

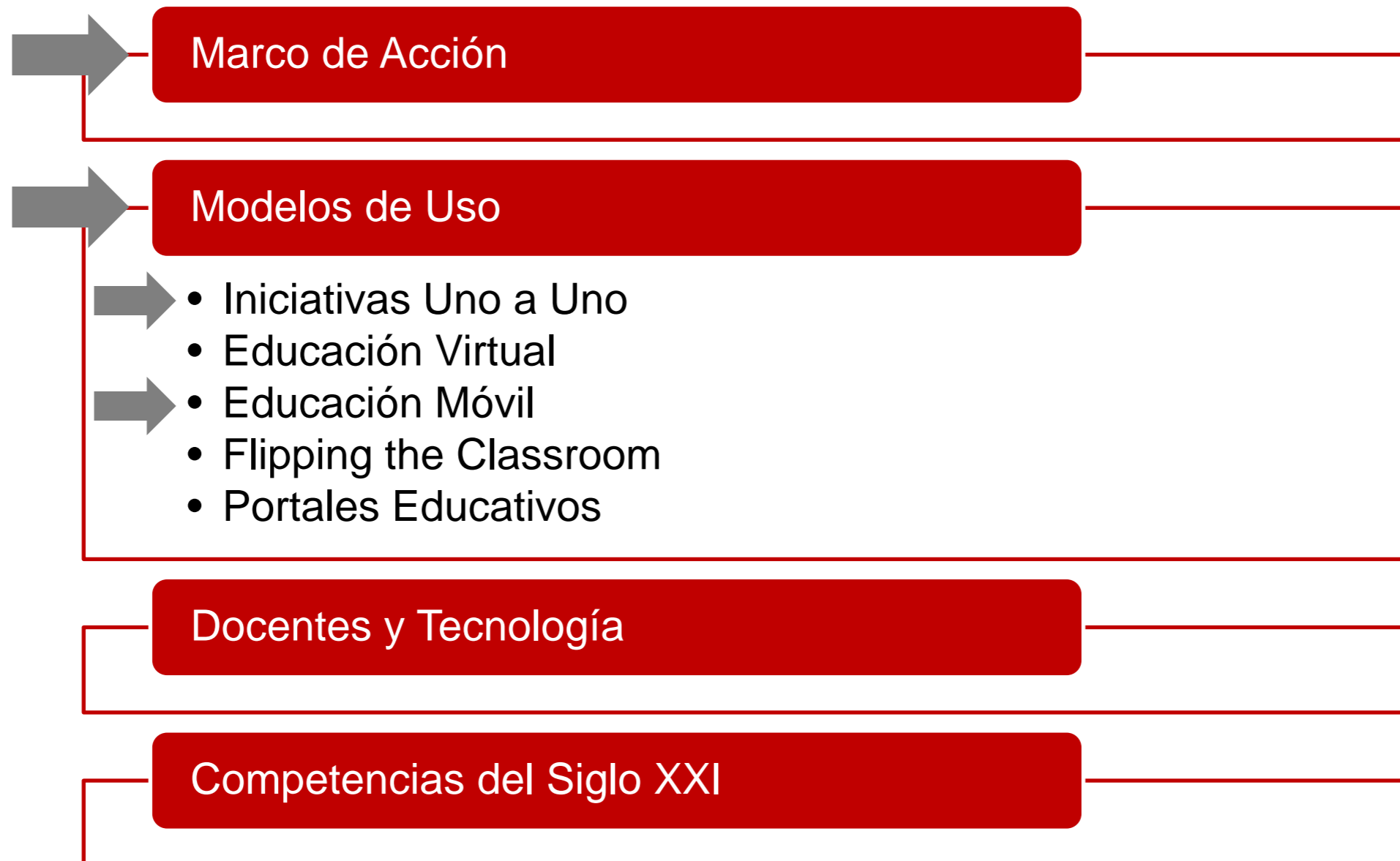
Tecnologías móviles para la **Educación**

Marzo 2012
UNESCO Webinar



LA EDUCACIÓN DE CALIDAD ES POSIBLE

Tecnologías en Educación (TEd): Prioridades del BID 2012



Marco de Acción

Marco de Política

COMPONENTES

Infraestructura

Física, equipos, conectividad, soporte

Contenidos

Currículo, recursos educativos digitales, plataformas, servicios

Personas

Formación docente, competencias TICs, apoyo técnico

Procesos

Planificación, presupuesto, comunicaciones



RESULTADOS

Prácticas Educativas

Pedagogía, cultura escolar, personalización

Involucramiento

Actitudes, expectativas, participación, matrícula, asistencia



IMPACTO

Aprendizajes cognitivos

Resultados en tests sobre contenidos curriculares

Habilidades y competencias

Pensamiento crítico, colaboración, comunicación, creatividad, innovación, metacognición

Evaluación

Línea de Base

Monitoreo

Impacto

- **Iniciativas Uno a Uno**
- Educación Virtual
- **Educación Móvil**
- Flipping the Classroom
- Portales Educativos



Educación Móvil

Teléfonos, tabletas, y lectores digitales de libros están desarrollando un panorama llenos de opciones para el aprendizaje en todo momento en todo lugar.

La movilidad y la ubicuidad permitirán ampliar los espacios educativos, más allá de las escuelas y las bibliotecas, para que cada momento del día sea oportunidad de aprender.



Educación Móvil

El BID ha unido esfuerzos con USAID, UNESCO, el Banco Mundial y otras organizaciones en la creación de la **Alianza mEducation**.

