

Actividad Taller de Física.

- I. Una bala es disparada realizando un recorrido que inicia con una velocidad del reposo y finaliza a una velocidad de 2,5 km/h, dicho recorrido lo realiza en 12 s, Hallar la aceleración del móvil.
- II. La velocidad inicial de un móvil es de 5 m/s en un tiempo de 6 minutos, el móvil acelera a $4,6 \text{ m/s}^2$. Hallar la distancia comprendida del móvil.
- III. Un arco de flecha se traslada con MUA; el móvil inicia su recorrido con una Velocidad de 3 km/h y acelera a una velocidad de 10 km/h; dicho recorrido lo maneja en **20 s**.

con estos datos Hallar: 1)La Aceleración del móvil

2) La distancia recorrida por el móvil