# Investigación en ICT4D: hacia la convergencia de las ciencias sociales y la tecnología

Ismael Peña-López Universitat Oberta de Catalunya









### Enfoque tecnológico

- Infrastructuras
- HCI4D
- Aplicaciones y dispositivos
- Sostenibilidad

FUENTE: Best, M. L. (2010). Understanding our Knowledge Gaps: Or, Do we have an ICT4D field? And do we want one?. Cambridge: Publius Project.

http://publius.cc/understanding\_our\_knowledge\_gaps\_or\_do\_we\_have\_ict4d\_field\_and\_do\_we\_want\_o





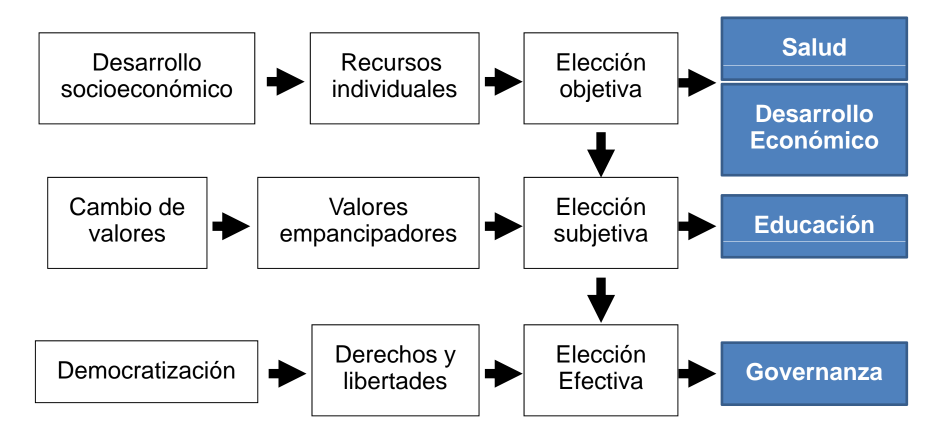




Financia:



### Enfoque de las ciencias sociales



FUENTE: Peña-López, I. (2010). "Research in ICT4D: the convergence of social sciences and technology". In *ICTlogy,* May 2010, 80. Barcelona: ICTlogy. http://ictlogy.net/?p=3364

Organiza:

I JORNADAS INTERNACIONALES DE INVESTIGACIÓN EN TIC PARA EL DESARROLLO HUMANO

Financia:







## Convergencia ciencias sociales - tecnología

|                         | Infrastructuras   | HCI4D   | Aplicac. y dispositivos  |
|-------------------------|---|---|--|
| Salud                   | Hardware para discapacitados<br>Telediagnóstico (aparatos)  | Brecha digital de 1r nivel  | Sistemas de información de salud   |
| Desarrollo<br>Económico | Soluciones para la última milla<br>Harware de bajo coste<br>Conectividad de bajo coste<br>Conectividad asíncrona<br>M4D | Knowledge gap en las organizaciones Business Intelligence y cambio organizativo | e-Commerce: B2B, B2C<br>Free/Libre Open Source<br>Software                             |
| Educación               | Portátiles de bajo coste<br>Pizarra interactiva<br><i>Mesh network</i> s educativas                                     | Brecha digital de 2º nivel<br>Knowledge gap en<br>educación                     | e-Learning para el desarrollo<br>FLOSSE<br>Open Access<br>Recursos educativos abiertos |
| Governanza              | e-ID<br>RFID  | Perfil del <i>refusenik Knowledge gap</i> en política                           | Sistemas de voto electrónico<br>Bases de datos abiertas<br>e-Government: G2C, G2B      |

Organiza:











#### Reflexiones

- Enfoque transdisciplinar
- Fuentes multidisciplinares









#### Para citar esta obra:

Peña-López, Ismael. (2010) Investigación en ICT4D: hacia la convergencia de las ciencias sociales y la tecnología. Comunicación en las I Jornadas Internacionales sobre Investigación en TIC para el Desarrollo Humano, 13-14 de mayo de 2010

<a href="http://ictlogy.net/presentations/20100513\_ismael\_pena-lopez\_-investigacion\_ict4d\_convergencia\_ciencias\_sociales\_tecnologia.pdf">http://ictlogy.net/presentations/20100513\_ismael\_pena-lopez\_-investigacion\_ict4d\_convergencia\_ciencias\_sociales\_tecnologia.pdf</a> [descargado dd/mm/aaaa]

#### Para contactar con el autor:

http://ictlogy.net



Toda la información presentada en este documento se encuentra bajo una Licencia Creative Commons del tipo Reconocimiento – No Comercial – Sin Obras Derivadas

Para más información visitad http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/2.5/











Financia:

