

Concurso de Proyectos de Investigación para jóvenes investigadores

Estrategias para el Desarrollo de la Sociedad de la Información entre los Sectores de Bajos Recursos en América Latina y el Caribe

La red Diálogo Regional sobre Sociedad de la Información –DIRSI— está compuesta por investigadores académicos de varias disciplinas de países de América Latina y el Caribe que se dedican a estudiar los retos planteados por el desarrollo de la Sociedad de la Información y los problemas y soluciones de política pública y de la regulación. El foco de atención de los integrantes de la red está en la producción de conocimiento que facilite la reflexión y el diseño de políticas que promuevan la inclusión de todos los sectores de la sociedad a los beneficios de la Sociedad de la Información. DIRSI cuenta en la actualidad con el apoyo financiero del IDRC de Canadá, dentro de la iniciativa PanAmericas.

Uno de los principales objetivos de DIRSI es promover la investigación entre jóvenes académicos interesados en los retos regulatorios que plantea el desarrollo de la Sociedad de la Información y el conocimiento entre los pobres y excluidos en los países de la región. Con ese fin, DIRSI convoca a este concurso de becas de investigación dirigido a jóvenes investigadores (menores de 35 años) para llevar a cabo proyectos dentro de los siguientes grandes temas que ocupan la agenda de investigación de DIRSI.

1. Análisis de la demanda. ¿Qué es y cómo medir la pobreza digital?

Los proyectos de expansión de TICs, usualmente concentrados en la oferta, tienden a pasar por alto las condiciones necesarias para su éxito por el lado de los usuarios o consumidores. Las preguntas que pueden abordarse dentro de este tema pueden ser: ¿Cuáles son esas condiciones, particularmente entre los pobres y excluidos? ¿Cuál es el nivel de competencias necesario? ¿Cuánto se está dispuesto a pagar por las tecnologías que permiten la información y la comunicación? ¿Cuáles son las brechas reales a cubrir en los países de Latinoamérica y el Caribe? ¿Qué políticas conjuntas pueden ser diseñadas y probadas? ¿Qué iniciativas están en marcha para medir la pobreza digital? ¿Cuál es el balance de esos esfuerzos? ¿Qué indicadores novedosos pueden construirse?

2. Análisis de la oferta. Nuevos modelos de propiedad y gestión de redes.

En la región, se están probando nuevos modelos de gestión de las redes y de los servicios que se oponen al modelo ya tradicional de un gran operador,

verticalmente integrado que llega hasta la última milla. En esta línea de trabajo, es importante conocer sobre las nuevas herramientas para la inclusión digital, como plataformas tecnológicas alternativas (digital TV, powerlines, Wi-Fi) y formas de provisión alternativas, tanto en contenido como en aplicaciones. Un enfoque interesante es el desarrollo de juegos y aplicaciones de entretenimiento que puedan servir como estrategias de aproximación para demostrar el valor para los más pobres de acceder a las TICs, incorporando la noción de aprendizaje a distancia, facilitando la capacidad de usar las TICs a través de la promoción de culturas locales. El análisis de las posibles barreras regulatorias existentes al uso de tecnologías alternativas y nuevas aplicaciones es también relevante a esta temática.

3. El reto del servicio universal

En la Sociedad de la Información, las nociones de servicio y acceso universal a las telecomunicaciones adquieren un contenido diferente al tradicional de una vivienda – un teléfono. En este contexto, es importante abordar las siguientes preguntas: ¿Cuáles son los modelos existentes y qué limitaciones presentan dadas las nuevas necesidades de información y de comunicación y las nuevas demandas que ellos implican? ¿Cuáles son los incentivos que la regulación puede plantear a las operadores para el desarrollo de las redes en áreas remotas y excluidas o con predominio de pobres? ¿Cómo las PYMES pueden contribuir al desarrollo de alternativas de última milla y cómo estas estrategias pueden cuestionar los marcos regulatorios existentes?

4. Herramientas regulatorias para promover el acceso, la participación y el empoderamiento de los pobres

Esta línea de trabajo abarca los retos regulatorios y las alternativas de solución para promover el acceso, la participación y el empoderamiento de los pobres en la Sociedad de la Información, haciendo énfasis en las herramientas disponibles para el regulador del sector. Un aspecto importante es la identificación de las mejores prácticas para la participación de los excluidos, así como para la resolución de conflictos y controversias que involucren a los usuarios de los servicios. Dentro de esta perspectiva, se encuentra la necesidad de desarrollar mecanismos efectivos de rendición de cuentas del regulador a la sociedad, explorando cuáles son las mejores prácticas a nivel internacional.

Las propuestas podrán abordar cualquiera de estos temas, desde cualquier perspectiva disciplinaria, y contemplando un enfoque pro-pobre dentro del marco de una economía de mercado. Propuestas novedosas que discutan estos temas introduciendo la perspectiva de género, o que contemplen problemas ambientales o de uso de recursos naturales en los retos del desarrollo de la Sociedad de la Información, en el marco de las preguntas planteadas, serán especialmente bienvenidas. Se dará prioridad a las propuestas que, desde cualquier marco metodológico, involucren un significativo trabajo empírico.

Las propuestas serán evaluadas por su calidad académica y pertinencia para la formulación de políticas públicas, por un jurado compuesto por tres miembros de DIRSI. El desarrollo de la investigación será supervisado por miembros de DIRSI. Se otorgarán tres becas de **US \$5.000** (dólares americanos) cada una. Los ganadores de las becas también recibirán fondos adicionales para financiar su participación en una conferencia internacional para presentar los resultados del trabajo.

Aspectos formales

Las propuestas no deberán exceder 10 páginas, a espacio simple y con letra Arial 12 puntos. Típicamente, el orden de una propuesta de investigación será el siguiente:

1. Título de la propuesta, nombre y afiliación del investigador
2. Resumen
3. Justificación
4. Objetivos
5. Metodología
6. Presupuesto
7. Cronograma
8. Bibliografía

Las propuestas serán recibidas solamente por vía electrónica a la siguiente dirección: fjgutierrez@gmail.com. La fecha límite es el lunes 30 de abril 2006, antes de las 17 horas, hora de Chile (GMT – 4). El mensaje electrónico de remisión deberá estar acompañado del archivo con la propuesta, de un currículum vital del postulante, y de dos cartas de recomendación de investigadores senior de la región. Mayor información disponible en www.dirsi.net

Cronograma

El cronograma del concurso es el siguiente:

Actividad	Fecha límite
Remisión de propuestas	30 de abril de 2006, 17 horas (GMT – 4).
Periodo de evaluación	1° al 15 de mayo de 2006.
Anuncio de ganadores	16 de mayo de 2006.
Inicio de investigaciones	No más tarde del 1° de junio de 2006.
Presentación de informe parcial	30 de setiembre de 2006.
Presentación del informe final	15 de diciembre de 2006.