

Crear un libro con Wikipedia

Escrito por Cesar Vallejo
Martes, 11 Outubro 2011 07:32

There are no translations available.

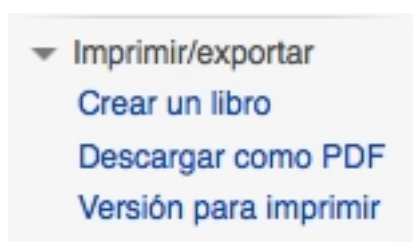


Todo el mundo conoce [Wikipedia](#) , de hecho se ha convertido en un hábito buscar cualquier tipo de información dentro de sus artículos. Los profesores nos encontramos numerosos trabajos “basados” en sus páginas. Muchas veces se debate sobre la calidad, fiabilidad y rigor de sus entradas, pero pocas veces se habla de sus herramientas.

Paso a paso

Para poder crear un libro desde los artículos de la Wikipedia y poder exportarlo después a un formato ODF o pdf debemos seguir unos sencillos pasos.

1.- Hacer clic en la opción **Crear un libro** del menú **Imprimir/Exportar** de la enciclopedia.



Crear un libro con Wikipedia

Escrito por Cesar Vallejo
Martes, 11 Outubro 2011 07:32

2.- Hacer clic en el botón **Comenzar creador de libro** para buscar y seleccionar los artículos que van a integrar nuestro libro.

Creador de libro


Con el *creador de libros* puedes crear un libro consistente de páginas wiki de tu preferencia. Puedes exportar tu libro en diferentes formatos (por ejemplo una copia impresa).

Comenzar creador de libro

Cancelar


Para más información véase la [página de ayuda acerca de los libros](#).

Observamos cómo aparece un marco nuevo en la zona superior de la página con las herramientas necesaria para crear un libro. Podemos añadir páginas a un libro, mostrar el libro que estamos creando o que se nos sugieran páginas en función de la temática de los artículos que estamos seleccionando en cada momento.

**Creador de libro** (deshabilitar)
[+ Añadir esta página a su libro](#) [Mostrar libro \(0 páginas\)](#) [Sugerir páginas](#)

Mediante el buscador podemos localizar las entradas de la Wikipedia que nos interese de manera que se puedan añadir a nuestro libro.

[Leer](#) [Ver fuente](#) [Ver historial](#)



- Constructivismo (arte)**
- Constructivismo (filosofía)**
- Constructivismo**
- Constructivismo (pedagogía)**

y gana!




Crear un libro con Wikipedia

Escrito por Cesar Vallejo
Martes, 11 Outubro 2011 07:32

3.- Una vez localizado un artículo hacemos clic en el enlace **Añadir esta página a su libro.**

**Creador de libro** (deshabilitar)
[+ Añadir esta página a su libro](#)  **Mostrar libro (0 páginas)**  **Sugerir página**

Quando hemos añadido una página podemos eliminarla de nuestro libro haciendo clic en **Quitar esta página de tu libro**.

**Creador de libro** (deshabilitar)
[- Quitar esta página de tu libro](#)  **Mostrar libro (1 página)**  **Sugerir página**

En **Mostrar libro** podemos:organizar los artículos, modificando el orden en el que aparecerán en el libro, añadirle un título y subtítulo, crear capítulos para organizar mejor la información, descargarlo en formato pdf u ODF e imprimir con PediaPress.

Crear un libro con Wikipedia

Escrito por Cesar Vallejo
Martes, 11 Outubro 2011 07:32



Creador de libro (deshabilitar)

esta página no puede ser agregada **Mostrar libro (1 página)** **Sugerir páginas**

Gestionar tu libro

Título:
Subtítulo:

[Crear capítulo](#) [Ordenar alfabéticamente](#) [Vaciar libros](#)

Arrastra y suelta para reordenar los capítulos y las páginas.

Constructivismo (pedagogía)

Solicitar el libro impreso

Obtener un libro impreso de uno de nuestros socios para solicitudes de [Acerca de PediaPress](#)

Descargar

Para descargar una versión fuera de línea, elige un formato de la lista y

Formato:



La página en <http://es.wikipedia.org> dice:
Introduce el nombre del capítulo nuevo:

Crear un capítulo

[Crear capítulo](#)

[Ordenar alfabéticamente](#)

[Vaciar libros](#)

Arrastra y suelta para reordenar los capítulos y las páginas.

