

La <u>dinámica</u> es la parte de la física que estudia cómo las fuerzas actúan sobre los objetos, haciendo que cambien su velocidad, dirección o incluso que se detengan, como cuando empujas una pelota y hace que ruede más rápido o más lento según la fuerza que uses.



## TEMAS SELECTOS DE FÍSICA

En el mundo de la dinámica, la fuerza no es lo único que importa. ¿Sabías que el movimiento de un objeto puede verse afectado por su masa y la aceleración que experimenta? Este concepto es clave para entender cómo funcionan muchas cosas en nuestra vida diaria, desde automóviles hasta deportes.

¡Cada vez que empujas algo estás usando la dinámica!



## Referencia: