



ASIGNATURA: FISICA

Curso: 3er año A

DOCENTE: Ocampo Martin

PRIMER CUATRIMESTRE

TEMAS A EVALUAR:

- Cinemática
- Movimiento rectilíneo uniforme. características. Formulas.
- Movimiento rectilíneo uniforme variado. características. Formulas.
- Movimientos verticales.
- Caída libre. características. Formulas.
- Tiro vertical. características. Formulas.

SEGUNDO CUATRIMESTRE:

TEMAS A EVALUAR:

- Dinámica
- Fuerzas.
- Peso. Masa. Diferencias.
- Energía. Energía mecánica.
- Energía potencial gravitatoria. Energía cinética. características. Formulas.

CRITERIOS A EVALUAR:

El examen será escrito:

- Prolijidad.
- Interpretación de los enunciados.
- Correcto uso de las ecuaciones.
- Manejo apropiado de las unidades de medida.
- Manejo apropiado de la calculadora.
- Procesos de resolución de ejercicios.