

BIG-REPÓRTER

Departamento de Ciência

Museu de História Natural do Funchal | Estação de Biologia Marinha do Funchal



24 de janeiro de 2013

Título	Suporte	Data
«A nossa maior riqueza é a paisagem natural»	Jornal da Madeira	23 de janeiro de 2013
Comer sarda é saudável mas está a tornar-se insustentável	Público	23 de janeiro de 2013
Português descobriu o que acontece no cérebro antes de fazermos um movimento	Público	23 de janeiro de 2013
A Natureza aos seus olhos	Visão	24 de janeiro de 2013
Las mejores vistas del Himalaya	El País	24 de janeiro de 2013
Un gran dinosaurio con pocas luces	El País	23 de janeiro de 2013
El Sol no siempre es amarillo	Publico.es	23 de janeiro de 2013
El batallón de meteoros que atravesó un cuarto de la Tierra	ABC	24 de janeiro de 2013
El lento y torpe dinosaurio de Cuenca	ABC	24 de janeiro de 2013
Los sonetos de Shakespeare, en una molécula de ADN	ABC	24 de janeiro de 2013
ADN: el disco duro del futuro	El Mundo	23 de janeiro de 2013
El diminuto cerebro de un dinosaurio gigantesco descubierto en Cuenca	El Mundo	23 de janeiro de 2013
Los científicos archivan imágenes, sonidos y textos en moléculas de ADN	La Vanguardia	23 de janeiro de 2013
Más flamencos que nunca en L'Albufera	La Razon	24 de janeiro de 2013
Matan a 700 delfines por una disputa económica con ecologistas	La Razon	24 de janeiro de 2013
El "minicerebro" en 3D de un dinosaurio gigante	La Razon	24 de janeiro de 2013
Why is the government dithering over a plastic bag charge in England?	The Guardian	24 de janeiro de 2013
Citizen science project Opal marks its fifth anniversary - in pictures	The Guardian	24 de janeiro de 2013
Eating quinoa may harm Bolivian farmers, but eating meat harms us all	The Guardian	22 de janeiro de 2013
Seasonal food: turnip	The Guardian	22 de janeiro de 2013
The Royal Institution must be saved, says Sir David Attenborough	The Telegraph	24 de janeiro de 2013
How DOES this garden grow? Astonishing plant is still thriving inside sealed bottle after 40 years without fresh air or water	Daily Mail	24 de janeiro de 2013
They've been going through our bins for TWO MILLION years! Bones of ancient fox found at site of earliest human remains	Daily Mail	24 de janeiro de 2013
The astonishing 90-mile high solar eruption on the sun's surface that burns at 4MILLION degrees C	Daily Mail	23 de janeiro de 2013
How and why do we pick our friends?	BBC	24 de janeiro de 2013
The light fantastic: Harnessing Nature's glow	BBC	24 de janeiro de 2013
African penguin	BBC	24 de janeiro de 2013
Gamma ray bursts	BBC	24 de janeiro de 2013
La roya: el despiadado enemigo del café que ataca a Centroamérica	BBC	24 de janeiro de 2013
In Pictures: Monitoring the world's largest manta rays	BBC	24 de janeiro de 2013
Dog evolved 'on the waste dump'	BBC	23 de janeiro de 2013
DNA 'perfect for digital storage'	BBC	23 de janeiro de 2013

La révolution agricole, une "étape cruciale" dans la domestication du chien ?	Le Monde	23 de janeiro de 2013
Le chien a bien appris à digérer l'amidon!	Le Matin	23 de janeiro de 2013
Un gène dicte le comportement des fourmis de feu	Le Matin	16 de janeiro de 2013
Study: Digital information can be stored in DNA	SFGate	23 de janeiro de 2013
Carbs were key in wolves' evolution into dogs	LATimes	24 de janeiro de 2013
Dinosaur Brains Were Little Even In Huge Species, Sauropod Skull Fossil Suggests	The Huffington Post	24 de janeiro de 2013
Adelie Penguins Are Cute Killing Machines, Japan Study Says	The Huffington Post	23 de janeiro de 2013
Food Informants: A Week In The Life Of Ashley Palmer, PETA Online Marketing Manager	The Huffington Post	23 de janeiro de 2013
Bird Flu Research To Resume After Controversy, Moratorium	The Huffington Post	23 de janeiro de 2013
Geleiras dos Andes diminuirão 50% em comparação com os anos 70	O Globo	24 de janeiro de 2013
Laboratórios de pesquisas nos EUA deixarão de usar chimpanzés	G1	24 de janeiro de 2013
Bioluminescência abre novos caminhos na pesquisa científica	G1	24 de janeiro de 2013
Especialistas lançam projeto para rastrear arraiais gigantes	G1	24 de janeiro de 2013
Até dois terços das espécies marinhas podem ser desconhecidos, diz estudo	Folha	24 de janeiro de 2013
Role of starch food digestion in dog domestication	The Hindu	24 de janeiro de 2013
Antarctic fish can survive in warm waters - research	The NZHerald	24 de janeiro de 2013
Tech Universe: Thursday 24 January	The NZHerald	24 de janeiro de 2013
Alfred Russel Wallace is brought out of Darwin's shadow	NHM	24 de janeiro de 2013
The Island That Disappeared	NHM	24 de janeiro de 2013
Deformed Dolphin Accepted Into New Family	National Geographic	23 de janeiro de 2013
10 Ways Obama Could Fight Climate Change	National Geographic	23 de janeiro de 2013
New Spider Weaves Spider-Shaped Web	National Geographic	23 de janeiro de 2013
"Faking It" To Attract Pollinators	National Geographic	23 de janeiro de 2013
H&M to minimise water impact through 'cutting-edge' strategy	edie	24 de janeiro de 2013
Global fashion company H&M tackles business and environmental risk with cutting-edge water strategy	WWF	24 de janeiro de 2013
WWF joins call for seafood traceability to fight illegal fishing	WWF	24 de janeiro de 2013
Social evolution: The ritual animal	Nature	23 de janeiro de 2013
Solar magnetism twists braids of superheated gas	Nature	23 de janeiro de 2013
Does the perfect clone exist?	ScienceNordic	24 de janeiro de 2013
The mythical, wise, and dangerous owl	ScienceNordic	24 de janeiro de 2013
A recipe for brain gain	ScienceNordic	23 de janeiro de 2013
Diet Shaped Dog Domestication	Science	23 de janeiro de 2013
Magnetic Sun Produces Hot Hot Heat	Science	23 de janeiro de 2013
Genes from nowhere: Orphans with a surprising story	NewScientist	24 de janeiro de 2013
To spot a fit partridge, check its fractal necklace	NewScientist	24 de janeiro de 2013
Wallace: Wonders of nature have been solace of my life	NewScientist	24 de janeiro de 2013
First farmers' trash put wolves in the doghouse	NewScientist	23 de janeiro de 2013
Mussels with backpacks monitor Mississippi's health	NewScientist	18 de janeiro de 2013