- Constructivismo** [\[renombrar\]](#)
- Lev Vygotski
- Zona de desarrollo próximo
- Constructivismo (pedagogía)
- Jean Piaget
- George Siemens
- Conectivismo

Administrar artículos y capítulos

Crear un libro con Wikipedia

Escrito por Cesar Vallejo















Martes, 11 Outubro 2011 07:32

Crear capítulo

Ordenar alfabéticamente

Vaciar libros

Arrastra y suelta para reordenar los capítulos y las páginas.

-  **Conectivismo** [renombrar]
-   Lev Vygotski
-   Zona de desarrollo próximo
-   Constructivismo (pedagogía)
-   Jean Piaget
-  **Constructivismo** [renombrar]
-   George Siemens
-   Conectivismo


Retirar un capítulo de un libro o de un folio en el libro. Sugerir páginas para que



Creador de libro (deshabilitar)

esta página no puede ser agregada

 Mostrar libro (1 página)

 Sugerir páginas

Páginas sugeridas para tu libro

Las sugerencias están basadas en el conjunto actual de páginas wiki de tu libro. La lista se actualiza cada vez que haces click en los botones de agregar o quitar.


Sugerencias (reestablecer)

  **Jean Piaget**

 Didáctica

 Paradigma

Tu libro (1 página | mostrar)

 Constructivismo (pedagogía)

4 - Una vez finalizado nuestro libro podremos descargarlo en el formato que deseemos

Descargar

Para descargar una versión fuera de línea, elige un formato de la lista y pulsa el botón *Descargar*


Formato: PDF



Descargar

Descargar un libro en formato pdf

Proceso finalizado

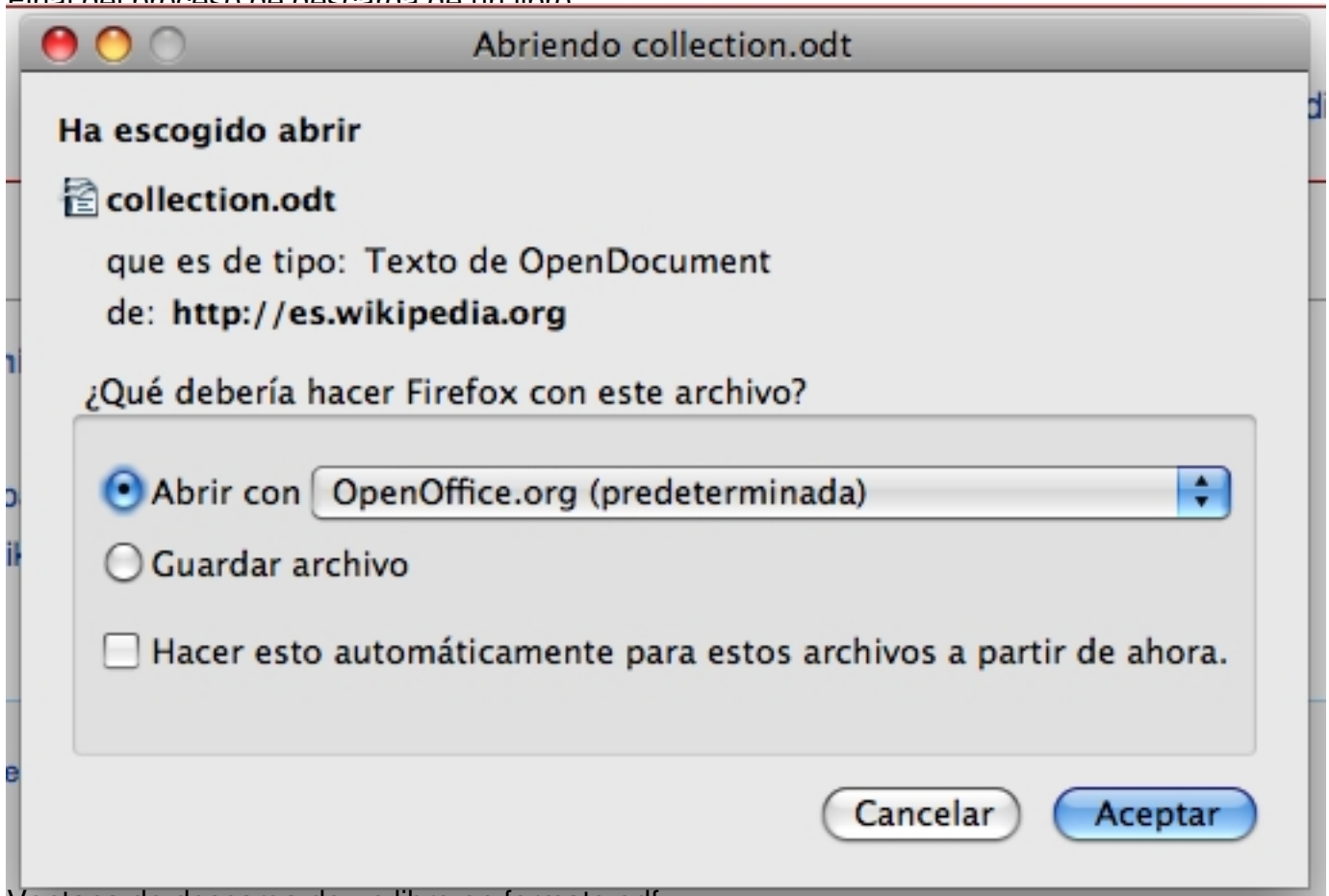
Se ha generado el documento. [Descarga el archivo](#) .

