

Big History Project: a traducir La Gran Historia a castellano! ^[1]

Enviado por [Jaime Claudio Villamil](#) ^[2] el 5 octubre 2014 - 9:11pm



^[2]



JOURNEY THROUGH 13.8 BILLION YEARS

Big History is a framework for all knowledge. From the Big Bang to the modern day — and to what may lie ahead, Big History considers the great questions about our Universe, our planet, life, and humanity.

GET STARTED

BIG HISTORY IN THE CLASSROOM

Can your students see the "big picture?" With the Big History Project, a free, open, Common Core-aligned course, you'll help students synthesize complex information, and better understand people, civilizations, and the world we live in.

Students and teachers start here: [LEARN MORE](#)

[REGISTER](#) | [SIGN UP](#) | [JOIN CLASS](#)

WHAT IS BIG HISTORY?

Big History examines our past, explains our present, and imagines our future. It's a story about us. An idea that arose from a desire to go beyond specialized and self-contained fields of study to grasp history as a whole. This growing, multi-disciplinary approach is focused on high school students, yet designed for anyone seeking answers to the big questions about the history of our Universe.

Big History Project

Desde que vi el documental en TED de Big History por David Christian, me enamoro la vision y ambicion del esfuerzo: crear una narrativa moderna y cientfica de la creacion y el desarrollo de la complejidad en el cosmos y la vida en nuestro planeta. Bill Gates ha hecho una aportacion significativa para el auspicio de este portal web que me parece maravilloso para estudiantes de escuela superior (¡..en verdad para todo adulto pensante!) NO HAY UNA VERSION EN CASTELLANO....y por eso lanzo el reto a CienciaPR a que juntos trabajemos en lograr que este recurso este disponible en español. Mientras tanto, escudriñemos y recomendemos el uso del portal web que es un gran trabajo...

Pensamos en la historia como una línea de tiempo, una serie de eventos que se extienden unos pocos miles de años en el pasado. Llego el momento de pensar mas grande. En lugar de una línea, imagina una red de infinitas conexiones que interactúan a través de miles de millones de años, unidas entre sí para crear todo lo conocemos: nuestro universo, nuestro planeta, y nosotros. Cuando consideramos los momentos más épicos, a través del lente de la ciencia, damos rienda suelta a una nueva idea revolucionaria. El movimiento de los átomos dirigen los movimientos de los hombres. Civilizaciones, galaxias, la historia tal como la conocemos está a punto de ponerse bien grande.

El Portal Web de Big History

<https://www.bighistoryproject.com/home> [3]

La Charla en TED con subtítulos en español

<http://on.ted.com/g0VPH> [4]

Tags:

- [Biología de la evolución](#) [5]
- [Cosmología](#) [6]
- [Evolución](#) [7]
- [Cosmología](#) [8]

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/blogs/members/big-history-project-traducir-la-gran-historia-castellano>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/members/big-history-project-traducir-la-gran-historia-castellano> [2]
<https://www.cienciapr.org/es/user/jclaudio> [3] <https://www.bighistoryproject.com/home> [4]
<http://on.ted.com/g0VPH> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/evolutionary-biology> [6]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/cosmology> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/evolucion> [8]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/cosmologia>