

Listado de libros (DIPC, 11 de diciembre de 2012)



Foto de Gustavo Ariel Schwartz... y estaban

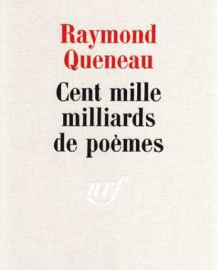

BORGES

	<p>Pablo Paniagua</p> <p>La novela perdida de Borges Pablo Paniagua (novela fractal)</p> <p>http://bit.ly/UXDUwe</p>
	<p>Guillermo Martínez</p> <p>Borges y la matemática</p>



SOBRE LITERATURA Y MATEMÁTICAS/CIENCIA



 <p>Marius Serra VERBALIA Juegos de palabras y esfuerzos del ingenio literario</p>	<p>Marius Serra</p> <p>Verbalia</p> <p>http://www.verbalia.com</p>
 <p>LITORAL CIENCIA y POESÍA VASOS COMUNICANTES</p>	<p>Revista Litoral</p> <p>Ciencia y poesía. Vasos comunicantes</p> <p>http://www.edicioneslitoral.com/navega253.html</p>
 <p>BELEN GACHE Escrituras nómades</p>	<p>Belén Gache</p> <p>Escrituras Nómades</p> <p>http://www.trea.es/ficha.php?idLibro=00000759</p>
 <p>ESPERANDO a GÖDEL LITERATURA y MATEMÁTICAS Francisco González Fernández</p>	<p>Francisco González Fernández</p> <p>Esperando a Gödel. Literatura y Matemáticas</p> <p>http://www.nivola.com</p>

QUENEAU Y OTROS RELACIONADOS



	<p>Raymond Queneau</p> <p>Ejercicios de estilo (castellano)</p>
	<p>Raymond Queneau</p> <p>Cent mille milliards de poèmes</p>
	<p>Jordi Doce et al.</p> <p>Cien mil millones de poemas. Homenaje a Raymond Queneau</p> <p>http://www.demipage.com/blog/new.php?id=379</p>

JACQUES ROUBAUD


	<p>Ode à la ligne 29 des autobus parisiens</p>
	<p>Novela con estructura siguiendo el juego de GO</p> <p>(se titula “pertenece”, con el símbolo matemático)</p>

	<p>Trente et un au cube</p>
	<p>Poesía, etcétera: puesta a punto</p>

HERVÉ LE TELLIER


	<p>Jocinde sur votre indulgence Ejercicios de estilo sobre la Mona Lisa</p>
	<p>Joconde jusqu'à 100 Ejercicios de estilo Mona Lisa</p>

JACQUES BENS

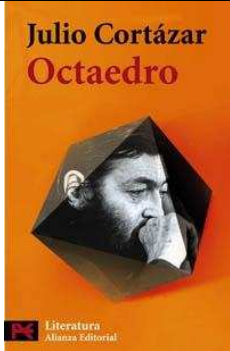
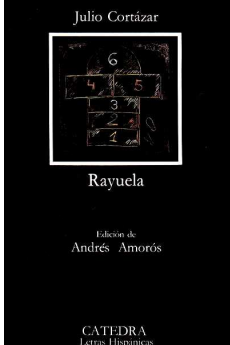
	<p>41 sonnets irrationnels (las estrofas van de la forma 3,1416..., como pi)</p>
---	--

GEORGES PEREC

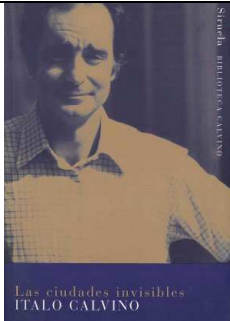
	<p>Alphabets</p> <p>11-ninas (generalización de las sextinas)</p>
	<p>El secuestro</p> <p>(sin la letra a)</p>
	<p>Les revenentes</p> <p>(sólo con la letra e)</p>
	<p>La vida instrucciones de uso</p> <p>(pseudoqueninas, poligrafía del caballero, cuadrados bilatinos ortogonales)</p>
	<p>Cahier des charges de « La vie Mode d'Emploi »</p>

	<p>El aumento</p> <p>(teatro anticombinatorio)</p>
---	--



JULIO CORTÁZAR

	<p>Octaedro</p>
	<p>Rayuela</p>



ITALO CALVINO


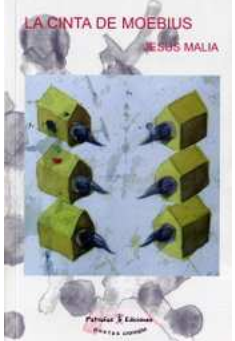
	<p>Las ciudades invisibles</p> <p>Las ciudades invisibles y las matemáticas (por Miquel Albertí Palmer)</p> <p>http://www.ehu.es/~mtwmastm/M_BAK2011#Miquel</p>
---	--

SOFIA RHEI

	Química http://www.sofiarhei.com/
	Alicia volátil http://www.agenciasinc.es/Opinion/Alicia-volatil-poesia-en-tres-dimensiones
	Chús Arellano, Jesús Munárriz y Sofía Rhei Sextinas. Pasado y presente de una forma poética

COLECCIÓN PI DE POESÍA

	Poetas. Primera antología de poesía con matemáticas (10 autores) http://poesiaabierta.blogspot.com.es/2012/05/codex-mundi-en-la-coleccion-pi-de.html
	Ramon Dachs Codex Mundi (poesía fractal)

	<p>Alejandro Céspedes</p> <p>Topología de una página en blanco</p>
	<p>Jesús Malia (director de la colección PI de poesía)</p> <p>La cinta de Moebius</p> <p>Puede descargarse desde su web: http://poesiaabierta.blogspot.com/es/</p>

TEBEO / OUBAPO

	<p>David Mazzucchelli</p> <p>La geometría de la obsesión</p>
	<p>Fabrice Parme (dibujos) y Lewis Trondheim (guión)</p> <p>OVNI</p> <p>(árbol de probabilidad)</p>
	<p>Étienne Lécroart</p> <p>Cercle vicieux</p> <p>(ver esta reseña http://bit.ly/UGb4hD para ver el increíble juego de simetrías)</p>

	<p>Marc Antoine Mathieu</p> <p>La serie completa de Julius Corentin Acquefacques –nombre palindrómico- en 5 tomos, cda uno con matemáticas diferentes: http://bit.ly/TYZ2RT (la dimensión 2,333), http://bit.ly/ThjWdH (simetría especular), http://bit.ly/Sp7Wdq (espirales), http://bit.ly/QYChk y http://bit.ly/SZ2Oe8 (viajes en el tiempo con casillas agujereadas)</p>
	<p>Patrice Killoffer (dibujos) y Anne Baraou (guión)</p> <p>Domipo</p> <p>http://bit.ly/rr08x8</p>
	<p>Vincent Sardon (dibujos) y Anne Baraou (guión)</p> <p>Coquetèle</p> <p>(ver esta reseña http://bit.ly/nQs6z6)</p>