

NOVEMBRO 2018



Science by Nick Youngson CC BY-SA 3.0 Alpha Stock Images

2ª SEMANA DA CIENCIA

EXPOSICIÓN BIBLIOGRÁFICA

BIBLIOTECA DA EUP



UNIVERSIDADE DA CORUÑA



A Semana da Ciencia e a Tecnoloxía é unha iniciativa de divulgación científica e técnica que se celebra no mes de novembro en España. A partir de 2001 organízase con carácter nacional co principal obxectivo de achegar a ciencia a todo o público e estender o coñecemento científico. En Europa comezou en 1993 pola influencia da Festa da Ciencia francesa. O seu precursor foi o físico e ministro francés de Investigación Hubert Curien, quen abriu os seus xardíns ao público co fin de achegalo á ciencia e aos científicos. Nun primeiro momento denominouse “Ciencias en festa”, e máis tarde “Festa da Ciencia”.

O 10 de novembro tamén se festexa o Día Mundial da Ciencia para a Paz e o Desenvolvemento, coa finalidade de que a cidadanía estea informada sobre os avances científicos, creando sociedades máis sostibles, ao tempo que favorece a comprensión sobre a fragilidade do planeta no que vivimos.

Este ano 2018, a BEUP organiza a 2ª Semana da Ciencia e a Tecnoloxía cunha exposición bibliográfica. Ademais das principais funcións da biblioteca universitaria de axuda á ensinanza, docencia e á investigación científico-técnica, é importante tamén a función cultural que debe desempeñar na sociedade atendendo á misión da propia Universidade.

Os libros que conforman esta mostra son obras de divulgación científico-técnica que tratan estas disciplinas de maneira sinxela e animada.

Referencias:

https://es.wikipedia.org/wiki/Hubert_Curien [Consulta: 09/11/2018]

<http://www.un.org/es/events/scienceday/> [Consulta: 09/11/2018]

ÍNDICE. Libros sobre...

Falamos de ciencia	2
A ciencia parte dunha idea	3
Unha viaxe pola historia da ciencia	4
A ciencia é divertida	6
Curiosidades da ciencia	8
Na ciencia non todo vai ben	10
A importancia da divulgación científica	11
Ademais de ciencia, tamén hai tecnoloxía	13



Falamos de ciencia



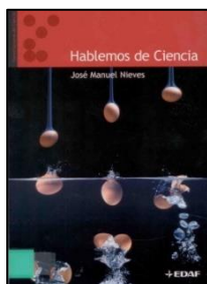
Lozano Leyva, Manuel. [El fin de la ciencia : todo lo que un ciudadano debería saber sobre ciencia y no sabe qué preguntar ni de quién fiarse](#). [Barcelona]: Debate, 2012

Signatura: C 549



[Los misterios de la ciencia](#) [Madrid]: Ilus Books, [2012]

Signatura: C 558



Nieves, José Manuel. [Hablemos de ciencia](#). Madrid: EDAF, 2006.

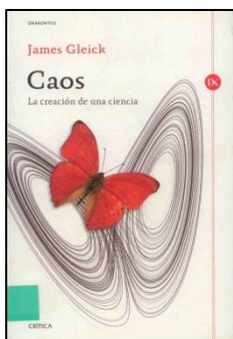
Signatura: C 346



[Las grandes preguntas de la ciencia](#) / Harriet Swain, [ed. lit.].

Barcelona: Crítica, [2006]

Signatura: C 471



Gleick, James. [Caos : la creación de una ciencia](#). Barcelona: Crítica, 2012.

Signatura: C 553



Jha, Alok. [Cómo descifrar códigos secretos : otros 34 usos prácticos de la ciencia](#). [Barcelona]: Ariel, 2012.

Signatura: C 555



Atkins, Peter W. [El dedo de Galileo : las diez grandes ideas de la ciencia](#). Madrid: Espasa Calpe, 2008.

Signatura: C 353



[Las 100 claves de la Ciencia : todo lo que siempre quiso saber sobre biología, física, química y astronomía](#) /

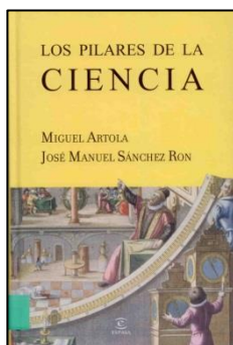
[director, José Pardina; investigación, edición y textos, Enrique M. Coperías]. [Madrid]: G y J España, [2000].

