

AL FINAL DEL PROYECTO SE PUBLICARÁ UN LIBRO CON LOS CONTENIDOS DE LA EXPERIENCIA

# "L'Esplai" y la UOC impulsan un proyecto de ocio digital

Una apuesta por la socialización en el tiempo libre

ISABEL SANTERO

Los jóvenes de hoy día pasan muchas horas entre pantallas de ordenador, televisión y consolas. Atendiendo al hecho de que forman parte esencial del ocio de los niños/as y jóvenes, el Centro de Estudios y la Universitat Oberta de Catalunya, con la colaboración de entidades de esplai como Xino-Xano, entre otras, están llevando a cabo un proyecto para la creación de un ocio digital socializado y socializante.

La iniciativa pretende elaborar metodologías, dinámicas y una formación eficaz que permita a los educadores/as de las entidades de tiempo libre incorporar como herramienta educativa las nuevas pantallas digitales propias del ocio de adolescentes y jóvenes.

## Investigación cualitativa y cuantitativa

Para esta finalidad se pretende, en primer lugar, el desarrollo de una investigación cuantitativa y cualitativa entorno a los aspectos formales de la tecnología digital y fundamentalmente de su uso y aplicación en el

espacio de tiempo de ocio educativo de niños/as y jóvenes, que proporcione elementos para entender su funcionamiento como herramienta educativa en el ámbito de la educación no formal.

En segundo lugar se crearán dos espacios piloto de ocio digital en el tiempo libre. Estos espacios contarán con diversos ejemplos de las diferentes tecnologías (consolas Play Station, Wii, ordenadores, Xbox...) y estarán dinamizados por un educador/a de tiempo libre.

## Formación para educadores

También se realizará formación dirigida a los educadores/as de tiempo libre infantil y juvenil que les capacite para poder realizar una tarea educativa de calidad en los espacios de ocio digital. Constará de dos acciones formativas que estarán diseñadas para su desarrollo presencial y online. Estas actuaciones quieren tener un alcance estatal, con presencia en 14 comunidades autónomas.

El objetivo final es la elaboración y publicación de un libro blanco que



El ocio digital puede ser una herramienta educativa para los jóvenes

recoja las principales discusiones, reflexiones y metodologías que permitan integrar las herramientas propias del ocio digital en el contexto de la educación en el tiempo libre.

Hasta el momento se ha llevado a cabo la investigación cuantitativa y está en curso la cualitativa. Los dos espacios piloto se iniciarán en la segunda quincena de septiembre,

uno en la escuela La Farigola de Barcelona, dinamizado por el esplai Xino-Xano y el otro, en Madrid, dinamizado por la asociación La Rueda. ■

## Encuentro de Telecentros de América Latina y Caribe



En Brasilia se trató el traslado de la sede de Ottawa a Manila

Del 11 al 13 de mayo, se encontraron en Brasilia los líderes de las organizaciones que impulsan telecentros en 18 países de América Latina y del Caribe, con Fundación Esplai como único invitado europeo al evento. El objetivo fundamental fue el de repensar la organización regional de Telecentre.org de cara al 2010. Este aspecto es fundamental, ya que esta organización, que aglutina las redes de telecentros a nivel mundial, afronta grandes retos de cara al periodo 2010-2012.

Uno de estos retos, el traslado de la sede de Ottawa a Manila, fue ampliamente debatido y en palabras de Florencio Ceballos, actual director de la organización telecentre.org,

esto significa una oportunidad para avanzar y alcanzar la mayoría de edad de la organización latinoamericana de telecentros. El segundo gran reto es el desarrollo de la Academia de Telecentros regional, actualmente en fase embrionaria y que necesita generar respuestas sobre organización y sostenibilidad. En este rol la aportación de Fundación Esplai ha sido relevante en la articulación de modelos funcionales de Academia y en la transferencia de metodología y contenidos. ■

<http://telecentre-comunidad.ning.com/>

## Singapur: hacia la Academia Global de Telecentre.org



Participantes en las sesiones de Singapur para avanzar hacia un marco global común

Del 2 al 5 de junio ha tenido lugar en Singapur el Global Curriculum Development Workshop que ha contado con la presencia de representantes mundiales de las diferentes organizaciones participantes de la Global telecentre.org Academy, un proyecto impulsado por Telecentre.org, que tiene la misión de dar soporte y formación a las personas que trabajan en centros TIC de todo el mundo.

El resultado ha sido el desarrollo, por parte de los expertos invitados, de un itinerario formativo que se concretará en forma de un curso virtual que se impartirá en una plataforma de formación común accesible en 11 lenguas. Por parte de Fundación Esplai ha participado Marta Mans, quién ha compartido con los representantes de otros países el trabajo que lleva desarrollando Fundación Esplai,

que desde 2000 lleva capacitando a más de 3.000 educadores Tic en su plataforma de formación <http://www.esplai.org/infolearning>.

El encuentro en Singapur da un paso adelante en la consecución de la academia y a pesar de la gran variedad de modelos de telecentros que hay en el mundo, la variedad de misiones que los impulsan, y las diferentes lenguas de los participantes, ha sido posible consensuar este itinerario que permitirá avanzar en el establecimiento de este marco global común. Se prevé implantar el primer curso piloto en enero 2010, y paralelamente se está trabajando para la certificación y el establecimiento de alianzas con el mundo académico que permitan consolidar el perfil del dinamizador. Esperamos seguir siendo parte activa del proceso. ■