



Oportunidades y perspectivas de cooperación para el desarrollo digital

Rafael Anta
Especialista Líder
División de Competitividad, Tecnología e Innovación

Octubre 2012



El Banco Interamericano de Desarrollo

- Fundado en 1959
- Mayor fuente de financiamiento para el desarrollo de la región
- Objetivo: reducir la pobreza y la desigualdad, y lograr el desarrollo de manera sostenible y respetuosa con el clima.
- Miembros: 48 países miembro, 26 países prestatarios
- Clientes: Gobiernos centrales, provincias, municipios, empresas privadas y organizaciones no gubernamentales
- Préstamos y donaciones aprobados en 2011: US\$10.911 millones

Apoyo al Desarrollo Digital

El Banco contribuye al desarrollo digital de la región a través de operaciones de préstamo y de cooperaciones técnicas en iniciativas para:

- Fortalecimiento institucional y diseño de Agendas Digitales
- Marco legal y regulatorio para las TICs
- Desarrollo de conectividad (cobertura y acceso a banda ancha, regulación telecomunicaciones)
- Desarrollo del sector TIC (capital humano, innovación, I+D+I, emprendimiento)
- TICs en Gobierno (nivel nacional, subnacional y municipal)
- TICs en Empresas (innovación, productividad, comercio, otros)
- TICs en Educación (one to one computing, e-learning)
- TICs en Salud

Apoyo al Desarrollo Digital

Experiencia de más de 15 años en proyectos de desarrollo digital, a través de operaciones de préstamos de inversión sectoriales y a través de componentes dentro de proyectos de diferentes sectores

La función de apoyo al desarrollo digital dentro del BID está distribuida en más de siete divisiones.

Existe colaboración entre divisiones

- TICs en agricultura
- TICs para energía sostenible
- TICs para la innovación en el sector turismo
- otros

Competitividad, Tecnología e Innovación

Nueva división del BID, fruto de la fusión de las divisiones de Ciencia y Tecnología y Competitividad

Áreas de trabajo verticales:

- Innovación tecnológica en las empresas
- Desarrollo empresarial de las PYMEs
- Mejora del clima de negocios
- Emprendimiento

Area de trabajo horizontal:

- TICs para la productividad y la innovación
- Plataforma especial del BID “Banda Ancha”

TICs y productividad en las empresas

- La penetración de las TIC en las PYMEs ha alcanzado entre el 80% y el 100%, según el país (INEs).
- Esta penetración ha tenido principalmente fines administrativos, menor énfasis en funciones productivas e innovadoras (CEPAL).
- La penetración de la conectividad en banda ancha en las empresas está aumentando pero con baja calidad (CEPAL, ITU).
- **Alerta:** la capacidad de aprovechamiento de las TIC en las PYMEs es baja y el impacto económico es también bajo (WEF).

Dos prioridades:

- Es necesario invertir en mejorar las capacidades de las empresas (es decir, de sus empleados) de aprovechar las TICs para innovar y aumentar la productividad.
- Acelerar la penetración de la conectividad en banda ancha

Instituciones para la gente



BID

Banco Interamericano de Desarrollo / www.iadb.org