Signatura: DP 669



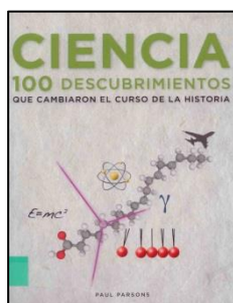
Fernández Nóvoa, Julio Fernando. [La luz de la ciencia](#).
Zaragoza : Prensas de la Universidad de Zaragoza, 2018.

Signatura: C 654



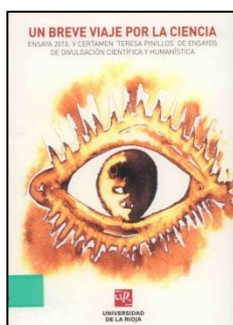
Artola, Miguel. [Los pilares de la ciencia](#) / Miguel Artola
Gallego, José Manuel Sánchez Ron. Barcelona: Espasa,
[2012]

Signatura: C 551



Parsons, Paul. [Ciencia: 100 descubrimientos que cambiaron el curso de la historia](#). Barcelona: Lunwerg [2012].

Signatura: C 572



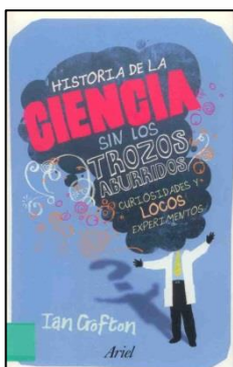
[Un breve viaje por la ciencia](#): Ensayo 2010: V Certamen
"Teresa Pinillos" de ensayos de divulgación científica y
humanística / [coordinador, Diego Sampedro Ruiz].
Logroño: Universidad de La Rioja, Servicio de
Publicaciones, [2012]

Signatura: C 554



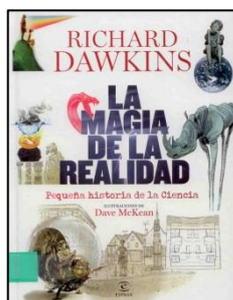
[Un breve viaje por la ciencia: II Certamen "Teresa Pinillos"](#) de Ensayos de Divulgación Científica, junio 2005 / Asociación de Investigadores y Tecnólogos de La Rioja (AITRI). Logroño: Universidad de La Rioja, Servicio de Publicaciones, [2006]

Signatura: CO 385



Crofton, Ian. [Historia de la ciencia sin los trozos aburridos: curiosidades y locos experimentos](#). Barcelona: Ariel, [2011].

Signatura: C 509



Dawkins, Richard. [La magia de la realidad: pequeña historia de la ciencia](#). Barcelona: Espasa, [2011].

Signatura: C 552



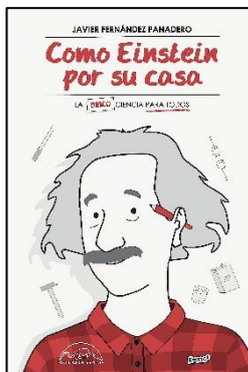
[La ciencia del futuro: los mejores investigadores del siglo XXI reflexionan sobre los nuevos desafíos de la ciencia](#) /

Max Brockman (ed. Lit.) Barcelona: RBA, [2010]

Signatura: C 485

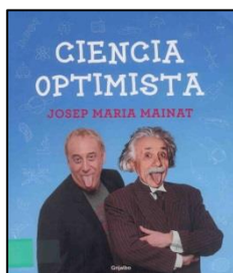


A ciencia é divertida



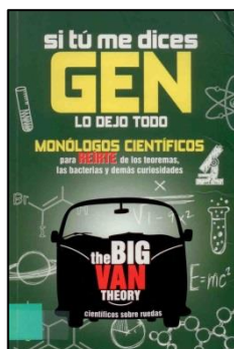
Fernández Panadero, Javier. [Como Einstein por su casa : la \(brico\) ciencia para todos](#). Madrid : Páginas de espuma, 2017.

Signatura: C 642



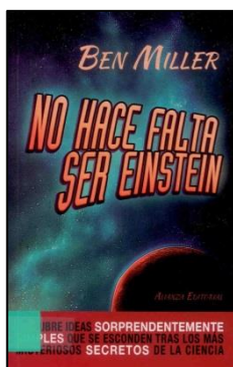
Mainat, Josep Maria. [Ciencia optimista](#). [Barcelona]: Grijalbo, 2015.

Signatura: C 622



The Big Van Theory. [Si tú me dices gen lo dejo todo : monólogos científicos para reírte de los teoremas, las bacterias y demás curiosidades](#). Madrid: La esfera de los libros, 2014.

Signatura: C 594



Miller, Ben. [No hace falta ser Einstein](#). Madrid: Alianza Editorial, [2013].

Signatura: C 583



Gray, Theodore W. [Ciencia loca: experimentos que se pueden hacer en casa aunque mejor no intentarlo.](#)

Barcelona: Larousse, 2011.

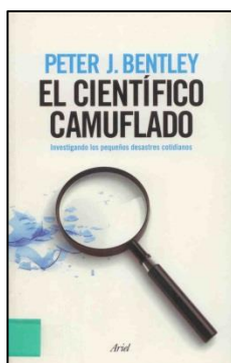
Signatura: C 545



Malaspina, Marco. [La ciencia de Los Simpson: el universo con forma de rosquilla: guía no autorizada.](#) Valencia:

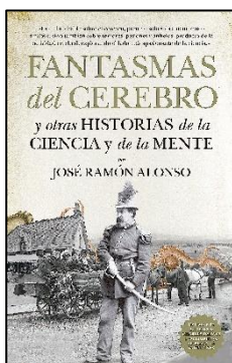
Universidad Politécnica de Valencia, 2011.

Signatura: C 527



Bentley, Peter. [El científico camuflado: investigando los pequeños desastres cotidianos.](#) Barcelona: Ariel, [2009].

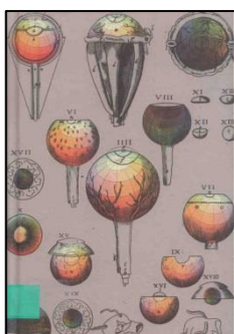
Signatura: C 455



Alonso Peña, José Ramón. [Fantasmas del cerebro y otras historias de la ciencia y de la mente](#). [Córdoba] :

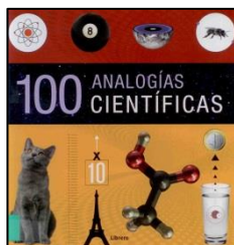
Guadalmazán, 2017.

Signatura: C 646



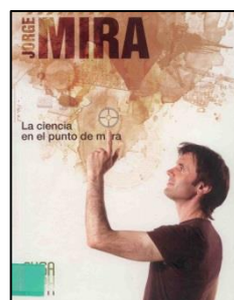
Martínez Ron, Antonio. [El ojo desnudo: si no lo ven, cómo saben que está ahí?: el fascinante viaje de la ciencia más allá de lo aparente](#). Barcelona: Crítica, 2016.

Signatura: C 577



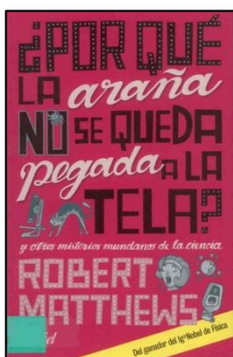
Levy, Joel. [100 analogías científicas](#). Madrid : Librero, 2012.

Signatura: C 546



Mira Pérez, Jorge. [La ciencia en el punto de mira](#). Santiago de Compostela: Auga, [2011].

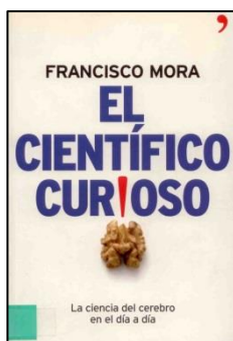
Signatura: C 522



Matthews, Robert. [¿Por qué la araña no se queda pegada a la tela?: y otros misterios mundanos de la ciencia.](#)

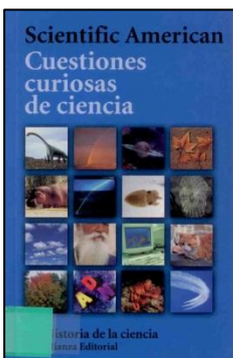
Madrid: Ariel, 2010.

