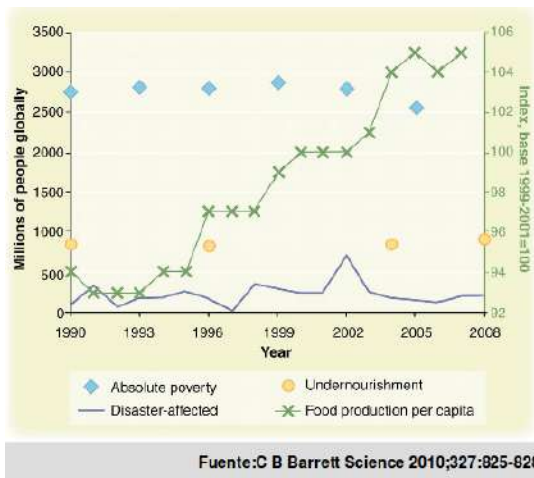


# Ciencia Abierta

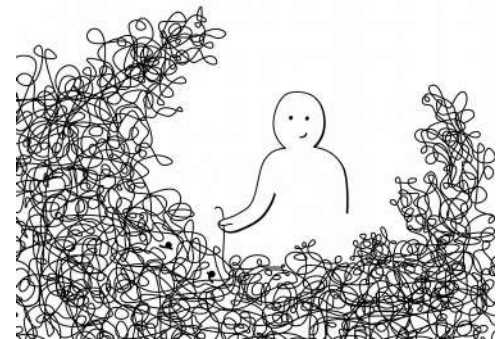
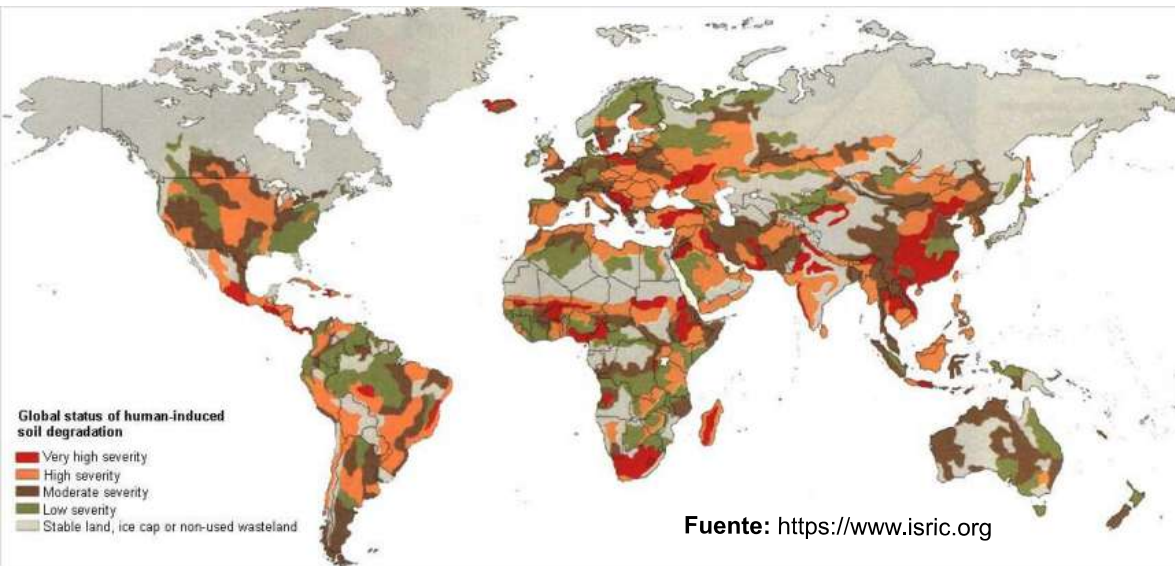
[había vida fuera del laboratorio]

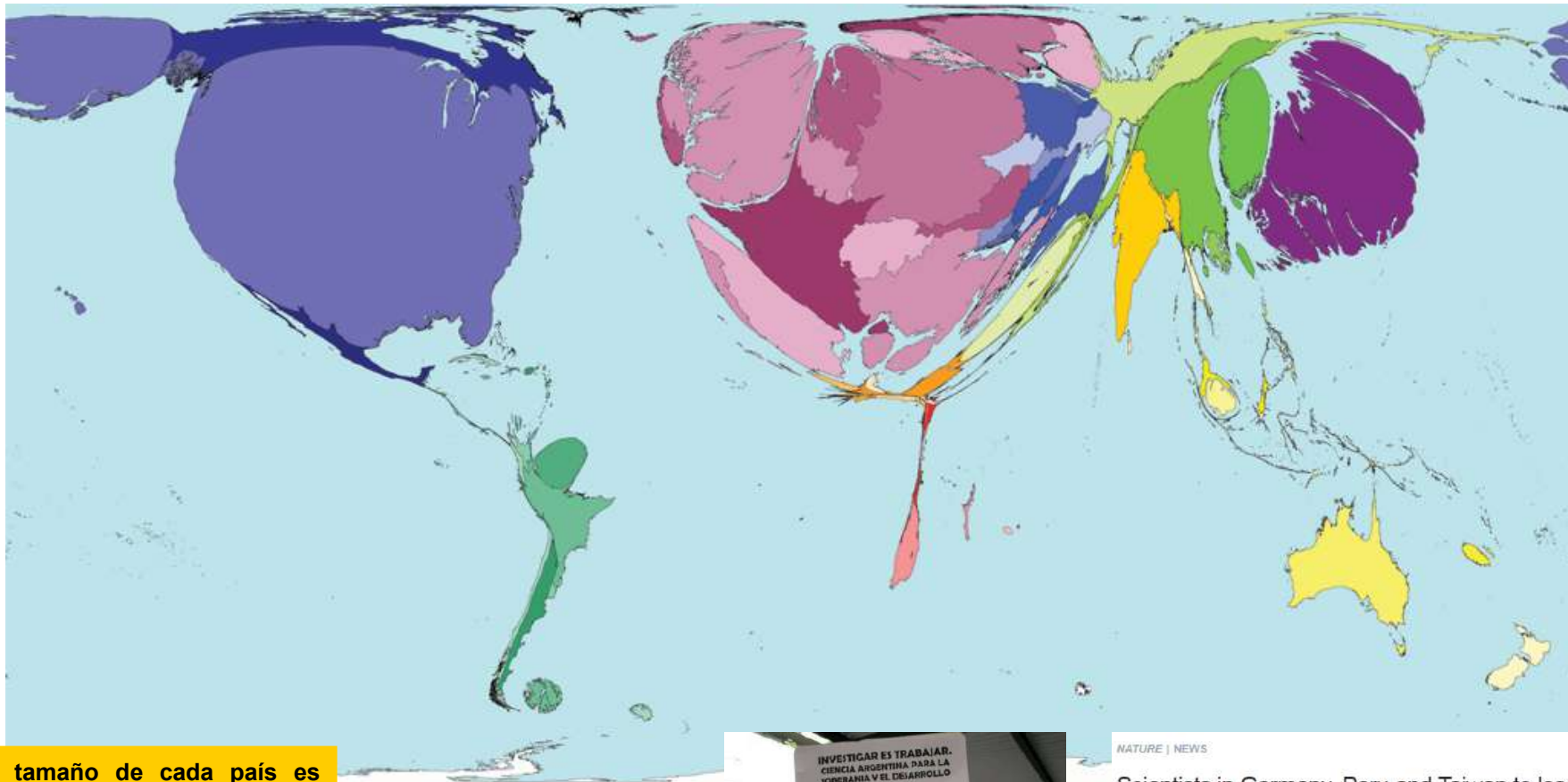


Esta obra está bajo una  
[Licencia Creative Commons](#)  
[Atribución 4.0 Internacional](#)



**Fuente:** <https://www.cdc.gov/zika/geo/index.html>





El tamaño de cada país es proporcional a los trabajos científicos publicados en el año 2001 escritos por científicos de dicho país (worldmapper.org)



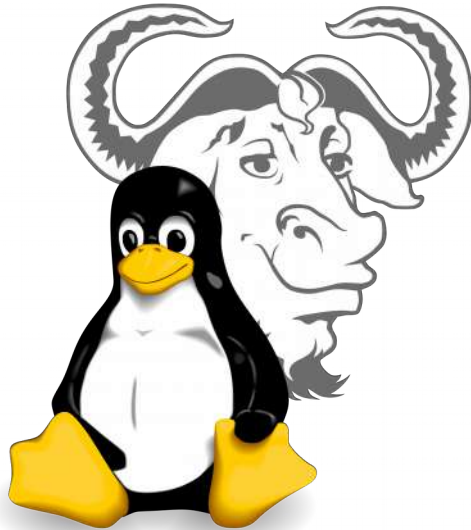
NATURE | NEWS

## Scientists in Germany, Peru and Taiwan to lose access to Elsevier journals

Libraries pursue alternative delivery routes after licence negotiations break down.

Quirin Schiermeier & Emiliano Rodriguez Mega

23 December 2016 | Corrected: 03 January 2017 | Updated: 09 January 2017



**0. RUN**



**1. STUDY**

**4** THE  
**FREEDOMS**  
OF GPL



**3. SHARE**



**4. IMPROVE**



# OPEN KNOWLEDGE

“El conocimiento es abierto si cualquiera es libre para acceder a él, usarlo, modificarlo y compartirlo bajo condiciones que, como mucho, preserven su autoría y su apertura”

([opendefinition.org](http://opendefinition.org))

## COMUNICACIÓN PÚBLICA Y CIENCIA



Utilizando medios tradicionales y nuevos formatos como blogs, video juegos, hackatones, etc.



## CIENCIA CIUDADANA

Actores sociales participan en la recolección, clasificación y análisis del conocimiento científico.



## REPOSITORIOS DIGITALES ABIERTOS

Permiten acceder libremente a datos y publicaciones científicas.



# ¿Qué es la ciencia abierta?





Purchase

Export

Search ScienceDirect



Advanced search

## Article outline

Abstract

Keywords

1. Introduction

2. Motivational problems in the inven...

3. The governance structure of Ope...

4. The diffusion of Open Source soft...

5. Open Source diffusion: a simulati...

6. Conclusions

Acknowledgements

References

## Figures and tables

Table 1

Table 2



## Research Policy

Volume 32, Issue 7, July 2003, Pages 1243–1258

Open Source Software Development



## Why Open Source software can succeed

Andrea Bonaccorsi , Cristina Rossi<sup>1</sup>

Show more

## Choose an option to locate/access this article:

Check if you have access  
through your login credentials  
or your institution

Check access



Purchase \$35.95



Rent at DeepDyve

Get Full Text Elsewhere

doi:10.1016/S0048-7333(03)00051-9

Get rights and content

## Abstract

The paper discusses three key economic problems raised by the emergence of Open

This article belongs to a special issue

## Open Source Software Development

## Other articles from this special issue

## Special issue on open source software development

Georg von Krogh, , Eric von Hippel, [more](#)

## Motivation of software developers in Open Source ...

Guido Hertel, , Sven Niedner, , Stefanie Herrmann, [more](#)

## Guarding the commons: how community managed ...

Siobhán O'Mahony, [more](#)[View more articles »](#)

## Recommended articles

## Citing articles (273)

## Related book content

Feedback



## Ley de Acceso Abierto - Argentina (2013)



- desarrollo de repositorios institucionales e interoperables
- los académicos que reciben fondos públicos deberán:
  1. desarrollar planes de gestión que garantizan el acceso del público a los datos de investigación
  2. depositar sus artículos en un repositorio de acceso abierto (**embargo máximo: 6 meses**)
  3. depositar sus datos en un repositorio (**embargo máximo: 5 años**)

<http://repositorios.mincyt.gob.ar/recursos.php>



# DATOS ABIERTOS



PORTAL DE INFORMACIÓN  
DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
ARGENTINO



Ministerio de Ciencia,  
Tecnología e Innovación Productiva  
Presidencia de la Nación

[Inicio](#)[Busc.AR](#)[Ciencia abierta▼](#)[Estadísticas▼](#)[Aplicaciones▼](#)[FAQ](#)[Acerca De](#)

Bienvenido al Portal de Información  
de Ciencia y Tecnología Argentino

100,089

Publicaciones de acceso abierto

97,919

Currículum vitae

16,198

Proyectos



Elegí tu usuario para navegar nuestro portal



Curioso



Científico



Emprendedor



Desarrollador  
informático



Periodista



Gobierno

protocols.io

Search protocols.io

Partners Explore Pricing Menu Sign in

## Collaborate More, Discover Solutions

Are you a life sciences researcher or graduate student?  
Move your scientific work forward with the protocols platform.

Discover your go-to resource for running experiments with our mobile apps.  
Connect and collaborate with an international community of academic and industry researchers!

Save valuable time with the resources on protocols.io  
[See video here](#)

Create a free account in 2 quick steps:

Email:

Password:

[Create my account](#)

You'll receive a confirmation email from us so you can join and begin using the research tools on protocols.io

f i

When you sign up for protocols, you have the ability to:

<https://www.protocols.io/template> For Researchers protocols.io For Vendors & Publishers

## Leishmaniasis Virtual Laboratory


LeishVL

Join now to gain access to an open, collaborative research environment for leishmaniasis

[START USING IT](#)

 **EU Brazil Cloud Connect**  
EU Brazil Cloud Computing for Science




<http://bit.ly/leishvl>



## OPEN SOURCE MALARIA

### Looking for New Medicines

Also Check Out

-  [Lab Notebook](#)
-  [Project Wiki](#)
-  [Molecule Database](#)  
Chrome Only

The Open Source Malaria project is trying a different approach to curing malaria. Guided by open source principles, everything is open and anyone can contribute.

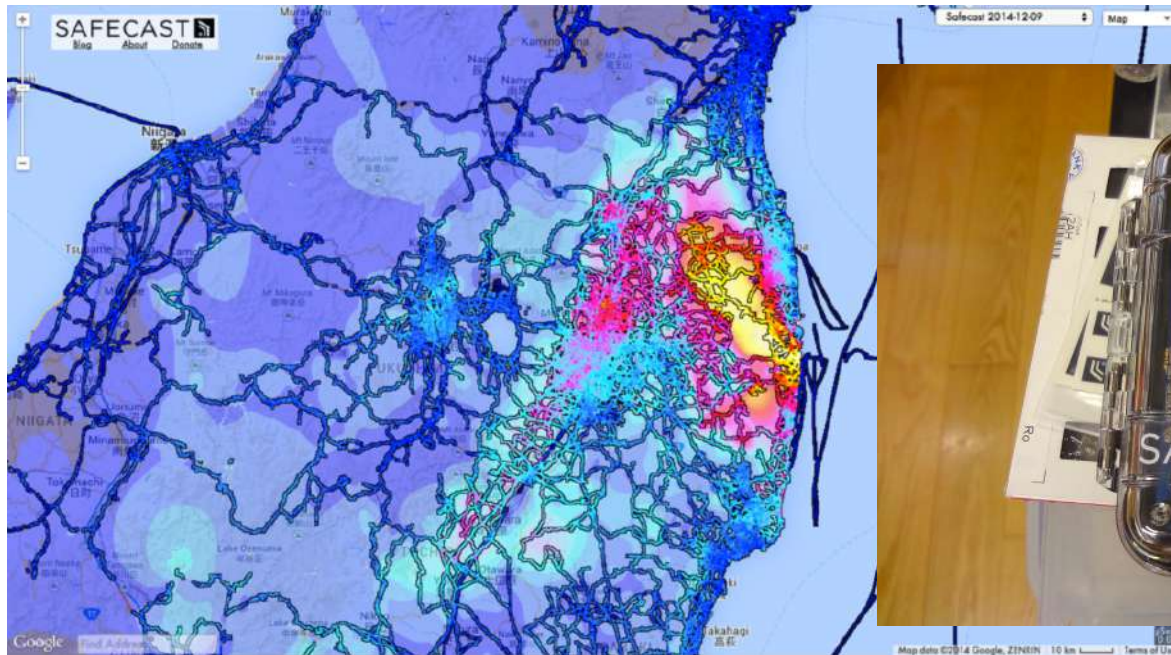
[Read More](#)

[Activity](#) [Join the Team](#) [Meet Us](#)

[View All](#) [Cheminformatics](#) [Collaboration Request](#) [Competition](#) [question](#) [Series 4](#)

[Search/Data Needed](#) [Being Synthesised Now](#) [Writing](#)

<http://opensourcemalaria.org/>





# Casos ciencia abierta



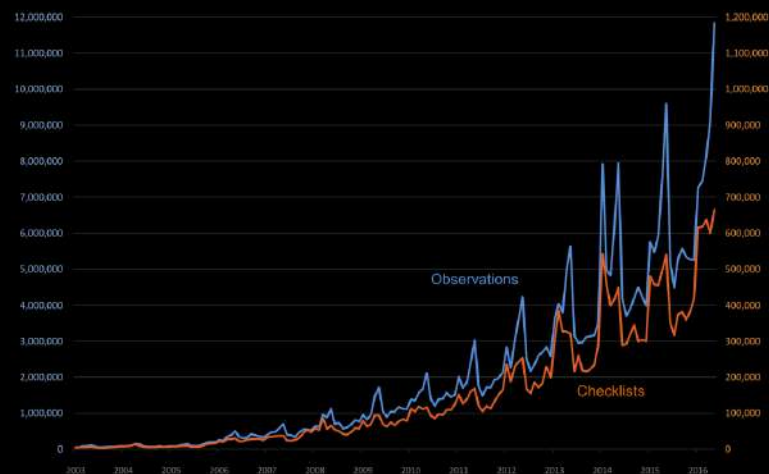
# Casos de Ciencia Ciudadana



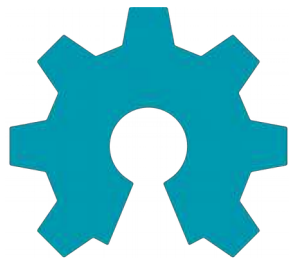
Fuente: elaboración propia

# eBird

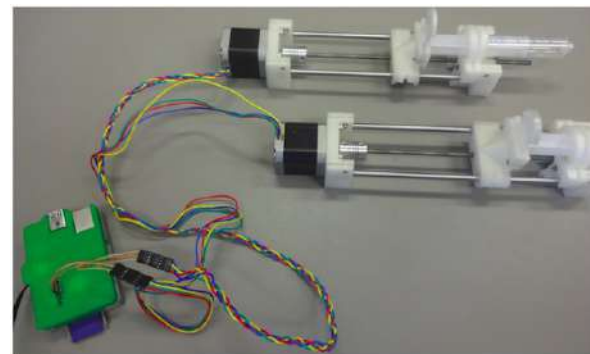
Growth in Monthly eBird Observations and Checklists





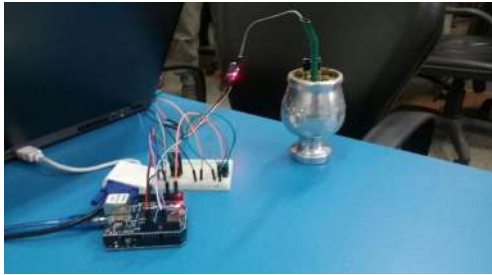
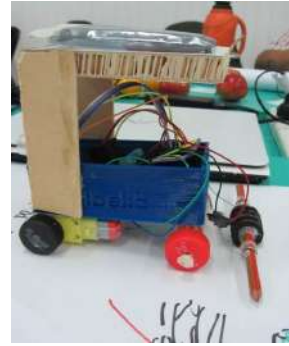


The  
**Public  
Laboratory**  
for Open Technology and Science





# Hackathon de agroecología y tecnologías libres / mayo 2016





C I C T E R R A







# 1er Workshop sobre **Ciencia Abierta y Ciudadana** Argentina

3 de noviembre 2017 - Planetario UNLP  
La Plata - Argentina

cientopolis  
plataforma para la ciencia ciudadana

cenit  
centro de  
investigaciones  
para la  
transformación



# ¡Muchas gracias!



**Julieta Arancio**

[jarancio@fund-cenit.org.ar](mailto:jarancio@fund-cenit.org.ar)