Notas:

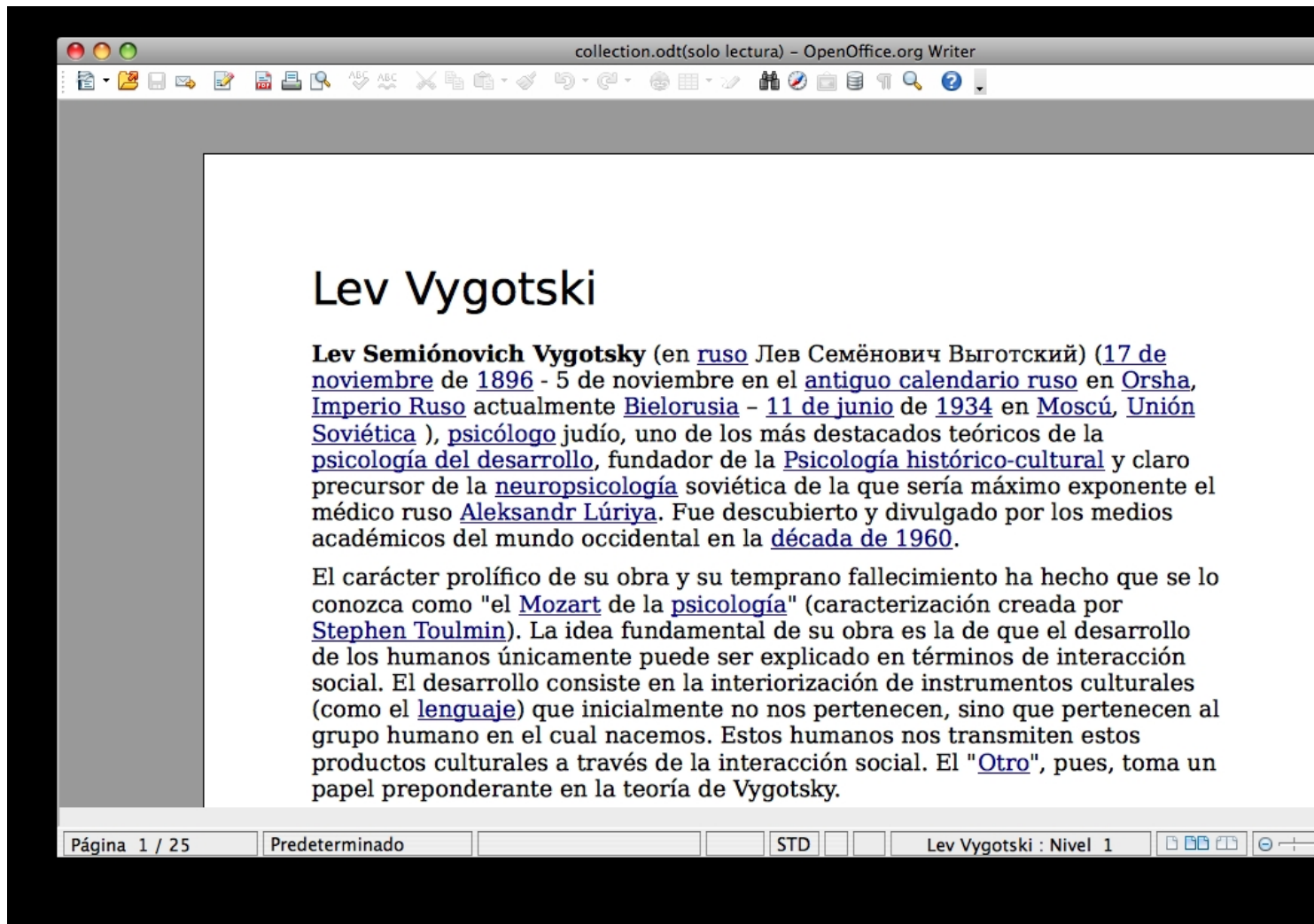
- ¿No estás satisfecho con el resultado? Mira [la página de ayuda sobre compilaciones](#) para ver las posibilidades.
- Se han excluido las plantillas de la categoría [Wikipedia:Excluir al imprimir](#).

