



ILLA DE SAN SIMÓN

PROYECTO SICEB

I ENCUENTRO CIENTÍFICO BILATERAL ESPAÑA-BRASIL

15-17 SEPTIEMBRE 2011

ISLA DEL PENSAMIENTO
GALICIA. ESPAÑA



XUNTA
DE GALICIA

CONCLUSIONES FINALES

PROYECTO SICEB

LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO EN ESPAÑA Y BRASIL:

Principales indicadores y experiencias para la ciudadanía

15, 16 y 17 de septiembre

San Simón, La Isla del Pensamiento (Redondela-Pontevedra-Galicia)

Las mejoras prácticas en España y Brasil.

Competitividad digital y de empleo

1. Existe un cierto error de enfoque a nivel europeo, con una preocupación por todo lo relativo a lo tecnológico, pero olvidando el componente humano. Es fundamental el trabajo grupal y multidisciplinar para la gestión del conocimiento. Además resulta fundamental la labor de agentes como los profesionales de la información o la educación, que deben estrechar su colaboración en el desarrollo de la sociedad del conocimiento y la reducción de la brecha digital.
2. Hay que señalar la importancia de la biblioteca pública como eje fundamental sobre el que debe girar la reducción de la brecha digital. Las bibliotecas pueden y deben favorecer la formación en todo lo vinculado a la web 2.0 y facilitar el conocimiento compartido y el desarrollo de una inteligencia colectiva.
3. Es fundamental pasar de un enfoque local basado en islas de inclusión digital a un enfoque global basado en la cooperación en el que la alfabetización digital implique a todos los agentes de la ciudadanía. También es necesario modificar los sistemas de monitorización del desarrollo de la sociedad de la información priorizando indicadores cualitativos de impacto y rediseñando los actuales indicadores cuantitativos.

4. Se debe diseñar un sistema social más justo en el que el ciudadano se convierta en el eje de la toma de decisiones políticas. Los bibliotecarios han de desarrollar una labor fundamental como intermediarios en la transmisión de la información y el conocimiento, favoreciendo así la inclusión social.

5. Como actividades fundamentales a desarrollar en el medio plazo se ha concluido que sería clave:
 - La creación de un nuevo observatorio sobre mejores prácticas en TIC en el que se estudiaría cómo los nuevos avances tecnológicos pueden trasladarse de forma eficiente en la actividad del ciudadano.
 - Se pondrá especial interés en el seguimiento del E-Learning y la elaboración de un Código de Buenas Prácticas que represente experiencias útiles para reducir la brecha digital.
 - Analizar y redefinir la Ciencia de la Información para aproximarla en sus objetivos a la creación de un sistema social con el ciudadano como eje.

El Proyecto SICEB (**Sociedad de la Información y del Conocimiento en España y Brasil**), centrado en el estudio y análisis de las políticas sobre la brecha digital y la inclusión social en Iberoamérica, en particular en España y Brasil, fijó como primer objetivo establecer un debate respecto a los principales indicadores y experiencias para la ciudadanía. A tal fin, se llevó a cabo en San Simón, la Isla del Pensamiento (Redondela, Galicia, España), el **I Encuentro Científico Bilateral España-Brasil**. En este foro, que se celebró entre los días 15 y 17 de septiembre de 2011, participaron ponentes-investigadores españoles y brasileños de reconocido prestigio internacional en el ámbito del tema objeto de discusión.

Bajo el auspicio y desarrollo de la Axencia Galega das Industrias Culturais (AGADIC) y la Fundación Illa de San Simón, instituciones pertenecientes a la Xunta de Galicia, el Proyecto SICEB está impulsado por el Instituto Agustín Millares de Documentación y Gestión de la Información de la Universidad Carlos III de Madrid y el Instituto Brasileño de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT).

Brasil se ha erigido en los últimos años como paradigma de la eficiencia en la aplicación de políticas de inclusión digital dirigidas a los grupos sociales más desfavorecidos. Esto ha permitido que más de treinta millones de brasileños hayan pasado de un estado de pobreza severa a lograr un grado de bienestar social y educativo similar al de la clase media-baja europea.

En este I Encuentro Científico Bilateral España-Brasil se ha reflexionado sobre las políticas de e-learning, e-health y e-administration que se están desarrollando actualmente en Brasil y España, así como el impacto de las mismas en sus respectivas sociedades y el potencial reflejo en Iberoamérica. Igualmente se ha abordado el análisis de las diferentes experiencias y logros de la ciudadanía en entornos digitales desde la perspectiva conceptual de *inforricos* e *infopobres*. También ha sido objeto de debate la Agenda Digital para Europa: Agenda 2015, ya que entre sus objetivos está la reducción de la brecha digital con especial atención a mujeres, discapacitados, jóvenes y otros grupos sociales susceptibles de ser abocados a la exclusión digital y social. Finalmente se han analizado las diferencias regionales, respecto a la inclusión digital, en Brasil y España.