Recursos de investigación

# Comprensión de los OMG

* [Write Science Right: Organismos modificados genéticamente (OMG): Cultivos transgénicos y tecnología del ADN recombinante](http://www.nature.com/scitable/topicpage/genetically-modified-organisms-gmos-transgenic-crops-and-732)
* [Enciclopedia Británica: Organismo modificado genéticamente](https://www.britannica.com/science/genetically-modified-organism)
* [International Business Times: Riesgos de los OMG para la salud: lo que dicen las pruebas científicas](http://www.ibtimes.com/gmo-health-risks-what-scientific-evidence-says-1161099)
* [ABC News: Cómo hilar la resistente seda de araña a partir de la leche de cabra](https://abcnews.go.com/Technology/CuttingEdge/spinning-tough-spider-silk-goat-milk/story?id=98095#.UYPoGpXr7Xk)

# Los OMG en la agricultura

* [Hurriyet Daily News: Ingeniería genética: arroz dorado](http://www.hurriyetdailynews.com/opinion/gwynne-dyer/genetic-engineering-golden-rice-45342)
* [Christian Science Monitor: Etiquetado de alimentos 101: OMG, orgánico, y otras etiquetas comunes de comestibles decodificadas](http://www.csmonitor.com/Business/2013/0429/Food-labeling-101-GMO-organic-and-other-common-grocery-labels-decoded/GMO)
* [Non-GMO Project: ¿Qué es un OMG?](https://www.nongmoproject.org/gmo-facts/what-is-gmo/)

# Videos relacionados con los OMG

* [TED: El caso de la ingeniería de nuestros alimentos](https://www.ted.com/talks/pamela_ronald_the_case_for_engineering_our_food/up-next?utm_campaign=tedspread&utm_medium=referral&utm_source=tedcomshare)|Pamela Ronald
* [TEDx Talks: Por qué tienes derecho a saber qué hay en tu comida | Rachel Parent | TEDxToronto](https://youtu.be/b4sMMWJYUOs)
* [TEDx Talks: Ser o no ser un OMG, esa es la cuestión. | Stefan Jansson | TEDxUmeå](https://youtu.be/kyrsNa1jLpo)