

INFORME DE TRABAJO

INTERACCION DE GALAXIAS

S.F. FERREYRA y M.B. MOSCONI

Observatorio Astronómico de Córdoba

Se describe un modelo en la aproximación restringida, para computar numéricamente la dinámica de un sistema galáctico binario interactuante, con distintas condiciones iniciales. Se discuten y comentan algunos resultados preliminares.