

Pensamiento crítico para el mundo contemporáneo 2014.

<http://www.cienciaypseudociencias.es/>

Curso Interdisciplinar de Extensión Universitaria.

Universidad de La Laguna.

Director: José María Riol Cimas.

Sólo para la evaluación de los alumnos de Grado (ECTS):

Además de hacer el examen, y para cumplir con la exigencia de las 15 horas de trabajo autónomo en cada módulo, los alumnos deberán elaborar un informe de entre 1.800 y 2.000 palabras acerca de algunos capítulos de los libros propuestos que figuran al final. No serán evaluados los trabajos que incumplan la anterior condición.

1. La nota final (para los alumnos de Grado) se obtendrá sumando la nota del examen con la del informe y dividiendo por dos.
2. Cada alumno elaborará un trabajo de análisis y síntesis de los capítulos que se indican, en cada caso, de los libros de divulgación científica y pensamiento crítico que figuran más abajo. Caben también opiniones personales acerca del contenido de los capítulos, que en ningún caso significarán más del 25% del total del texto dedicado a cada uno de ellos. Se da por entendido que no se permite la copia de ninguna parte del texto del libro, ni de cualquier crítica o comentario que pudiera figurar en internet o en cualquier otro lugar. Se valorarán las capacidades de análisis y de síntesis. Aunque puede que esté fuera de lugar recordar lo siguiente a un alumnado universitario, porque debería sobrentenderse, se tendrán muy en cuenta los errores ortográficos y sintácticos, la presentación, la organización, etc., siempre a criterio del profesor.
3. El informe se escribirá utilizando el tipo de letra Arial con un tamaño de fuente de 12 (con un interlineado de 1,0 y con el texto justificado, es decir, los márgenes izquierdo y derecho alineados).
4. El informe se enviará como archivo word y también como pdf (obligatoriamente en ambos formatos), por correo electrónico a la dirección jriol@ull.edu.es. En el encabezamiento del informe figurará claramente el nombre del alumno, el número de DNI, el título del libro y el módulo en el que está matriculado.
5. El nombre de ambos archivos (word y pdf) será el siguiente: **PCMC2014_M1**, seguido del primer y el segundo apellido, también en mayúscula y separados mediante guiones bajos.
Por ejemplo: **PCMC2014_M1_PÉREZ_GARCÍA**
En el caso de los módulos 2 o 3, se sustituirá **M1** por **M2** o **M3**
Se debe seguir **ESTRICTAMENTE** esta indicación porque se hará una clasificación automática de los archivos.

6. En el apartado “asunto” del correo electrónico se hará constar en mayúscula lo siguiente: **PCMC2014_M1**, seguido del primer y el segundo apellido, también en mayúscula y separados mediante guiones bajos.

Por ejemplo: **PCMC2014_M1_PÉREZ_GARCÍA**

En el caso de los módulos 2 o 3, se sustituirá **M1** por **M2** o **M3**

Se debe seguir **ESTRICTAMENTE** esta indicación porque se hará una clasificación automática de los correos recibidos.

7. Los últimos días para el envío del informe son:

Módulo I: 31 de octubre de 2014.

Módulo II: 7 de noviembre de 2014.

Módulo III: 14 de noviembre de 2014.

No se admitirán trabajos fuera de dichos plazos.

8. A vuelta de correo, el director del curso enviará otro notificando la recepción del trabajo. El alumno deberá conservar dicho correo como prueba del envío. Si

48 horas después del envío del trabajo el alumno no hubiera recibido

notificación del director deberá ponerse urgentemente en contacto

(jriol@ull.edu.es o 922 31 86 47).

EN LAS 3 PÁGINAS SIGUIENTES FIGURAN LOS LIBROS PROPUESTOS.

Libro para el Módulo I.

UNA BREVE HISTORIA DE CASI TODO.

Bill Bryson.

Círculo de Lectores, S. A. También ha sido publicado por otras editoriales.