Volver a [Especial:Libro](#).

Final del proceso de descarga de un libro



Ventana de descarga de un libro en formato odf



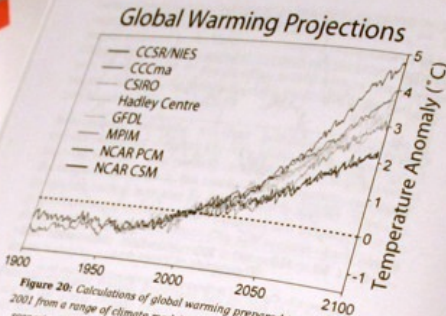
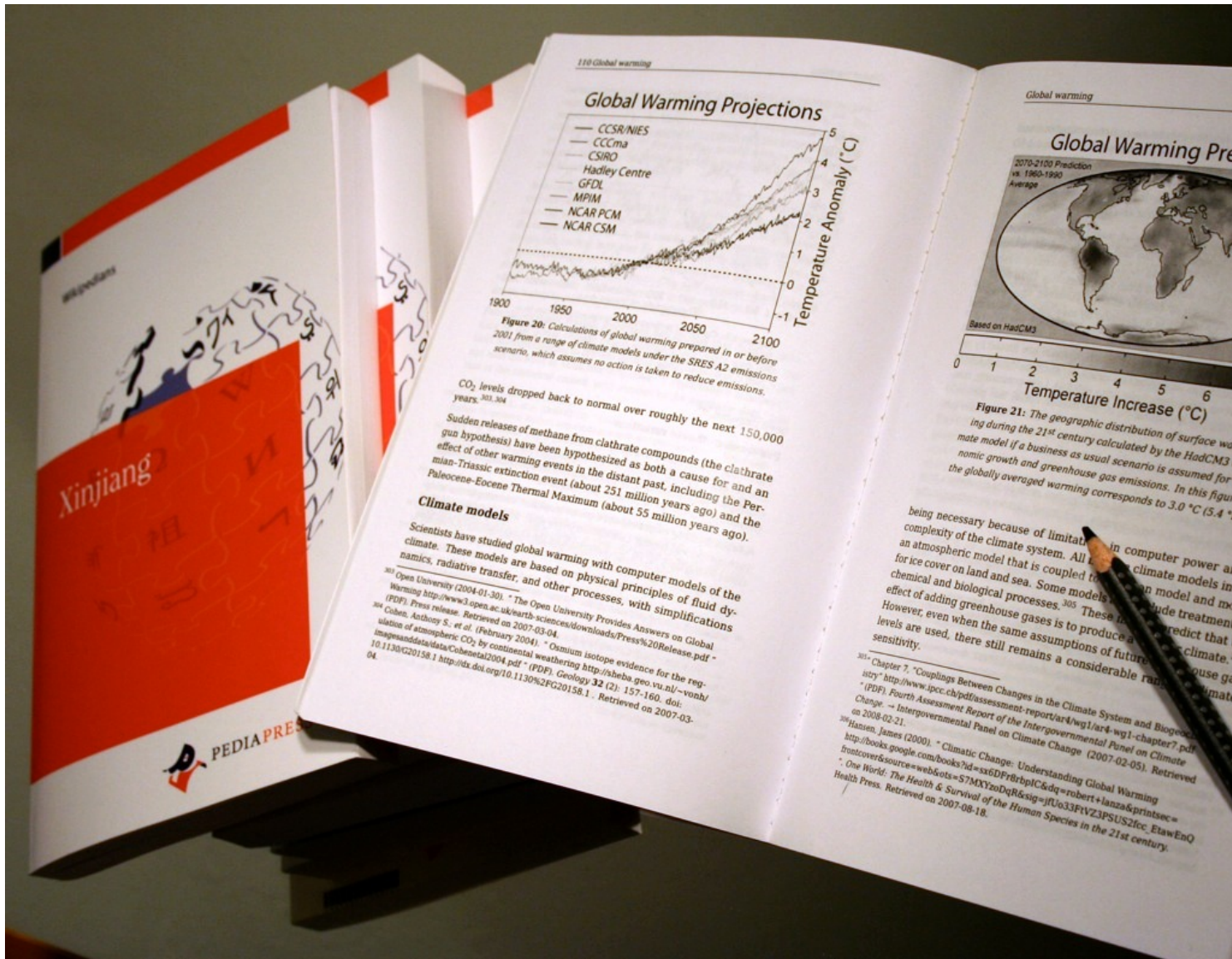


