

Sistemas mecánicos

7mo año

Contenidos

- Poleas, aparejos y torno. Descripción, trabajo mecánico.
- Cables de acero. Clasificación, nomenclatura, cables especiales, torsión. Estribos y lingas
- Rozamiento. Determinación del peso, fuerza normal, fuerza de rozamiento. Rozamiento estático y dinámico. Explicación y cálculos.
- Frenos. Freno a zapata simple, doble. Freno a zapata interna. Freno a cinta. Freno a disco
- Cintas transportadora, funcionamiento, descripción de las partes. Tipos de cintas, calculo de la potencia del motor.