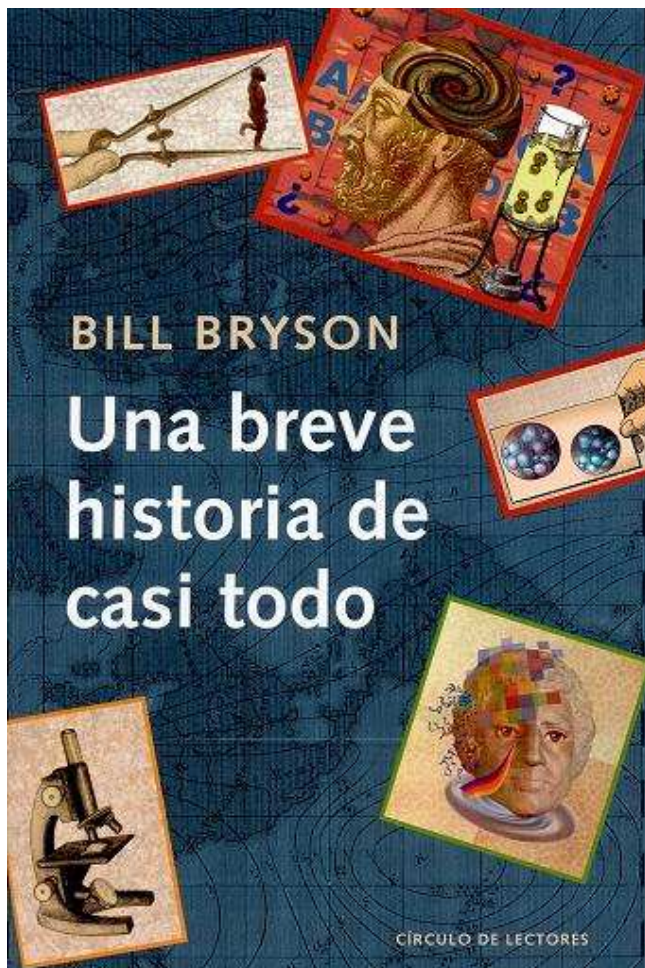
Barcelona (2005), 576 páginas.

ISBN: 84-672-1105-9.

Sólo los siguientes capítulos:

01. Cómo construir un universo.
02. Bienvenido al sistema solar.
03. El universo del reverendo Evans.

08. El universo de Einstein.
09. El poderoso átomo.
10. El plomo, los clorofluorocarbonados y la edad definitiva de la Tierra.
11. Los quarks en Munster Mark.



Libro para el Módulo II.

UNA BREVE HISTORIA DE CASI TODO.

Bill Bryson.

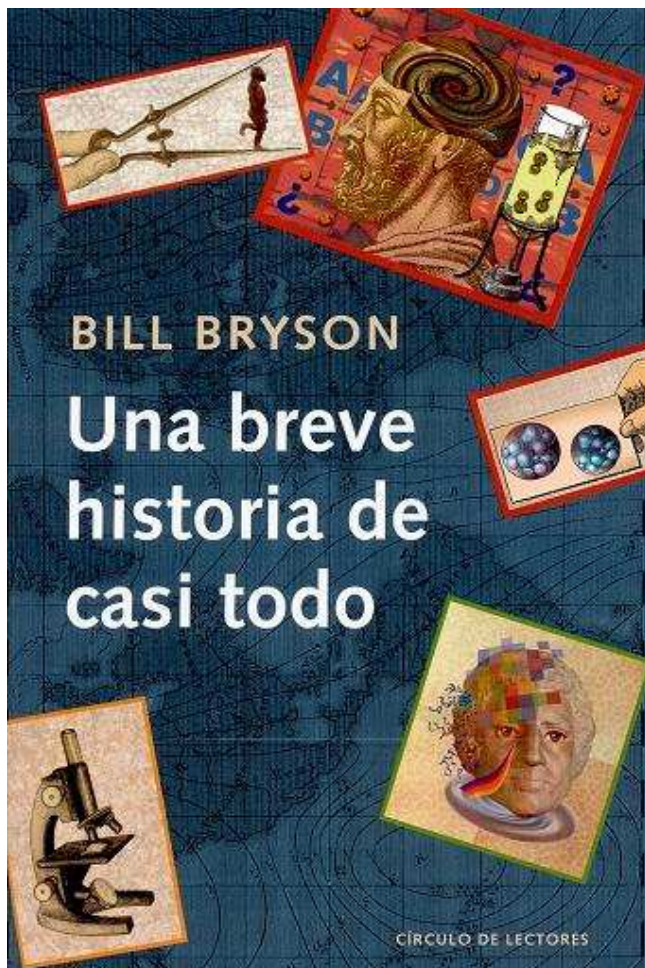
Círculo de Lectores, S. A. También ha sido publicado por otras editoriales.

Barcelona (2005), 576 páginas.

ISBN: 84-672-1105-9.

Sólo los siguientes capítulos:

19. La aparición de la vida.
20. Un mundo pequeño.
21. La vida sigue.
22. Adiós a todo eso.
23. La riqueza del ser.
24. Células.
25. La idea singular de Darwin.
26. El material de la vida.



Libro para el Módulo III.

EL MUNDO Y SUS DEMONIOS.

Carl Sagan (Traducción de Dolors Udina).

Editorial Planeta, S. A.

Barcelona (2005), 493 páginas.

ISBN: 84-08-05819-3.

Sólo los siguientes capítulos:

01. Lo máspreciado.
02. Ciencia y esperanza.
03. El hombre de la Luna y la cara de Marte.
04. Extraterrestres.
05. Argucias y secretos.
06. Alucinaciones.
07. El mundo poseído por demonios.
08. Sobre la distinción entre visiones verdaderas y falsas.

