

REFERENCIAS

- Real Academia Española. (s.f.). RAE - ASALE: Diccionario de la lengua española. <https://www.rae.es/>
- ABC. (2022, junio 21). Partes y funciones de la célula. ABC. <https://www.abc.com.py/edicion-impresa/suplementos/escolar/2022/06/21/partes-y-funciones-de-la-celula/>
- National Geographic España. (s.f.). Sistema solar. National Geographic. <https://www.nationalgeographic.com.es/ciencia/sistema-solar>
- CENEVAL. (s.f.). Exámenes Nacionales de Ingreso (EXANI). Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior. <http://www.ceneval.edu.mx/examenes-nacionales-de-ingreso-exani>
- CONALITEG. (s.f.). Libros de texto de secundaria. Comisión Nacional de Libros de Texto Gratuitos. <https://libros.conaliteg.gob.mx/secundaria.html>
- Serway, R. A., & Jewett, J. W. (2013). Física para ciencias e ingeniería. Cengage Learning.
- Tipler, P. A., & Mosca, G. (2007). Física para la ciencia y la tecnología. Reverté.
- Khan Academy. "Enlaces químicos." Recuperado de: <https://es.khanacademy.org/science/ap-biology/chemistry-of-life/introduction-to-biological-macromolecules/a/chemical-bonds-article>
- LibreTexts Español. "Fuerzas intramoleculares y fuerzas intermoleculares." Recuperado de: https://espanol.libretexts.org/Quimica/Qu%C3%ADmica_Introductoria%2C_Conceptual_y_GOB/Introducci%C3%B3n_a_la_Qu%C3%ADmica_General_%28Malik%29%2F03%3A_Compuestos%2F3.09%3A_Fuerzas_intramoleculares_y_fuerzas_intermoleculares
- Secretaría de Educación Pública (SEP). (s.f.). *Electricidad y sus aplicaciones en la vida cotidiana*. Nueva Escuela Mexicana. Recuperado el 12 de febrero de 2025, de <https://nuevaescuelamexicana.sep.gob.mx/detalle-ficha/10534>
- Junta de Castilla y León (JCYL). (s.f.). *Suministro de electricidad y sus aplicaciones*. Energía Castilla y León. Recuperado el 12 de febrero de 2025, de <https://energia.jcyl.es/web/es/biblioteca/suministro-electricidad-aplicaciones.html>

REFERENCIAS

- Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO). (s.f.). *Biodiversidad en México*. Recuperado el 12 de febrero de 2025, de <https://www.biodiversidad.gob.mx>
- Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT). (s.f.). *Estrategia Nacional sobre Biodiversidad de México*. Recuperado el 12 de febrero de 2025, de <https://www.gob.mx/semarnat>
- Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF). (s.f.). *Biodiversidad en México*. Recuperado el 12 de febrero de 2025, de <https://www.wwf.org.mx>
- Darwin, C. (1859). *El origen de las especies*. Londres: John Murray.
- Futuyma, D. J. (2017). *Evolución*. Sinauer Associates.
- Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). (s.f.). *Evolución y adaptación de los organismos*. Recuperado el 12 de febrero de 2025, de <https://www.unam.mx>
- Odum, E. P. (2006). *Fundamentos de ecología*. Cengage Learning.
- Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT). (s.f.). *La importancia de las cadenas alimentarias en los ecosistemas*. Recuperado el 12 de febrero de 2025, de <https://www.gob.mx/semarnat>
- **Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales**. (2018, mayo 8). *[Fotografía de la biodiversidad mexicana]*[Fotografía]. En **Biodiversidad mexicana, privilegio con responsabilidad**. Gobierno de México. <https://www.gob.mx/semarnat/articulos/biodiversidad-mexicana-privilegio-con-responsabilidad>