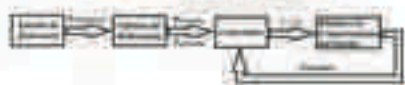


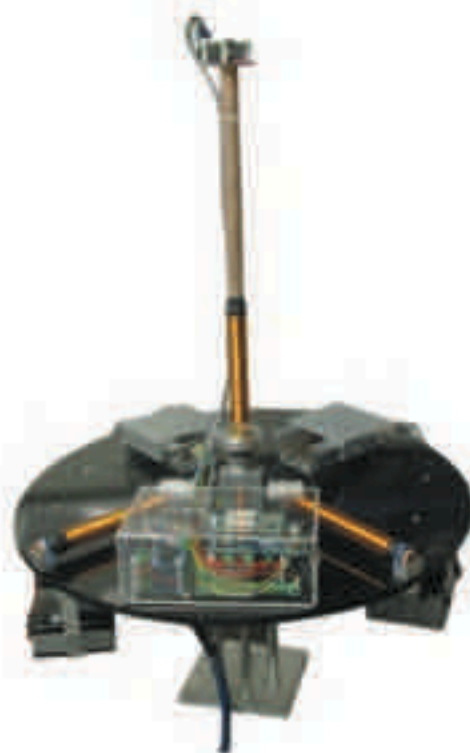
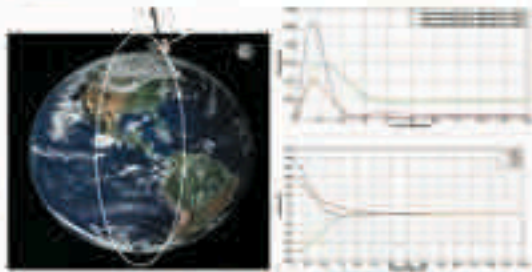
# PLATAFORMA DE SIMULACIÓN SIMUSAT



Simulación por Programación



MATLAB



## OBJETIVOS

- Continuar con el desarrollo de los sub-sistemas de control de orientación de satélites y de determinación de órbita.
- Algoritmos de control de orientación de satélites en órbita terrestre.
- Llevar a cabo y promover acciones de intercambio académico en el desarrollo de estos subsistemas.

- 3 Capítulos de libro enviados
- 2 Estancias académicas internacionales
- 1 conferencia
- 2 cursos: uno impartido y otro recibido
- Avances en el modelado y la simulación de los sistemas de control de orientación.

- Se mantuvieron y abrieron nuevos canales de cooperación internacional

## RESULTADOS

- 4 Reuniones del equipo de trabajo

ENTIDADES PARTICIPANTES

