



# MOVIMIENTO

se estudia

en la parte de la Física

llamada

## Mecánica

desde el punto de vista

Cinemático

Dinámico

## El cambio de posición de un cuerpo

con respecto a un

## Sistema de Referencia

considerado

Inercial

No inercial

puede ser

## Circular

lo tienen

## Los cuerpos que regresan a su punto de partida

su

Unidad básica de medida

el Radian

como

Una hélice  
Una llanta  
La rueda de la fortuna

## Parabólico

es

Una combinación

de los

## Movimientos Horizontal y Vertical

como

Lanzamiento de proyectiles  
Tiro de flecha con arco

## Vertical

lo tienen

Los cuerpos que se mueven

de forma

## Perpendicular a la superficie de la Tierra

como

Caida Libre

Tiro vertical hacia arriba

## Horizontal

lo tienen

Los cuerpos que se mueven

de forma

## Paralela a la superficie de la Tierra

con

Movimiento Rectilíneo Uniforme

con

Velocidad Constante

Movimiento Rectilíneo Uniformemente Acelerado

con

Velocidad Variable