



Bachillerato a distancia

Física y Química

CIDEAD Centro para la Innovación y Desarrollo de la Educación a Distancia
CNICE Centro Nacional de Información y Comunicación Educativa



Introducción

UNIDADES

1. Magnitudes, medidas y errores
2. Cinemática
3. Dinámica
4. Trabajo y energía. Termodinámica
5. Electrostática
6. Corriente eléctrica
7. Naturaleza de la materia
8. Estructura atómica y ordenación de los elementos químicos
9. Enlace químico. Formulación inorgánica
10. Procesos químicos. Estequiometría
11. Energía de los procesos químicos. Procesos químicos...
12. Química del carbono

Glosario

Bibliografía

Créditos