Figure 20: Calculations of global warming prepared in or before 2001 from a range of climate models under the SRES A2 emissions scenario, which assumes no action is taken to reduce emissions.

CO₂ levels dropped back to normal over roughly the next 150,000 years.^{303,304}

Sudden releases of methane from clathrate compounds (the clathrate gun hypothesis) have been hypothesized as both a cause for and an effect of other warming events in the distant past, including the Permian-Triassic extinction event (about 251 million years ago) and the Paleocene-Eocene Thermal Maximum (about 55 million years ago).

Climate models

Scientists have studied global warming with computer models of the climate. These models are based on physical principles of fluid dynamics, radiative transfer, and other processes, with simplifications

³⁰³ Open University (2004-01-30). "The Open University Provides Answers on Global Warming" <http://www3.open.ac.uk/earth-sciences/downloads/Press%20Release.pdf> (PDF). Press release. Retrieved on 2007-03-04

³⁰⁴ Cohen, Anthony S., et al. (February 2004). "Osmium isotope evidence for the regulation of atmospheric CO₂ by continental weathering" (PDF). *Geology* **32** (2): 157-160. doi:10.1130/G20158.1 <http://dx.doi.org/10.1130%2FG20158.1>. Retrieved on 2007-03-04.

Global warming

Global Warming Projections



Figure 21: The geographic distribution of surface warming during the 21st century calculated by the HadCM3 climate model if a business as usual scenario is assumed for economic growth and greenhouse gas emissions. In this figure the globally averaged warming corresponds to 3.0 °C (5.4 °F).

being necessary because of limitations in computer power and complexity of the climate system. All climate models in an atmospheric model that is coupled to ocean model and ice for ice cover on land and sea. Some models include treatment of chemical and biological processes.³⁰⁵ These models predict that the effect of adding greenhouse gases is to produce a warmer climate. However, even when the same assumptions of future greenhouse gas levels are used, there still remains a considerable range of climate sensitivity.

³⁰⁵ Chapter 7, "Couplings Between Changes in the Climate System and Biogeosciences" <http://www.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar4/wg1/ar4-wg1-chapter7.pdf> (PDF). Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Intergovernmental Panel on Climate Change (2007-02-05). Retrieved on 2008-02-21.

³⁰⁶ Hansen, James (2000). "Climatic Change: Understanding Global Warming" http://books.google.com/books?id=xx6DFr8rblC&dq=robert+lanza&printsec=frontcover&source=web&ots=S7MXYzoDqR&sig=jfUo33FVZ3PSUS2foc_EtawEnQ. One World: The Health & Survival of the Human Species in the 21st century. Health Press. Retrieved on 2007-08-18.