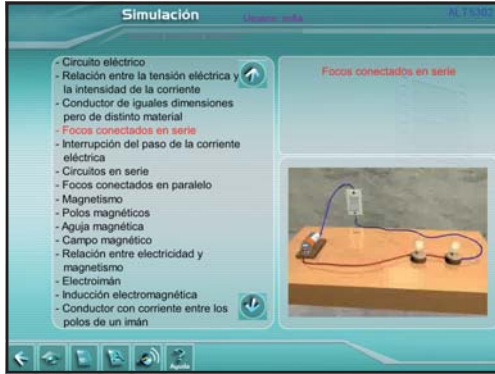


Ciencias 2



www.altus2000.com

Corriente Eléctrica está diseñado principalmente para que el usuario aprenda de manera sencilla y práctica el tema, para poner en práctica sus conocimientos a través de ejercicios y actividades prácticas.

Su objetivo es que el alumno sea capaz de describir el movimiento de una carga eléctrica en una determinada dirección, así como medir su carga.

Contiene un simulador que hace más fácil la comprensión de los conceptos relacionados con el tema.

Desarrolla habilidades lógico-matemáticas para la resolución de problemas y análisis de la información.

Los resultados obtenidos podrán consultarse en el momento que así se desee. Cada alumno podrá establecer su propio ritmo de aprendizaje e imprimir los ejercicios que se requieran. Pueden ingresar diferentes participantes ya que el curso lleva un registro personalizado.

Algunos de los temas a estudiar en este software son:

- Intensidad de corriente eléctrica
- Resistencia eléctrica
- Diferencia de potencial o tensión eléctrica

Contiene actividades prácticas que promueven el refuerzo de los conocimientos adquiridos. Incluye un glosario que puede ser consultado a través de palabras claves.



IDIOMA: Español



CONTIENE: 1 cd



EDAD: 12 años en adelante



NIVEL: Secundaria, Preparatoria



SISTEMA OPERATIVO: Windows



LABORATORIO: Si

Fase Software, S.A. de C.V.
Tel/Fax 5863 80-19, 5863 80-21
e-mail altus2000@altus2000.com