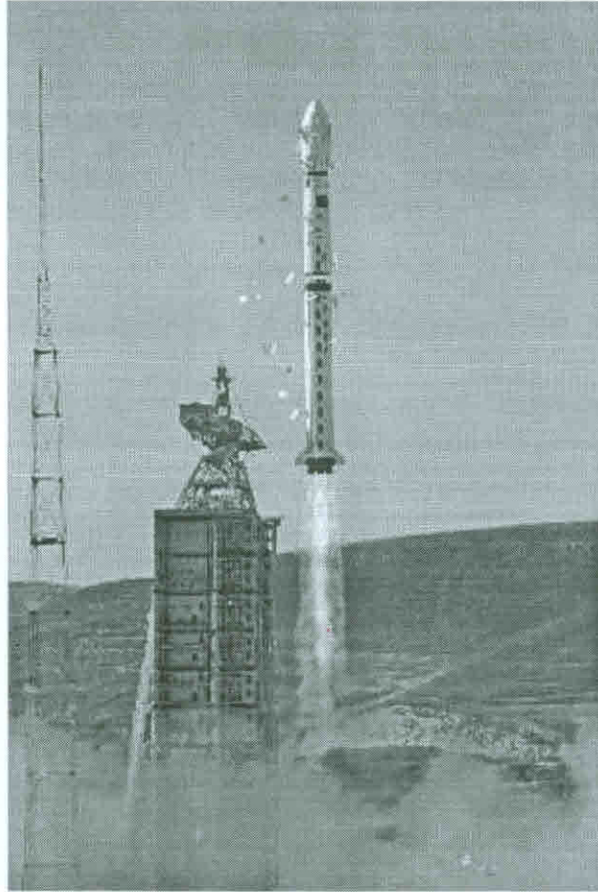


CBERS-2 é lançado com sucesso



Foguete chinês sobe ao espaço levando satélite sino-brasileiro

O lançamento do satélite Sino-Brasileiro de Recursos Terrestres - 2 (CBERS-2) foi um sucesso. O veículo lançador, o foguete Longa Marcha 4B cumpriu perfeitamente todas as etapas previstas para colocação do satélite em órbita, às 1h16 da madrugada desta terça-feira (21), horário de Brasília.

O evento foi comemorado tanto no Centro de Controle de Satélites do INPE, em São José dos Campos (SP), como no Centro de Lançamento de Satélites de Taiyuan, na China, consolidando uma das mais bem sucedidas parcerias no setor espacial já realizada pelos dois Países.

A vida útil do CBERS-2 é prevista para dois anos, porém uma perfeita injeção em órbita é crucial para aumentar o tempo de uso do satélite. O satélite ficará sob testes nos próximos 80 dias, sendo controlado e monitorado pelos técnicos brasileiros e chineses.