

Desarrollo y género en breve

Boletín de BRIDGE. Edición No. 15.

Septiembre del 2004

Género y TIC

EN ESTA EDICIÓN:

- Desafiando las desigualdades de género en la sociedad de la información
- De lo local a lo global y otra vez de vuelta: Radio Internacional Feminista
- Empoderando a las mujeres en las bases: SEWA y las TIC

Dramáticos cambios ocasionados por las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) han creado nuevas oportunidades económicas y sociales en todo el mundo. La utilización de dichas tecnologías, sin embargo, continúa siendo regida por las relaciones de poder existentes. Este nuevo número de *En Breve* examina las relaciones entre las TIC y la igualdad de género. Las mujeres, en particular aquéllas que son pobres, a menudo carecen de la infraestructura, habilidades, alfabetismo y conocimientos del idioma inglés que requieren para aprovechar al máximo las oportunidades abiertas por las TIC. Aun así, algunas personas y organizaciones están utilizando las TIC para promover la igualdad de género. Radio Internacional Feminista (RIF) es una estación de radio de mujeres que utiliza estas tecnologías para promover el intercambio entre mujeres alrededor del mundo. El trabajo de la Asociación de Mujeres Auto-Empleadas (SEWA, por sus siglas en inglés) es un ejemplo de la construcción de capacidades proporcionada por las TIC que puede apoyar y empoderar a mujeres que viven en áreas remotas.

Desafiando las desigualdades de género en la sociedad de la información

ANITA GURUMURTHY, *Indian Institute of Management*

Existe un amplio consenso en el sentido de que las nuevas tecnologías de la información y la comunicación (TIC), tales como Internet, han dado paso a una nueva era. Referencias a la era de la información y a la sociedad de la información evocan imágenes de una revolución mundial, como si estas tecnologías tuvieran un alcance global y fueran relevantes para todas las personas. La realidad es que las TIC no son simplemente un fenómeno técnico, sino también tienen un carácter social. A fin de visualizar la dimensión social de las TIC, es necesario que hagamos algunas preguntas importantes: ¿Quiénes se benefician de las TIC? ¿Quiénes dictan el curso de éstas? ¿Es posible aprovechar las TIC de manera que sirvan a las metas más amplias de la igualdad y la justicia? Un factor central en estas preguntas es el asunto del género y el derecho de las mujeres al acceso igualitario a las TIC.

Desigual acceso a las TIC

El acceso a las nuevas TIC es todavía una lejana realidad para la inmensa mayoría de las personas. Los países del Sur, particularmente las poblaciones rurales, han quedado fuera de la revolución de la información. En muchos de estos países existe una falta de infraestructura básica que tiene como resultado elevados costos para instalar y operar las TIC. Son también factores clave la falta de familiaridad con las TIC y el predominio del idioma inglés en Internet,

sumados a una percibida carencia de beneficios demostrados de las TIC para enfocar los desafíos a nivel local. Estos obstáculos plantean problemas aún mayores para las mujeres. Ellas tienen menos probabilidades de estar alfabetizadas o de hablar el idioma inglés; además, carecen de oportunidades para capacitarse en habilidades computacionales. Asimismo, son más marginadas del sector de la información como resultado de sus responsabilidades domésticas, restricciones culturales sobre la movilidad, un menor poder económico y la falta de relevancia de la mayoría de los contenidos en Internet.

Pese a la común opinión de que la tecnología es neutral al género, académicas feministas han investigado por largo tiempo el carácter de género de la ciencia y la tecnología, y argumentan que las mujeres y los hombres se relacionan de manera diferente con la tecnología debido a valores y prácticas culturales. Para la mayoría de las mujeres, ello ha significado ser excluidas del acceso a las distintas tecnologías y al control de éstas. La capacidad para aprovechar la tecnología es una cuestión política, ya que involucra un cambio en las relaciones de poder, como también una redefinición de la tecnología que refleje las necesidades, los intereses y aspiraciones de las mujeres.

Relaciones de poder

Las relaciones de poder en torno a las TIC requieren ser examinadas a diferentes niveles. En un nivel, las tradiciones hogareñas y las normas sociales reflejan desiguales relaciones de poder e impiden el acceso de las mujeres a las TIC. Ellas están subrepresentadas en el sector privado y en los cuerpos gubernamentales que controlan el ámbito de las TIC, lo que implica que tienen relativamente poca propiedad de, e influencia sobre, los procesos de toma de decisiones involucrados en el desarrollo y provisión de las TIC. El control estratégico de las TIC por naciones y corporaciones poderosas también presenta desafíos para las poblaciones desfavorecidas, en un mundo donde las corporaciones controlan el régimen de propiedad intelectual y, por lo tanto, también los conocimientos. El explosivo crecimiento de la pornografía en Internet es apenas uno de los numerosos ejemplos que demuestran la explotación cibernética de los grupos marginados por parte de las fuerzas del capitalismo, el sexismo y el racismo.

Éste es el panorama más amplio que enmarca las preguntas acerca de quién está ganando y quién no. Si bien la introducción de las TIC ha traído ventajas de empleo tanto para mujeres como para hombres, los patrones de la desigualdad de género están siendo reproducidos en la economía de la información. Organizaciones del sector de la tecnología informática, al igual que ocurre en otros ámbitos, contratan hombres para la mayoría de empleos que requieren un elevado nivel de habilidades y que son de alto valor. El trabajo de las mujeres es continuamente desvalorizado, tal como lo demuestra la feminización del empleo en ambientes tales como los centros de llamadas.

Trabajo por la igualdad en la sociedad de la información

A fin de revertir estos desequilibrios de poder, grupos de la sociedad civil y organizaciones internacionales, entre éstas la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), se han estado involucrando en asuntos relacionados con la democratización del ámbito de las TIC. Éstos incluyen la diversidad cultural, el derecho a comunicar y los derechos de propiedad intelectual. Defensoras(es) de la igualdad de género también han estado pugnando por medidas dirigidas a enfocar las dimensiones de género de la sociedad de la información. Han trabajado por la incorporación de perspectivas de género en las políticas y estrategias nacionales referidas a las TIC, como también por el suministro de contenidos relevantes para mujeres, la promoción de la participación económica femenina en la economía de la información, la construcción de capacidades y la regulación de la violencia contra las mujeres y la niñez asociada a la pornografía en Internet.

Muchos de estos asuntos fueron abordados por personas y organizaciones que trabajan a favor de la igualdad de género durante la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información (CMSI), realizada en Ginebra en diciembre del 2003. Ésta reunió a numerosos actores de interés para enfocar los desafíos y posibilidades que las TIC traen consigo. Sin embargo, los

resultados de la Cumbre, que concluirá en Túnez en el 2005, dejaron mucho que desear en cuanto a un consenso global sobre el uso de las TIC para el desarrollo humano y un acceso igualitario a éstas. En lo relativo a género, la Declaración y el Plan de Acción iniciales de la CMSI contenían referencias insignificantes acerca del impacto potencial de las TIC en las vidas de las mujeres y las niñas alrededor del mundo. Sin embargo, los intensos esfuerzos de cabildeo, promoción y defensa de grupos de mujeres tales como el Grupo de Trabajo de Estrategias de Género en la CMSI (enfocado en ONG) y el Caucus de Género (conformado por múltiples agrupaciones interesadas) lograron que se incluyera más lenguaje de género en los documentos finales. Queda todavía por ver si los asuntos de género serán tomados en cuenta cuando los grupos de interés implementen el Plan de Acción de la CMSI.

Apropiación de las TIC para el empoderamiento de las mujeres

Pese a los numerosos desafíos a la equidad en el terreno de las TIC, muchos actores sociales han explotado estas tecnologías como herramientas para la transformación social y la igualdad de género. Las mujeres artesanas están teniendo acceso directo a los mercados globales a través de iniciativas comerciales por Internet y utilizan esta red mundial para apoyar sus actividades con información sobre mercados y producción. Se han iniciado programas cibernéticos de gobernabilidad que utilizan las TIC para suministrar servicios gubernamentales, en algunos casos con la estrategia explícita de asegurar que dichos servicios lleguen a las mujeres y a otros grupos que enfrentan barreras de acceso. Educadoras(es) en salud han usado la radio para transmitir información relacionada con la salud sexual y reproductiva de las mujeres. El correo electrónico, los boletines digitales y los servidores de listas han permitido a las mujeres comunicarse a escala global, lo que ha tenido como resultado una mayor colaboración para promover la agenda de la igualdad de género.

Las nuevas tecnologías sí ofrecen ventajas considerables en cuanto a facilidad en las comunicaciones, posibilidades sin precedentes para interacción, así como eficiencia en el almacenamiento y recuperación de datos; sin embargo, su disponibilidad no es universal. Las nuevas iniciativas han sido más efectivas en aquellos casos en que trascienden los asuntos del acceso y la infraestructura y pasan a considerar el contexto social más amplio y las relaciones de poder. RIF y SEWA, las dos iniciativas discutidas en los siguientes dos artículos, constituyen buenos ejemplos en los que también las cuestiones de contexto y poder han sido enfocadas. Además, estos artículos demuestran cuán necesario es trabajar en formas creativas con lo que es plausible en los contextos locales – por ejemplo, con tecnologías más antiguas como la radio y el video – a fin de satisfacer las necesidades de información y comunicación de las mujeres.

Incorporar el género en el ámbito de las TIC

Apoyar la creciente demanda de iniciativas más equitativas de TIC en todo el mundo requiere que a nivel internacional, nacional y local ocurran cambios de gran alcance orientados a la igualdad de género y al empoderamiento de las mujeres en el terreno de las TIC. Por ejemplo:

- Los foros internacionales tales como la CMSI podrían y deberían ser utilizados para desafiar el dominio que el Norte y las corporaciones tienen sobre el ámbito de las TIC.
- Los gobiernos deben actuar incorporando perspectivas de género en las políticas de TIC a través del involucramiento de especialistas en género y TIC.
- Se necesitan claras estrategias de género en el diseño, la implementación y evaluación de los proyectos y programas regulares de TIC. Esto requiere estadísticas desagregadas por sexo e indicadores de género sobre acceso, uso, contenido, empleo, educación, representación en la toma de decisiones relacionadas con TIC, como también acerca del impacto de las TIC en las mujeres y los hombres.

Incorporar el género en las TIC no se trata solamente de un mayor uso de estas tecnologías por parte de las mujeres. Es cuestión de transformar el sistema mismo de las TIC.



Grabando un programa de radio en vivo. © Anita Gurumurthy, 2002

De lo local a lo global y otra vez de vuelta: Radio Internacional Feminista (RIF)

CHARLIE SEVER y MARÍA SUÁREZ TORO

"Por todos los medios, conectando voces, tecnología y acciones... mujeres trascendiendo fronteras en Internet" se convirtió en el lema de Radio Internacional Feminista (RIF) en 1998. Fue ese año cuando RIF sustituyó la transmisión en radio de onda corta por una estación de radio en Internet que enviaba programas desde una computadora personal a audiencias en todo el mundo. RIF demuestra cómo las mujeres han buscado recuperar el control de las comunicaciones en una forma única y transformadora.

Vincular los debates globales con las experiencias vividas de las mujeres ha sido durante mucho tiempo un desafío que enfrentan las activistas feministas y quienes trabajan en género y desarrollo. Las mujeres viajan por muchas horas a las oficinas de RIF en Ciudad Colón, Costa Rica, para participar o simplemente tenderse sobre el pasto mientras en el estudio de la radio tienen lugar las discusiones sobre temas globales de las mujeres. Aquí se encuentran lo global y lo local.

RIF aprovecha el poder de Internet para conectar la experiencia individual con la discriminación y la exclusión estructurales y globales. La perspectiva feminista de RIF, más que simplemente abordar 'los derechos de las mujeres', propicia que se alcen las voces y las perspectivas de las mujeres en todos los asuntos – voces que no sólo están ausentes sino que son activamente silenciadas y excluidas de los debates globales. RIF no es únicamente 'para' las mujeres: es por y sobre las mujeres, para una audiencia global. La estación destaca los asuntos y las voces de mujeres de las minorías e inmigrantes en particular, asegurándose de vincular las discriminaciones de raza y género, entre otras.

