

- En Bruselas, tenemos que confirmar el impacto positivo para la vertebración social local que se desprende de la *ac@demia*. El grupo se estructura va tanteando elementos de autoorganización, empieza a preocuparse por la zona donde asiste,...
- Es necesario desarrollar comunicación positiva sobre los logros del grupo como agente « embajador » local.
- La posibilidad de conocer, gracias a las TICs, gentes de otro entorno (hablar y ver) antes de desplazarse, de su propio entorno, es un elemento facilitador para que personas de barrios marginados, enclavados culturalmente, se afiancen y franqueen las fronteras sociales/territoriales habituales.
- Sobre este tema, el film realizado durante el desplazamiento a Frameries supera cualquier discurso
- En la metodología es importante tener permanentemente presente el engarzar las actividades de socialización con los aprendizajes tecnológicos.
- La *ac@demia* local es un grupo local motor constituido por ciudadanos. Conlleva una capacidad de iniciativa propia que conviene potenciar. Esto requiere en los primeros meses, una intervención externa para afianzar una dinámica de grupo orientada, a plazo, a la autogestión del grupo.
- Esta parece ser también la única vía para dotar al grupo de suficiente capacidad de coordinación; una necesidad de coordinación que rápidamente desplaza la capacidad de animación de los técnicos locales. La conexión con procesos de democracia participativa local es un dato evidente.

3.5. Perspectiva de le Red para el futuro: entre los socios e incorporación a más socios

El consorcio creado en el marco del proyecto ha conseguido trascender el periodo de ejecución del mismo, debido al entusiasmo que él provocó en todos los socios.

La continuidad y ampliación del proyecto tal cual fuera presentado a la Comisión Europea están aseguradas en su totalidad, finalizada la subvención de la misma.

- En todas las ciudades se han encontrado las formas de financiar el funcionamiento de los telecentros instalados en el transcurso del proyecto. Y en varias de ellas se han instalado o se instalaran otros telecentros basados en la experiencia adquirida.
- El intercambio entre los socios ha permitido potenciar las capacidades técnicas y operativas de cada ciudad, ya que se dio una transferencia de programas y saberes transferibles de una ciudad a otra.
- Se identificaron numerosos ítems para colaboraciones que facilitarían el desarrollo de los telecentro como modelo para la integración de las TIC en los ámbitos locales. La metodología cooperatic es una base sencilla par instrumentar ahora estas cooperaciones en el futuro.
- También se ha conseguido desarrollar un método que parece eficaz para estimular la entrada de grupos sociales diversos en las prácticas de la sociedad del conocimiento. Esto es la *ac@demia* local.

- Para las próximas semanas, se esperan encuentros entre la academias locales de Bruselas y Castillo de Locubin y entre grupos de Uruguay.
- Los socios han asumido compromisos de conexión entre ellos en torno a cuestiones precisas de la parrilla cooperatic esto es una señal consistente de que se ha encontrado una motivación concreta para seguir trabajando en « red ». Los intercambios previstos para el 2007 son los siguientes:
 - **Creación de una red de técnicos de los telecentros de las ciudades socias:** A solicitud de algunos técnicos de los telecentros, en el mes de mayo de 2007 se configuro un correo electrónico «todos» integrado por los técnicos que trabajan en los distintos telecentros para que ellos, más allá de la coordinación establezcan entre si conexiones para intercambiarse materiales y experiencia.
 - **Metodologías de bases de datos de información para la información juvenil:** Taller entre los responsables de la delegación de juventud de Montevideo e Infor Jeunes, entidad reconocida por los poderes públicos en Bruselas para la información de jóvenes. Ya fue realizado el 1 de junio de 2007.
 - **Formación de animadores de telecentro:** en Santiago de Chile los animadores de telecentro siguen una formación con un plan de formación denso y estructurado. Conexión entre el telecentro de San Joaquín y el telecentro de Miraflores/Tacuarembó para presentar el plan de formación.
 - **Linux en Europa y en Latinoamérica:** conferencias, discusión entre Fernando da Rosa (experto Unesco-Montevideo y All to All experto Linux en Bélgica).
 - **La utilización de software de control remoto de ordenadores para el manejo en talleres de formación inicial en informática:** el técnico del telecentro de Chorrillos Rafael Alef Chávez Quispe establecerá una conexión con Hassan Akariou, responsable de logística en Teknoweb para dar una demostración de como se utiliza esta facilidad.
 - **Acceso para discapacitados** El telecentro la Estrella de Río Negro desarrolla una labor importante con el software Jaws en materia de formación para minusvalidez. Intercambio de experiencias y conocimientos con Handiplus, telecentro de Bruselas especializado en acceso a discapacitados.
 - **Cineforum** Contacto entre promotores del cineforum de Miraflores y ac@demia local de Bruselas.
 - **Sistemas operativos Linux en entes públicos** Contacto entre San Joaquín y Castillo de Locubin (programa Guadalinux).
 - **Herramientas de formación para primeros pasos** Presentación cruzada de herramientas desarrolladas por Bruselas para transferencia a otros socios.
 - **Articulación del dialogo ciudadano en Frameries.** Contacto con telecentro la estrella de Río Negro.

Estas actividades serán animadas por el Centro Euclides de Bruselas.

Por otro lado, el consorcio se propone integrar a otras ciudades interesadas en el intercambio del uso de las nuevas tecnologías para combatir la exclusión social. Para esto utilizaran la guía, CD y la Web del proyecto para difundir los resultados del mismo a otros gobiernos locales, que puedan interesarse en este tipo de intercambios.

Cronograma tentativo de ejecución de las actividades programadas para el 2007

Actividades	Mes 5/7	Mes 6/7	Mes 7/7	Mes 8/7	Mes 9/7	Mes 10/7	Mes 11/7	Mes 12/7
Creación de una red de técnicos de los telecentros de las ciudades socias	■							
Metodologías de bases de datos de información para la información juvenil		■						
Formación de animadores de Telecentro			■					
Linux en Europa y en Latinoamérica				■				
La utilización de software de control remoto de ordenadores para el manejo en talleres de formación inicial en informática					■			
Acceso para discapacitados					■			
Cineforum						■		
Sistemas operativos Linux en entes públicos							■	
Herramientas de formación para primeros pasos						■	■	■
Articulación del dialogo ciudadano en Frameries							■	
Academia local Bruselas - Castillo de Locubín					■	■		
Academias locales entre socios de Uruguay			■	■				

3.6. Pagina Web Tacuarembó – Urb AI

La página web del proyecto fue pensada desde un inicio, como un elemento fundamental para la difusión del proyecto, una puerta de entrada para nuevos contactos con gobiernos locales, ONGs o personas interesadas en la temática del proyecto, así como también un espacio de comunicación entre los socios del consorcio.

En lo relativo al nivel comunicación, se podría decir que fue una excelente herramienta de difusión del proyecto, ya que la visitaron en los dos años de funcionamiento del proyecto 48.660 personas.