La Alianza mEducation se ha comprometido a mejorar el acceso a las tecnologías móviles, **escalable** y de bajo costo para ayudar a mejorar los resultados del aprendizaje en la educación formal y no formal en todos los niveles, especialmente en los de bajos recursos y el desarrollo de contextos de los países.

Para más información:
<http://www.meducationalliance.org/>

Iniciativas Uno a Uno

Más de 4 millones de estudiantes de América Latina cuentan hoy con un dispositivo electrónico de uso personal, destinado a apoyar sus aprendizajes

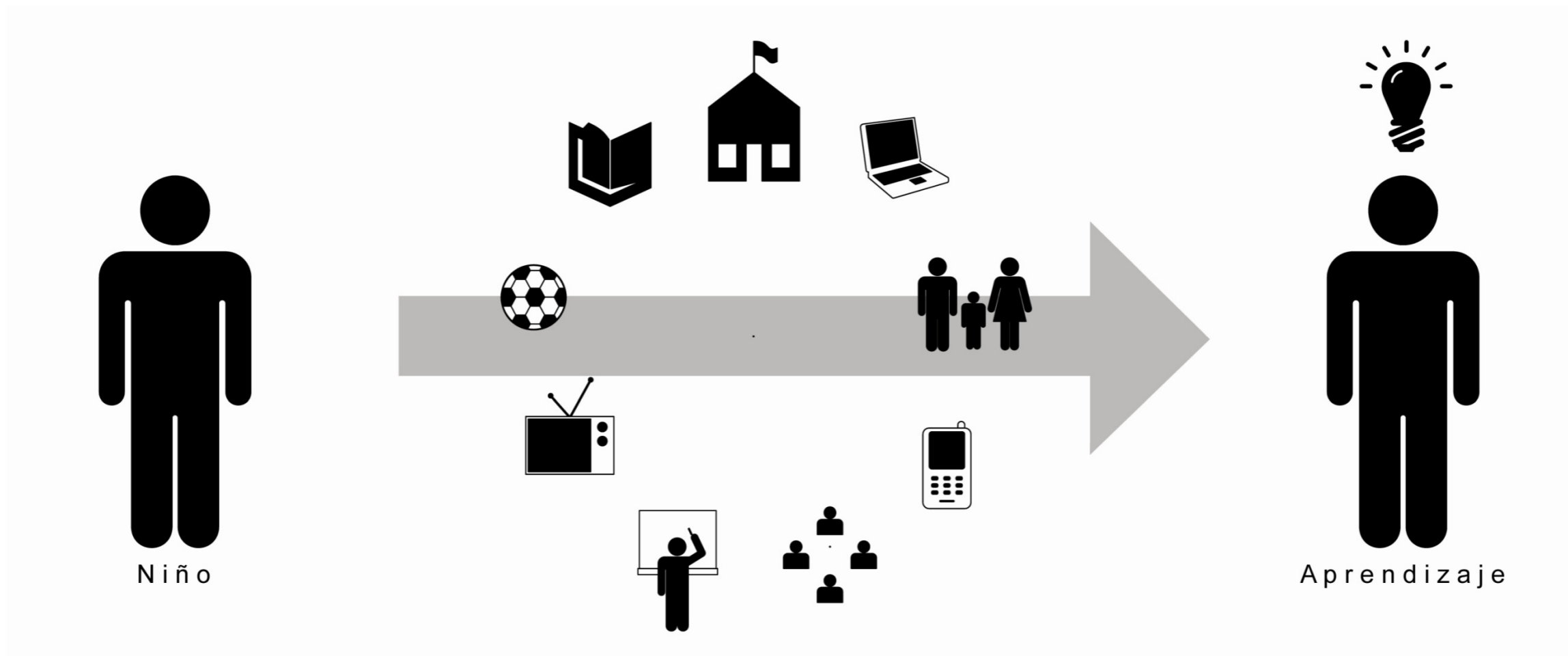


Iniciativas Uno a Uno: Publicaciones

- **Nuevo:** *Evaluación del Programa “Una Laptop por Niño” en Perú: Resultados y Perspectivas*
- *Modelos Uno a Uno en Educación en América Latina y el Caribe*
- *Reporte de Evaluación experimental Una laptop por niño, Perú.*
- *La computación Uno a Uno: Nuevas perspectivas (En Revista Iberoamericana de Educación)*



Iniciativas Uno a Uno



No creemos en las **tecnologías** para la educación

Creemos en **programas educativos** que usan tecnologías como parte de **estrategias sistemicas** centrado en la **calidad de aprendizaje** para **cada estudiante**

Socios

El trabajo desarrollado no es posible sin una estrecha colaboración con los países miembros del BID y extensa red de aliados que nos permiten diseñar y desarrollar las iniciativas aquí descritas.

- UNESCO
- OECD
- Banco Mundial
- KERIS
- OEA
- Virtual Educa
- FUNGLODE
- CIFAL
- OEI
- USAID
- IDRC
- Cooperación Española
- OLPC
- Intel
- Microsoft
- Fundación Paraguay Educa
- Fundación Pies Descalzos, Colombia
- ATC21S
- Fundación Omar Dengo
- Fundación CRUSA
- ITL Research

Contacto

Para más información puede contactar al especialista de Educación del Banco en su respectivo país, o contactar a los miembros del equipo de Tecnologías para la Educación:

Eugenio Severin

eugenios@iadb.org

Fernando Pavon

fernandop@iadb.org

Christine Capota

ccapota@iadb.org

En la Web

Web Oficial BID

<http://www.iadb.org/edu>

Blog

<http://blogs.iadb.org/educacion/>



Eugenio Severin
eugenios@iadb.org

Inter-American Development Bank / www.iadb.org