



Año: 2016

Grupo: 2°8

Asignatura: Ciencias Físicas

Profesor/a: Ma. Inés Alzaga

REFORMULACIÓN 2006

Síntesis de contenidos para el examen reglamentado año 2016:

➤ Unidad 1: Algunas propiedades de los sistemas materiales

- I Sistemas, límites y entorno
- II Clasificación de los sistemas de acuerdo a su interacción con el ambiente
- III Propiedades de los sistemas
- IV Fases
- V Clasificación de los sistemas de acuerdo al número de fases
- VI Propiedades de los materiales
- VII Fuerzas
- VIII Ley de Hooke
- IX Gráficas
- X Dilatación
- XI Temperatura
- XII Termómetros
- XIII Escalas termométricas
- XIV Conductividad térmica
- XV Conductividad eléctrica
- XVI Circuitos eléctricos
- XVII Estados de la materia (Sólido, Líquido y gaseoso)
- XVIII Cambios de fases
- XIX Gráficas de cambios de estado

➤ Unidad 2: La energía y sus transformaciones

- I Energía
- II Tipos de energía
- III Clasificación de la energía
- IV Trabajo
- V Calor