

INTRODUCCIÓN

Decidí realizar este trabajito de recopilación sobre las curvas llamadas “cónicas”, al explicar a un familiar sobre la forma de la trayectoria de un cometa extra-sistema solar que en ese momento se había asomado a este rinconcito del Universo.

Luego caí en la cuenta de que para todos los familiares, amigos u otros curiosos que lean esto, les sería de mucho provecho tanto ahora, como para el resto de sus vidas.

En efecto, podrán recordar o releer el trabajo, para que cada vez que se enfrenten al recorrido de objetos en el campo gravitatorio (Pelotas de fútbol, piedras, órbitas de planetas, satélites, cometas, etc.) ,antenas satelitales, focos luminosos, etc. PUEDAN SABER CON PROPIEDAD DE QUE CURVAS ESTAN HABLANDO.

O simplemente hayan satisfecho su curiosidad, con lo cual yo me sentiría gratificado y compensado por la realización de estas notas.

Jlfj – **José Luis Federici (Jubilado)**

Diciembre 2025