¿Por qué una radio a través de Internet?

La radio por Internet cierra la brecha entre el lenguaje no escrito y la tecnología de las comunicaciones globales. Tiene el potencial de llegar a amplias audiencias sin que se requiera un estudio plenamente equipado o tan siquiera una licencia para el uso de las ondas aéreas – y sin embargo puede incluir a personas analfabetas (que en su mayoría son mujeres). La estación de radio de RIF en Internet combina Internet con otros medios para crear un espacio interactivo que busca maximizar el involucramiento de mujeres oyentes a través de cartas, listas electrónicas, arreglos de retransmisión con estaciones de radio comunitarias y sitios relacionados. Las transmisiones son grabadas en casetes y enviadas por correo regular a

organizaciones de mujeres en todo el mundo por medio de redes, entre éstas la Red Internacional de Mujeres de la Asociación Mundial de Radios Comunitarias (AMARC). RIF también recibe material de audio de otras estaciones de radio de mujeres tales como Radio Tierra en Chile y Milenia Radio en Perú, las cuales le envían sus producciones para ser retransmitidas. ¡Los materiales de RIF llegan hasta grandes transmisoras internacionales como la BBC!

La radio es íntima y a la vez anónima – no se puede ver quién está hablando – y es posible escucharla mientras se hacen otras cosas. Más aún, la radio es un medio confiable y creíble tanto para mujeres como para hombres. Los hombres no se sienten amenazados por la radio, la cual no es vista como peligrosamente 'política' en muchas áreas, y por lo general controlan el acceso a las cabinas. Sin embargo, RIF permite que las mujeres determinen y creen los contenidos de los programas, lo que puede tener un impacto positivo en su empoderamiento y en el perfil de sus asuntos e intereses. De esta forma, RIF trabaja *dentro* de las estructuras de poder de género para abrir debates en espacios aceptados.

RIF y la radio en la red

Desde 1991, RIF había estado transmitiendo exitosamente una programación feminista en radio de onda corta. En 1998, esta primera estación de radio en el mundo manejada por mujeres a través de Internet comenzó como un simple micrófono colocado en el centro de cualquier conferencia o reunión a fin de abrir espacios para las mujeres. Aquí podían ellas compartir, con una audiencia internacional, sus noticias, reportajes, debates, lamentos y gozos al desarrollar promoción y defensa y movilizar habilidades y acciones orientadas a influir en las agendas.

Ahora, desde el sitio de RIF en Internet es posible tener acceso a una serie de diferentes programas de radio, tanto en vivo como 'por solicitud'. Las presentaciones de audio mensuales incluyen entrevistas a mujeres que han hecho importantes contribuciones a los derechos y al empoderamiento de las mujeres, además de cobertura de eventos clave, entre éstos las conferencias internacionales y los días de acción. RIF opera eventos de micrófono abierto y virtuales llamados "La Chimenea" en reuniones tales como la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible y el Foro Social Mundial del 2002. También organiza 'maratones de transmisión en Internet' – programas extendidos que se transmiten en vivo a través de la red. La maratón 'A Todo Dar contra la Guerra', una transmisión de 12 horas de duración en el Día Internacional de las Mujeres en el 2002, lanzó una campaña para apoyar a mujeres desplazadas y sus familias en Colombia. La jornada incluyó transmisiones en vivo de mujeres que hablaban desde Colombia, Israel y Afganistán, así como la participación de otras de todo el mundo en las discusiones por teléfono, en persona en un evento relacionado o por correo electrónico.

Organización

El éxito de RIF se debe en parte a su ubicación. Costa Rica cuenta con una infraestructura de telecomunicaciones y electricidad altamente desarrollada, manejada por el Estado, que brinda cobertura universal. Las recientes protestas nacionales contra la privatización de los servicios de comunicación y el resultante diálogo público en torno a las comunicaciones como un derecho humano han jugado un rol clave, y el acceso a Internet en Costa Rica es hoy el más avanzado en América Central. Sin embargo, los recientes Tratados de Libre Comercio que están por ser suscritos entre los países centroamericanos y el gobierno de los Estados Unidos podrían significar que esta infraestructura sea privatizada. RIF se ha unido a movimientos sociales locales e internacionales que afirman el derecho a la comunicación como un asunto de derechos humanos que debe ser defendido.

RIF es una organización no gubernamental sin fines de lucro, en la que trabajan cuatro mujeres a tiempo completo y algunas voluntarias. Funciona con dos líneas telefónicas, una computadora portátil, tres micrófonos y una consola mezcladora. En gran medida, las miembros del personal se han educado ellas mismas en los aspectos técnicos de operar una radio por Internet. Un equipo y procesos técnicos simples han significado que éstos permanezcan en manos del personal de RIF y no en las de "expertos" externos. Según RIF,

ello representa democratizar los procesos de transmisión y comunicación. ¡No se requiere una tecnología complicada para tocar las vidas de la gente en todas las áreas del mundo!

Para obtener más información, contactar a:

Radio Internacional Feminista

Apartado Postal 239

Ciudad Colón, Costa Rica

Correo-e: oficina@radiofeminista.net

Telefax: +506 249-1319

<http://www.radiofeminista.net>



Taller 'Tecnologías para nuestro accionar político: Reconstruyendo los espacios de participación en la web' © FIRE, noviembre del 2003 http://www.radiofeminista.net/taller03/galeria_fotos3.htm

Empoderando a las mujeres en las bases: SEWA y las TIC

MONICA RAINA, SEWA

La Asociación de Mujeres Auto-Empleadas (SEWA, por sus siglas en inglés) es una unión de aproximadamente 530,000 mujeres pobres que trabajan en el sector informal en la India. La meta de SEWA consiste en conseguir empleo pleno y autosuficiencia para las mujeres trabajadoras. Lo hace centrándose tanto en el trabajo como en apoyo en otras áreas relacionadas, entre ellas el ingreso y la seguridad alimentaria y social (salud, cuidados infantiles y albergue).

Habiendo comprendido el efecto de un deficiente acceso a información sobre la pobreza, SEWA se dispuso a incluir las TIC en su trabajo. La visión era hacer de las TIC una herramienta para empoderar a su cada vez mayor cantidad de miembras de base. Hoy día maneja programas que desarrollan las habilidades de las mujeres en el uso de computadoras, radio, televisión, video, teléfonos, máquinas de fax, teléfonos celulares y comunicación satelital.

Tecnología apropiada para apoyar la microempresa

La provisión, capacitación y construcción de capacidades relacionadas con las TIC que SEWA ha brindado a nivel de base, ha ayudado a cerrar la división digital existente a través del uso de tecnologías que son apropiadas para las necesidades de sus miembras. Ha demostrado que tales tecnologías pueden apoyar a las mujeres que trabajan en el sector informal, al llevar

más seguridad de medios de subsistencia a hogares económicamente vulnerables que viven en ambientes cada vez más frágiles.

Jomiben, Bakutara (Patan)

Antes usaba mis ahorros para comprar adornos de oro. Luego decidí adquirir un teléfono. Tengo comunicación directa y más rápida con toda la gente. Utilizo el teléfono para confirmar reuniones y horarios de buses, como también para definir mis planes de trabajo. ¡Simplemente marco los números cuando estamos listas para más trabajo!



Jomiben y su teléfono © SEWA, 2004

Jasuben Malik (Surendranagar)

Solía preguntarme cómo funcionaba un teléfono móvil. Luego empecé a usarlo para llamar a los distribuidores mayoristas y averiguar precios. Esto me ayudó a recibir órdenes directas. Ahora soy reconocida como una mujer de negocios que cultiva y vende semillas de ajonjolí, y no como la esposa o hermana de alguien. Desde que empecé a usar una balanza electrónica, la gente confía más en mí. Además he aprendido a usar las computadoras.

