SATÉLITE



FASAT CHARLIE

El FASAT Charlie es parte del programa de satélites de observación terrestre de Chile. Fue lanzado en noviembre de 2011 y es un satélite de la familia SSOT (Sistema Satelital para la Observación de la Tierra). Su objetivo principal es proporcionar información para aplicaciones como la agricultura, la gestión de desastres naturales, la planificación urbana y la gestión de recursos naturales.

Tareas y usos en:







Ordenamiento Territorial



Peso: 130kg

Medida: 1,4 x 0,95 mts

· Órbita: 620 km de altura

Mapeo urbano



Resolución: 1,4 mts (b/n) 5,8 (color)

Mapeo de crecimiento

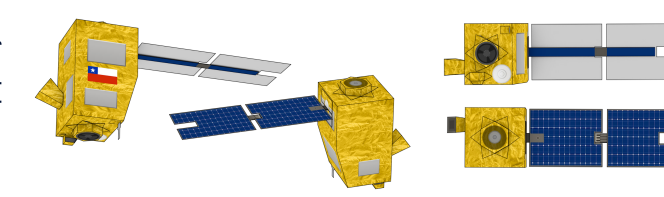


Mapeo Poblacional



Observación terrestre

Vistas papertoy



Financiado por:







