

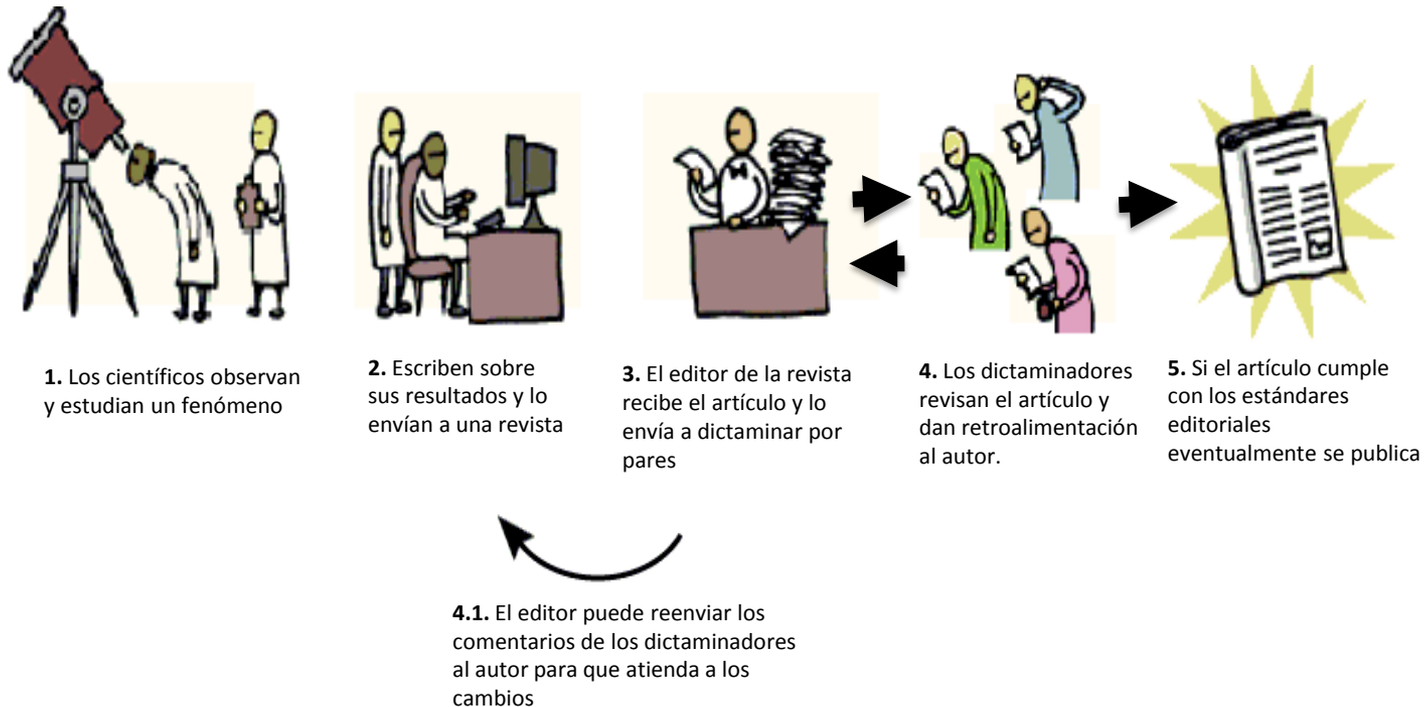
La Política de Ciencia Abierta en México

Dr. Miguel Adolfo Guajardo Mendoza
Director de Análisis Estadístico y Evaluación

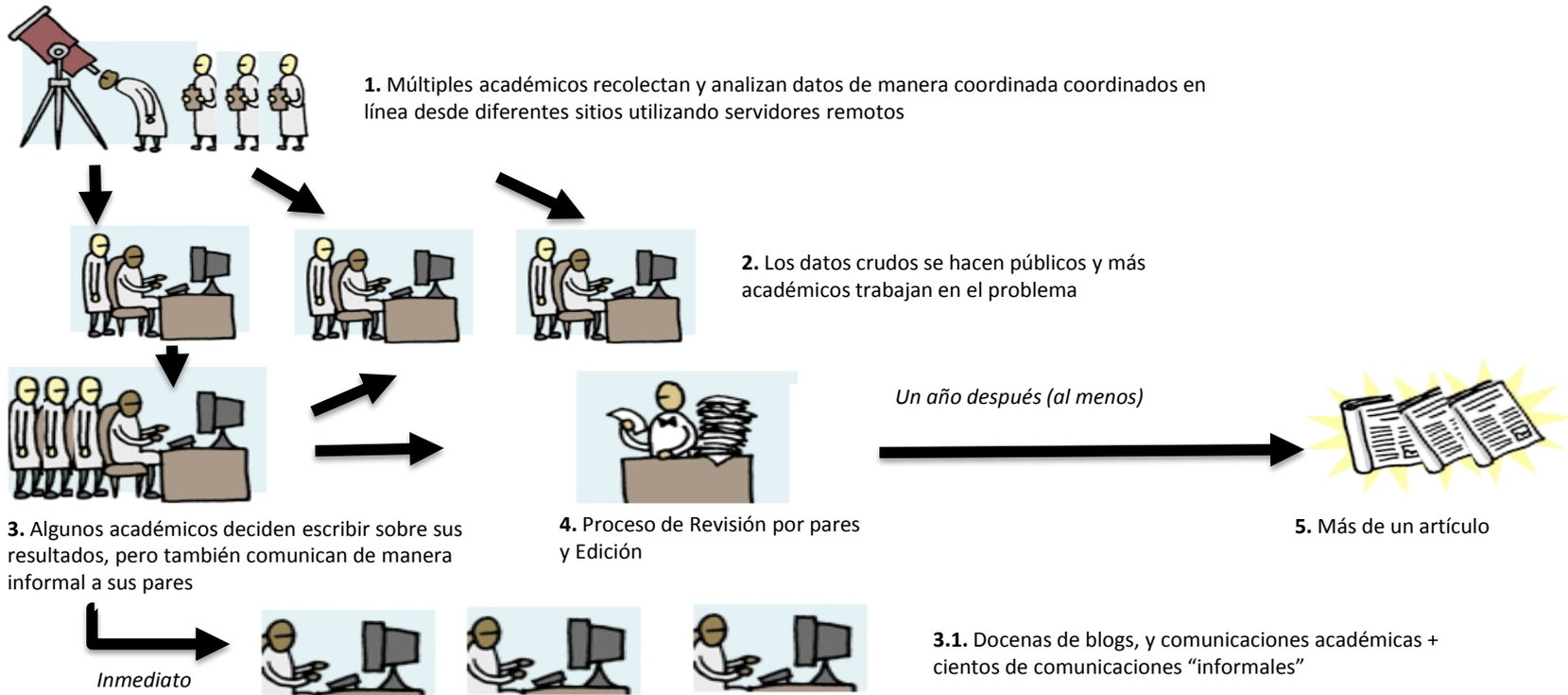
Ciencia Abierta

Enfoque de investigación basado en un **mayor acceso** a los **resultados**, **metodologías** y **datos** de investigaciones públicas, habilitado por las herramientas y plataformas tecnológicas, orientado a impulsar una **colaboración** más amplia en el **desarrollo de la ciencia**, incluyendo la participación de actores no científicos

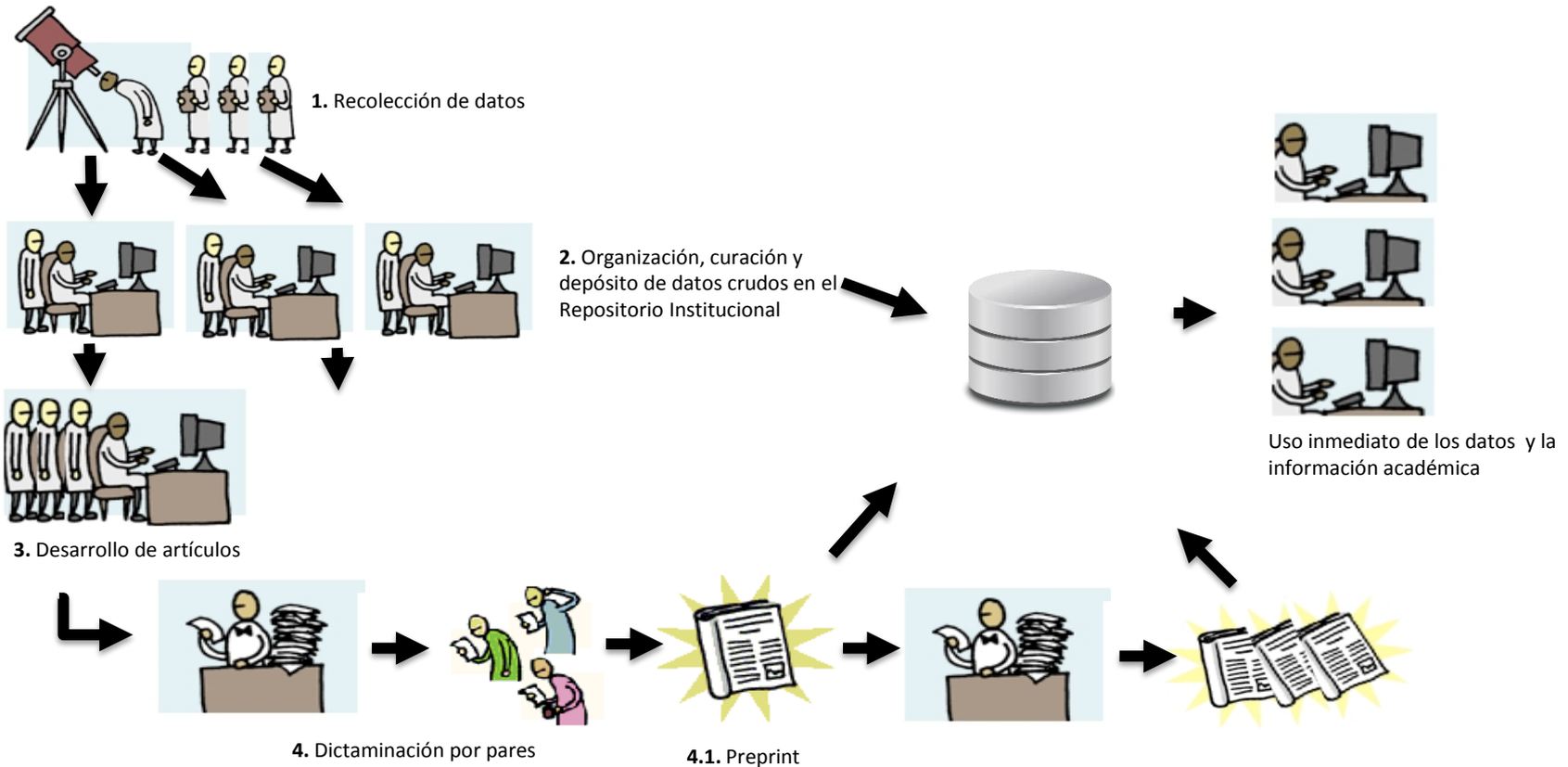
Modelo tradicional de Comunicación de la Ciencia



Modelo actual de Comunicación de la Ciencia



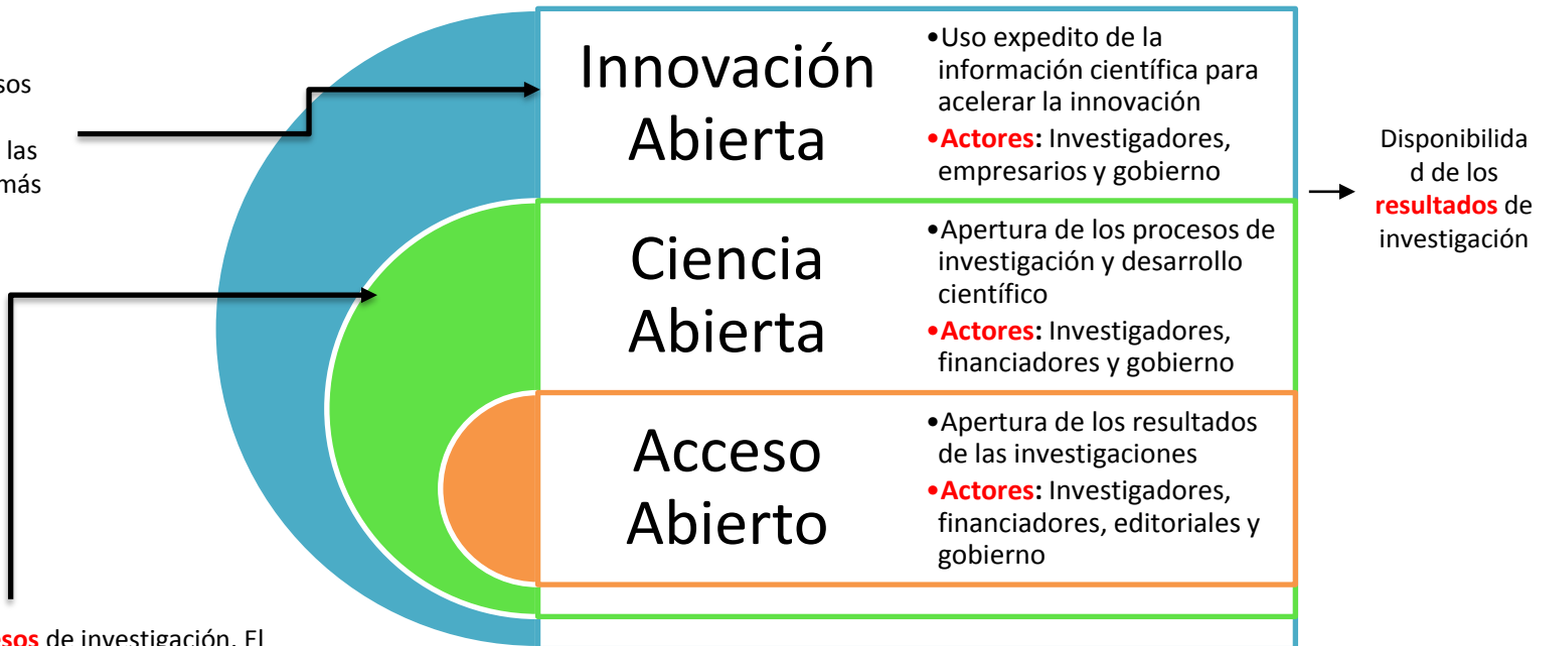
Ciencia Abierta



Fuente: Elaboración propia con imágenes de: "Scrutinizing science: Peer review." Understanding Science. University of California Museum of Paleontology. 3 de enero de 2016. Disponible en <http://undsci.berkeley.edu/article/howscienceworks_16>.

Del Acceso Abierto, hacia la Innovación Abierta

Academia, los financiadores y los empresarios. Procesos de desarrollo y comercialización de las **innovaciones** sean más expeditos



Disponibilidad de los **resultados** de investigación

La apertura de los **procesos** de investigación. El gobierno puede crear ambientes (el Repositorio Nacional)

De Acceso Abierto a Ciencia Abierta

Mayo 2014.
Modificación
LCyT

**Noviembre
2014.**
Lineamientos
Generales para
el Repositorio
Nacional y los
Repositorios
Institucionales

**Noviembre
2015.**
Lineamientos
Técnicos
Repositorio
Nacional y
Repositorios
Institucionales

Julio 2017.
Lineamientos
Generales de
Ciencia Abierta

Política de Ciencia Abierta

Revistas

CONRICYT

Repositorios

Comunicación Pública de la Ciencia

SIICYT

Revistas Científicas

Revistas de Divulgación

Programa de Adquisiciones

Repositorio Nacional

Repositorios Institucionales

Programa de Comunicación de la Ciencia

Nodales

Actores del SNCyT

Conectividad

Política de Ciencia Abierta

Revistas

CONRICYT

Repositorios

Comunicación
Pública de la
Ciencia

SIICYT

Revistas
Científicas

Revistas de
Divulgación

Programa de
Adquisiciones

Repositorio
Nacional

Repositorios
Institucionales

Programa de
Comunicación
de la Ciencia

Nodales

Actores
del
SNCyT

Conectividad

Programa de Repositorios

Mayo 2014.
Modificación
LCyT

Noviembre 2015.
Lineamientos
Técnicos
Repositorio
Nacional y
Repositorios
Institucionales

Mayo 2016.
Repositorio
Nacional y
Repositorios
CPI CONACYT

Diciembre 2016. Segunda
Convocatoria
para
Repositorios
Institucionales

Noviembre 2014.
Lineamientos
Generales para
el Repositorio
Nacional y los
Repositorios
Institucionales

Diciembre 2015. Primera
Convocatoria
para
desarrollar
Repositorios
Institucionales

Mayo – agosto 2016.
Programa de
capacitaciones
para
administradores
de
Repositorios
Institucionales
Mayo 2017.
Publicación de
Resultados
Convocatoria
2016

Repositorio Nacional



Repositorios Institucionales

- 27 Repositorios Institucionales CPIs CONACYT interoperables con el Repositorio Nacional (entregados)
- 35 Repositorios Institucionales Convocatoria 2015
- 31 Repositorios Institucionales Convocatoria 2016
- Total 93 Repositorios Institucionales interoperables con el Repositorio Nacional

¡Gracias!

maguajardom@conacyt.mx