Las medidas de SEWA para la construcción de capacidades incluyen programas de concientización sobre las computadoras y capacitación en habilidades computacionales básicas para sus miembras. La organización recibió una donación de 400 computadoras de World Computer Exchanges en los Estados Unidos, a fin de fortalecer sus recursos de construcción de capacidades en las bases. Las miembras pueden ahora manejar sus propias microempresas, lo que ha conducido a un aumento en su confianza personal y a mejores habilidades en la toma de decisiones.

Niruben (Patan)

Una televisión y una computadora eran la misma cosa para mí. Después de capacitarme en computación, siento que la computadora es como mi búfalo. El búfalo debe ser alimentado y cuidado para que me pueda traer cinco o seis litros de leche cada día. Con la computadora puedo fácilmente ganar más dinero ¡y no tengo que invertir esa cantidad de tiempo y dinero en su mantenimiento! Cuando empecé a aprender computación, los niños de mi pueblo se burlaban de mí. Pero ahora, al verme trabajar en mi computadora, en el pueblo ha aumentado increíblemente el respeto hacia mí, como también mi autoestima.

SEWA también está utilizando la comunicación satelital (SatCom) para programas participativos e interactivos de capacitación que cubren una gama de temas, tales como forestación, conservación del agua, educación en salud y construcción de liderazgo. Además

de los ahorros en tiempo y costos, este medio permite a las miembras de SEWA mantener una rápida y fácil comunicación y solución de problemas a través de los distritos.

El camino adelante

Ahora que SEWA tiene una sólida infraestructura de TIC, sus miembras están ansiosas por utilizar el potencial de Internet. Se han establecido Centros Comunitarios de Aprendizaje (CCA) en áreas rurales y éstos se enfocan en la capacitación en TIC para construir las capacidades de las miembras en áreas tales como ingeniería eléctrica y mecánica y tecnologías de la información (TI). Además de que las miembras pueden tener acceso directo a Internet y a los mercados, los CCA brindan capacitación en TI a fin de incrementar las capacidades de las mujeres de base para que manejen sus sistemas de producción. Los CCA proveerán contenidos diseñados específicamente para las necesidades y el contexto de grupos de pueblos particulares. También servirán como un centro de información y de acceso a esquemas gubernamentales.

El entusiasmo de sus miembras ha sido la fuerza que impulsa a las TIC en SEWA. Ahora la organización espera construir modelos que las ayuden a ellas y otras como ellas a aprender y comprender las complejidades y posibilidades del uso de las TIC. Esto permitirá a SEWA continuar apoyando los sueños y aspiraciones de mujeres trabajadoras pobres y desfavorecidas.

Niruben Sureshbhia (Anand)

Antes me preguntaba cómo una persona podía estar sentada todo el día frente a una computadora, ¡pero ahora yo hago lo mismo! Entonces me sentía renuente a hacer que mis hijas estudiaran computación. Hoy las motivo y aliento fuertemente a que aprendan más. ¡Mi ardiente deseo ahora es llevar una computadora portátil a una conferencia y ahí mismo hacer una presentación para todas las personas asistentes!

Para obtener más información, contactar a:

Reema Nanavaty

SEWA Trade Facilitation Centre

III Floor, GramHaat Building

8, Navrang Colony, Near Navrangpura Railway Crossing

Navrangpura, Ahmedabad – 380 009

India

Correo-e: bdmsa@icenet.co.in

Tel: +91 (79) 2657-4349

Fax: +91 (79) 2658-44990

<http://www.sewa.org>

Referencias y lecturas adicionales

The Association for Progressive Communications Women's Networking Support Programme (APC WNSP), 2002, *Gender Evaluation Methodology (GEM)*, APC WNSP, International Development Research Centre (IDRC), the United Nations Development Fund for Women (UNIFEM) and the UK Department for International Development (DFID)