Signatura: C 463



Mora, Francisco. [El científico curioso: la ciencia del cerebro en el día a día.](#) Madrid: Temas de Hoy, 2008.

Signatura: C 370

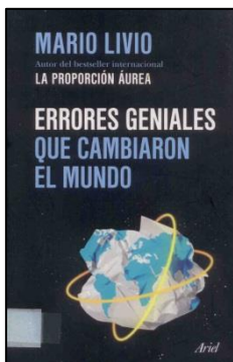


[Cuestiones curiosas de ciencia](#) [selecciones de] Scientific American. Madrid: Alianza, [2006]

Signatura: C 283



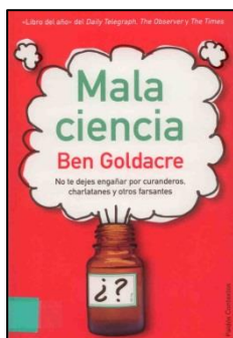
Na ciencia non
todo vai ben



Livio, Mario [Errores geniales que cambiaron el mundo.](#)

[Barcelona]: Ariel, 2013

Signatura: CO 846



Goldacre, Ben [Mala ciencia: distinguir lo verdadero de lo falso.](#) Madrid: Paidós, 2011.

Signatura: C 524



Granados, Alberto. [¿Es eso cierto?: fraudes, errores, experimentos inauditos-- : todas las respuestas sobre el mundo científico.](#) Madrid: Aguilar Santillana, 2009.

Signatura: C 441



A importancia da divulgación científica



López Cerezo, José A. [Comprender y comunicar la ciencia : estrategias de comunicación social de la ciencia a la luz de la investigación demoscópica sobre cultura científica.](#)

Madrid : Catarata, [2017].

Signatura: C 640



Parejo Cuéllar, Macarena. [La divulgación científica : estructuras y prácticas en las universidades](#) / Macarena Parejo Cuéllar, Daniel Martín-Pena, Agustín Vivas Moreno.
Barcelona : Gedisa, 2017.

Signatura: C 637



Polinario, Javi. [Cómo divulgar ciencia a través de las redes sociales.](#) El Ejido : Círculo Rojo, 2016.

Signatura: C 636



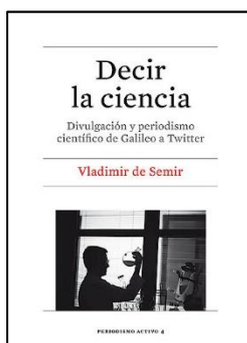
Semir, Vladimir de. [La divulgació científica.](#) Barcelona : Editorial UOC, 2016.

Signatura: C 625



Seguí Simarro, José María. [Estrategias de divulgación científica](#) / José María Seguí Simarro, José Luis Poza Luján, José Miguel Mulet Salort. Valencia : Universitat Politècnica de València, 2015.

Signatura: C 603



Semir, Vladimir de. [Decir la ciencia : divulgación y periodismo científico de Galileo a Twitter](#). Barcelona : Universitat de Barcelona, Publicacions i Edicions, [2014].

Signatura: C 602



[+ ciencia : cómo trabajar la divulgación científica desde las radios universitarias](#) / Paloma Contreras-Pulido, Macarena Parejo-Cuellar (coordinadoras). Salamanca : Comunicación Social, 2013.

Signatura: CO 892

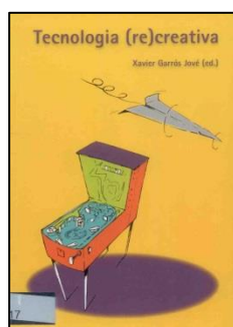


Ademais de ciencia, tamén hai tecnoloxía



Martin, Danielle [¡Empieza a crear! : una guía para acercar los jóvenes al mundo maker](#) / Danielle Mertin, Alisha Panjwani. [Barcelona]: Marcombo, 2017.

Signatura: I 170



Martin, Danielle. [Tecnología \(re\)creativa](#) / editor, Xavier Garrós Jové ; autores Antonio Banlles Ventura... [et al.]. Lleida: Edicions de la Universitat, [2009].

Signatura: I 117



Reséndiz Núñez, Daniel. [El rompecabezas de la ingeniería: por qué y cómo se transforma el mundo](#) México: FCE, 2008.

Signatura: I 92