**Fotosíntesis**

Fecha de actualización: 19 de julio de 2019

# Explicación de la fotosíntesis

* Video “La Fotosíntesis – Material educativo de exposición C carbono - Planeta Ciencia” (Perú)  
  <https://www.youtube.com/watch?v=DIhdZRMRbNw>
* Video muy bien explicado, también con una explicación más detallada de la relación de la fotosíntesis con otros temas: “LA FOTOSÍNTESIS. ¿Cómo se alimentan las plantas? | Vídeos Educativos para Niños” (España)  
  <https://www.youtube.com/watch?v=ru6rZNQg3eM>
* El proceso de fotosíntesis explicado por un profesor con animaciones en el fondo, adecuado para el grado más avanzado: “Fotosíntesis” (Costa Rica):  
  <https://www.youtube.com/watch?v=vBGGVU2DIDo>
* Hojas de trabajo con explicaciones y tareas:  
  <http://www.smsavia.com/demos/ccnn-5ep/ldvisor/index.html#/pag/2>
* El proceso de la fotosíntesis explicado en forma breve, con tareas y experimentos:  
  <http://www.docenteca.com/Publicaciones/385-la-fotos-ntesis-actividades-y-experimentos-para-primaria.html>
* Tratamiento integral de las plantas en general, se puede seleccionar la “fotosíntesis”, explicación con gráficos en algunas páginas:  
  <http://boj.pntic.mec.es/jverdugo/CCNN_5/HTML5_%205_CCNN_TEMA2/index.html>
* Explicación, tareas y prueba para el grado más avanzado (México):  
  <https://portalacademico.cch.unam.mx/alumno/biologia1/unidad2/fotosintesis/introduccion>
* Material didáctico, tareas y experimentos (Chile):  
  <https://www.curriculumnacional.cl/614/w3-propertyvalue-57158.html>

# Experimentos sobre fotosíntesis

* Instrucciones de experimentación en la página de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (México):  
  <https://www.uaeh.edu.mx/scige/boletin/prepa2/n1/p1.html>
* Se presenta experimento de una clase en la Escuela Palacio de Granda en España:  
  [https://www.laudepalaciogranda.com/2017/10/un-experimento-sobre-la-fotos%C3%ADntesis/](https://www.laudepalaciogranda.com/2017/10/un-experimento-sobre-la-fotosíntesis/)
* Video “Experimento para mostrar la Fotosíntesis a niños de Primaria, realizado por Juan de 5º. Santander.”: Breve explicación de los procesos por parte de un alumno; a continuación demostración del experimento:  
  <https://www.youtube.com/watch?v=EWVVAPFLtHU>
* 2 instrucciones de experimentación del Currículum Nacional (Chile):  
  <https://www.curriculumnacional.cl/614/articles-19418_recurso_pdf.pdf>   
  <https://www.curriculumnacional.cl/614/articles-29469_recurso_pdf.pdf>