<http://www.apcwomen.org/gem/go4gem/index.htm>

Global Knowledge Partnership (GKP), 2003, 'Youth, Poverty, Gender: ICT for Development Success Stories', Knowledge for Development series, Kuala Lumpur: GKP Secretariat

http://www.globalknowledge.org/gkps_portal/index.cfm?menuid=201&parentid=179

Gurumurthy A., 2004, Overview Report, Gender and ICTs *Cutting Edge Pack*, Brighton: BRIDGE/Institute of Development Studies

Hafkin, N. and Taggart, N., 2001, 'Gender, Information Technology, and Developing Countries' An Analytic Study, for the Office of Women in Development Bureau for Global Programs, Field Support and Research, United States Agency for International Development (USAID)
<http://www.usaid.gov/wid/pubs/hafnoph.pdf>

Huyer, S. and Sikoska, T., 2003, 'Overcoming the Gender Digital Divide: Understanding ICTs and their Potential for the Empowerment of Women', United Nations International Research and Training Institute for the Advancement of Women (INSTRAW)
http://www.un-instraw.org/docs/gender_and_ict/Synthesis_Paper.pdf

Sitios útiles:

Programa de Apoyo a las Redes de Mujeres de la Asociación para el Progreso de las Comunicaciones (PARM APC)
<http://www.apcwomen.org/>

Radio Internacional Feminista (RIF/FIRE)
<http://www.radiofeminista.net>

Centre for Women and Information Technology
<http://www.umbc.edu/cwit/>

The African Women's Development and Communication Network (FEMNET)
<http://www.femnet.or.ke/> – disponible en francés e inglés

Modemmujer
<http://www.modemmujer.org/indexw.htm>

ISIS International Manila
<http://www.isiswomen.org/>

Siyanda
<http://www.siyanda.org>

Por favor notar que todas las direcciones de Internet que figuran arriba estaban válidas hasta agosto del 2004.

EN BREVE

¡Cuéntanos qué piensas sobre esta edición!

Correo-e: bridge@ids.ac.uk

o escríbenos a:

BRIDGE, Institute of Development Studies, University of Sussex, Brighton BN1 9RE, UK

Fax: +44 (0)1273 621202

También disponible (en inglés): *Canasta Básica sobre Género y TIC*

Al igual que este boletín, el paquete incluye:

- Un Informe General que describe los temas centrales, ejemplos de buenas prácticas y recomendaciones

- Una Colección de Recursos de Apoyo que incluye resúmenes de textos clave, estudios de casos, herramientas, recursos en Internet y detalles para contacto con organizaciones relevantes.

En Breve está disponible también en inglés y francés en el sitio de BRIDGE.



BRIDGE apoya los esfuerzos de transversalización del género por parte de formuladores de políticas y practicantes, cerrando las brechas entre la teoría, las políticas y la práctica con información accesible y diversa sobre género. Es un servicio especializado de investigación e información sobre género y desarrollo ubicado en el Instituto de Estudios de Desarrollo (IDS) en el Reino Unido. BRIDGE agradece el apoyo financiero brindado por las siguientes organizaciones: el Departamento para el Desarrollo Internacional (DFID) del Reino Unido, Cooperación al Desarrollo de Irlanda (DCI), la Agencia para el Desarrollo Internacional de Nueva Zelanda, la Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional (Sida) y la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (SDC).

© Todos los derechos reservados: Instituto de Estudios de Desarrollo 2004 ISSN: 1358-0612

Editoras: Lata Narayanaswamy y Charlie Sever
Agradecemos a la colega Hazel Reeves, de BRIDGE, por su apoyo editorial y a Judy Hartley por la edición del documento.

Para obtener información adicional sobre BRIDGE, por favor contactar a:
BRIDGE, Institute of Development Studies, University of Sussex, Brighton BN1 9RE, UK
Tel: +44 (0)1273 606261
Fax: +44 (0)1273 621202
Correo-e: bridge@ids.ac.uk

Siyanda: recursos sobre transversalización de la igualdad de género
<http://www.siyanda.org>

BRIDGE: descarga gratuita de todos nuestros informes, incluidas las *Canastas Básicas*
<http://www.ids.ac.uk/bridge/>

El IDS es una organización de beneficencia. Compañía de beneficencia no. 877338 limitada por garantía y registrada en Inglaterra.