

FONTS D'INFORMACIÓ

de les fotografies escollides pels muntatges

Llibre del cartell promocional

Flechtner, Hans-Joachim. (1943). El mundo en la retorta: una química moderna para todos. Barcelona: Labor.



Assumpció Forcada – Marie Curie I

Fotografia: *Casa de Marie Curie, d'Alberto Cabello*

Recuperat 8 octubre 2014 de,
<http://www.flickr.com/photos/pixelillo/15093975861>



Fotografia: *Pierre & Marie Curie, painted portrait, de Thierry Ehrmann*

Recuperat 8 octubre 2014 de,
http://www.flickr.com/photos/home_of_chaos/9554801932



Assumpció Forcada – Lynn Margulis

La teoría endosimbiótica para el surgimiento de las células eucariotas (complejas). Recuperat 8 octubre 2014, de
<http://www.ugr.es/~jumajia/Docencia/Fundamentos/html/teoriaendos.html>



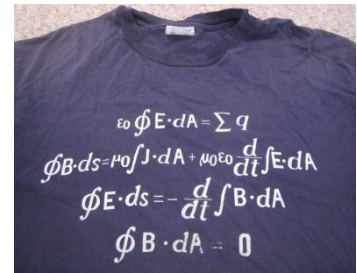
Lynn Margulis: symbiosis is the driver of evolution - Everythingology.
Recuperat 8 octubre 2014, de <http://www.everythingology.com/lynn-margulis-symbiosis-is-the-driver-of-evolution/>



David Jou – Les equacions de Maxwell

Fotografia: *Colin's old shirts: Maxwell's equations*, de Jess Liotta and Colin Liotta

Recuperat 10 novembre 2014 de,
<http://www.flickr.com/photos/jessandcolin/2205100241>



David Jou – Rellotge de sorra

Fotografia: *In search of lost time*, d'Alexander Boden

Recuperat 8 octubre 2014 de,
<http://www.flickr.com/photos/bogenfreund/556656621/in/photolist-a5vF3K-xrCK5-2HrVjX-5ZK4eZ-deqnNg-9Y4VN1-65JvYo-jCcTn2-2jFbvz-2Hwg6j-hpte88-acLqa5-an5PrB-2Hw755-asSjNJ-Rc1BX-8KxdVh-2nZdAt-igDmy-5pRhYN-p6SNkz-7XE2CK-acLrrb-hPW6a-eNpVPH-9fv4y3-D9Yrr-4WFMbc-8WPwKd-hptHDL-8BUAug-A9xpa-ckWMvq-4y3Rug-4Fdptm-2khxUo-xndzj-k77xm-5YpTQq-3bJt4w-9X5xcb-oy25Eb-oy1UFT-a8SsQ1-86ezqV-aY3MJ4-eHrcpJ-481hNa-qMc6a-mzRq8D/>



David Jou – Viatge en tren amb un ratolí transgènic

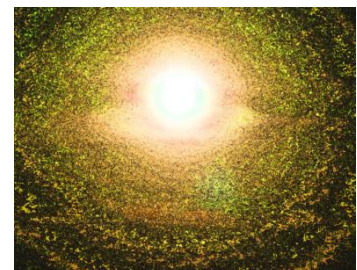
Ciències a l'ESO. Recuperat 10 novembre 2014, de
<http://esoculturapractica.blogspot.com.es/2007/11/el-super-ratol.html>



Erasmus Darwin – Triumph of flora

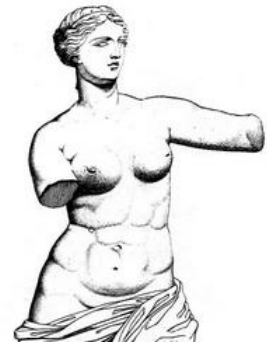
Fotografia: *Univers lunaire big bang*, de benoit theodore

Recuperat 8 octubre 2014 de,
<http://www.flickr.com/photos/gelinh/2214393191/in/photolist-9kAZX4-9WLyZM-78nGGo-oFn4Ye-6dbtZQ-62V4EM-6Rubnv-mb3n82-fnrtNn-4nFkWX-6qKqEe-9sXPMk-kr4shr-6LaGKV-e9SPTX-9H1VXa-6LaEsi-9kiucX-5niMLR-5GBPBc-6LatuT-9H4PoQ-9H4MF3-8SctaQ-6LavrR-9H1Ra2-6Lauvg-9H1QUX-9H4TfN-9H4RtE-9H1Uc6-9H1Rvi-bDaooW-9H1Qyn-9H1Ve4-6Lax7p-6LeLj1-9H1PQe-9H22da-hf16mL-dBJqt3-6LawgT-nGaspS-8Vmm2c-8VpoGw-9H1SE8-8RVYZG-8wFrUX-6R6C8c-aarXnS>



Fernando Pessoa – Binomio Newton

Venus de Milo, el secreto de sus brazos – EO.V. Recuperat 8 octubre 2014, de <http://elencantoocultodelavida.blogspot.com.es/2012/08/venus-de-milo-el-secreto-de-sus-brazos.html>



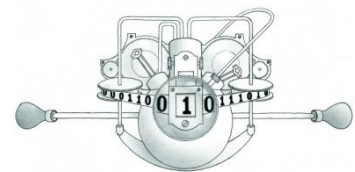
Hans Magnus Enzensberger – A. M. T. (1912-1954)

