telemetria e um receptor GPS.

Segundo o CTA, os problemas ocorridos nos dois únicos lançamentos do VLS 1 foram solucionados, e a perspectiva é de que mais dois lançamentos, contando com o desse ano, devam ser executados para a homologação do lançador.

O quarto deverá ocorrer provavelmente em 2004, transportando o satélite FBM (French Brazilian Microsatellite), que está sendo desenvolvido em conjunto com o governo da França.

(Da revista Tecnologia & Defesa (Nº 92), de setembro)