Fotografia: *Alan Turing Statue*, de *Duane Wessels*

Recuperat 8 octubre 2014 de, <http://www.flickr.com/photos/duanewessels/6917285604>



Turing's machine, by *Andrea Sella - Chemistry World*. Recuperat 8 octubre 2014, de <http://www.rsc.org/chemistryworld/2012/05/turings-machine>



Jaume Terradas – Monegros

Fotografia: *Los Monegros cerealista*

Recuperat 10 novembre 2014 de, https://www.flickr.com/photos/sr_ternasco/3554582056



Jaume Terradas – Salvem els mots, salvem els éssers

Fotografia: *Words in the sky*, de *Micha Klim*

Recuperat 10 novembre 2014 de, <http://www.flickr.com/photos/michaklim/6065995379>



Jaume Terradas – Secà

Fotografia: *Rhönschaf*, de *barockschloss*

Recuperat 10 novembre 2014 de, <http://www.flickr.com/photos/barockschloss/7527914528>



Joan Duran Ferrer – Stonehenge

Fotografia: *Stonehenge*, de Jim

Recuperat 8 octubre 2014 de,

<http://www.flickr.com/photos/alphageek/7375107900/in/photolist-7fDsCo-5inmP8-sthy4-9XdRr6-as1xHu-aRq6jg-9Vrr1T-2Rjhy-pmC8dg-5jeKk1-kQQSV-8CGoxG-2ZTvLn-2Rit9-pmkXAP-bXgyb4-dhhWVN-6yBcr3-odGEzB-cW3eH-bwPn9Q-ih4qEt-6yBazf-djFMAH-8HtY7Y-ceHmCL-aXVLNt-5UVtt2-47d8Xq-2tXLWQ-nepe1F-p6Y15U-nVBwJ9-b2UsNg-exvsK-rDvjX-5iC4Jf-5jahBX-cQ9an9-FTpyc-fGb3fQ-5iBXwu-aPt5y4-js1YPK-6oK6kP-bBZabs-dqBS5U-bcQT9-5BsjM-9C5Pno/>



Juan Ramón Jiménez – Santiago Ramón y Cajal

S. Ramón y Cajal – CajalesyGalileos. Recuperat 8 octubre 2014, de

<https://cajalesygalileos.wordpress.com/cajal/>



Lucreci – De rerum natura

Encyclopaedia Metallum. Recuperat 10 novembre 2014, de

http://www.metal-archives.com/reviews/Sokrovenno/De_Rerum_Natura/248856/



Ossip Mandelshtam – Octavas

Fotografia: *Rhizotron*, de London Permaculture

Recuperat 8 octubre 2014 de,

<https://www.flickr.com/photos/naturewise/5823715387/>

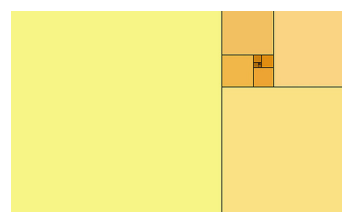


Rafael Alberti – A la divina proporción

Fotografia: *Golden section*, de Mark

Recuperat 8 octubre 2014 de,

https://www.flickr.com/photos/flights_of_fancy/4197908693/in/photolist-7oXo16-oEBhHf-mRJ1k-8k3fHh-8AeqXM-7i53JY-58uCWq-4VeGRY-7p9hYM-59jTrj-dMi2X9-fdHUR9-9kwWcD-KT2tj/



Walt Whitman – Quan vaig escoltar el savi astrònom

Fotografia: *Nebulosa de Orión*, de José Miguel

Recuperat 8 octubre 2014 de,

<http://www.flickr.com/photos/jmmpreda/6872134802/in/photolist-btgufN-71AN2k-oSzs73-bUGt4K-dNKonf-oC7VAG-aDRwbU-dNKorh-dNKRh-dNKogd-4oq5ar-6pBQDr-5THzD5-7QnYZW-7tzbSq-8hCfse-7rQKgY-npjocG-oyh9MZ-dNDMxr-oC7DTG-dNKpHm-kjGZz-iz16hU-oUzuJw-eSd5Qr-dvqUeC-8PywXc-9Zv8WZ-oC7Pid-aonga2-e9ieUH-e9ajp9-e9ieMn-dhPC2V-e9ajtw-chte3G-j8soFE-dxeWh1-eke5SS-eke66L-dCcxfg-chtejw-9BM4hU-7rQKcG-7QjDwR-7QjDMB-639AdC-oUkFhn-881Mqk>

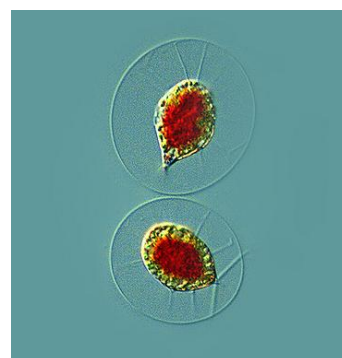


Wisława Szymborska – Microcosmos

Fotografia: *Haematococcus pluvialis*, ahora rojo, de Proyecto Agua

Recuperat 8 octubre 2014 de,

<https://www.flickr.com/photos/microagua/3274215777/in/set-72157604672481873>



** La resta de fotografies utilitzades als muntatges poètics formen part del fons particular de la Laia Rissech.