



**Reunión de Consulta de LACNIC y Preparatoria del
Foro de Gobernanza de Internet,
Montevideo, agosto de 2008**

Implementación del eLAC2010



NACIONES UNIDAS



Valeria Jordán
Valeria.Jordan@eclac.org
www.eclac.org/SocInfo

Visión de largo plazo y acciones de corto plazo



2005

2007

2010

...

2015



Principios rectores CMSI

Metas largo plazo ODM/CMSI

Plan de Acción
de corto plazo
Río de Janeiro
Jun.2005

Plan de Acción de
corto plazo ajustado
San Salvador
Feb.2008

Plan de Acción
de corto plazo
ajustado
eLAC20??



Monitoreo y
evaluación
Buenos Aires
Oct.2007



Monitoreo y
evaluación
Perú 2010



eLAC2010



- **Sectores objetivo**

1. Educación
2. Infraestructura
3. Salud
4. Gestión pública
5. Sector productivo
6. Instrumentos de política y estrategias

- **Áreas objetivo**

- Entorno
- Acceso
- Capacidades
- Aplicaciones y contenido

- **Instrumentos**

- Metas de acción
- Metas cuantitativas
- Metaplataforma público-privada



NACIONES UNIDAS

CEPAL
ECLAC

Arquitectura institucional eLAC2010



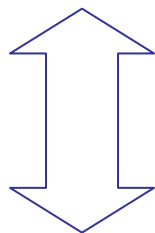
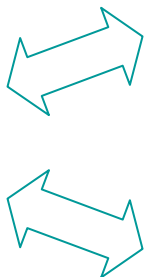
Mecanismo Regional de Seguimiento eLAC2010

Argentina - El Salvador - Perú - Trinidad y Tabago

Secretaría
Técnica

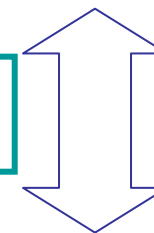
(CEPAL)

Monitoreo y
facilitar
información



Puntos Focales Nacionales

Un representante asignado por cada país



Coordinación temática (capítulos)

Educación (Cuba); Infraestructura y acceso
(Costa Rica); Salud (México); Gestión pública
(Perú); Sector Productivo (Uruguay);
Instrumentos de política y estrategias (Bolivia)
Coordinados por un país

Grupos de Trabajo

Infraestructura (Meta 24); Salud (33); Industrias
creativas y contenidos (54); Teletrabajo (57);
Financiamiento (65); Gobernanza de Internet
(72); Género (73); Software (74); Marco legal
(78); Residuos tecn. (82) y Discapacidad.
Coordinados por un país

Eventos, proyectos,
estudios, misiones, etc

Agencias internacionales, ONGs, sector privado

88 agencias listadas en Anexo 2 del Compromiso de San Salvador

AIR, APC, AGPD, ALER, ALETI, ALFA-REDI ...LACNIC, UNESCO, UNGIWG, UNPAN, UIT, UTC, @LIS, -etc
Colaboración directa o indirecta para la implementación, monitoreo y cumplimiento de las metas



NACIONES UNIDAS

CEPAL
ECLAC



Desafíos que enfrenta el eLAC2010



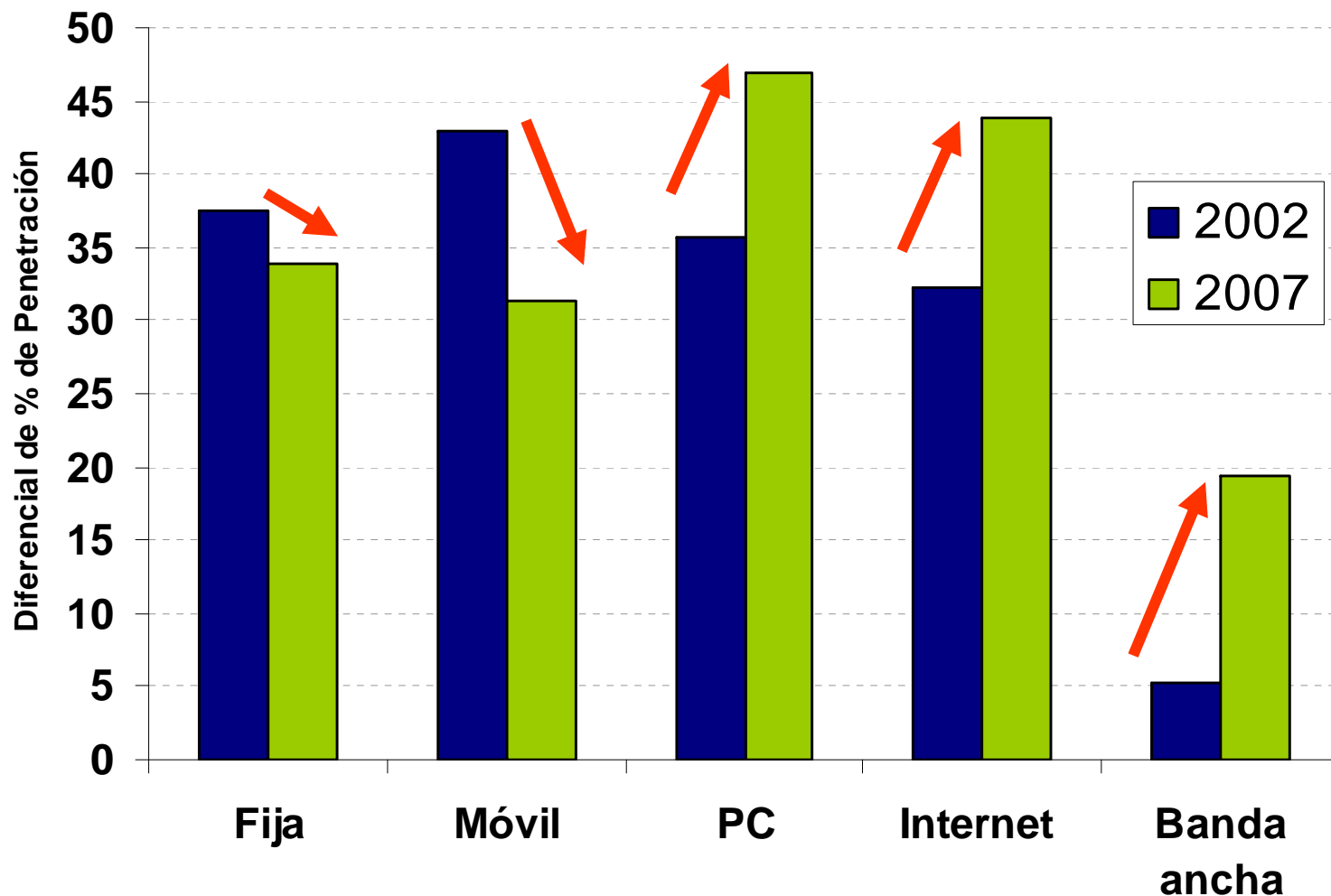
NACIONES UNIDAS

CEPAL
ECLAC

Difusión del paradigma digital: Brecha digital es un blanco móvil!



Tamaño de la brecha digital en 2002 y 2007



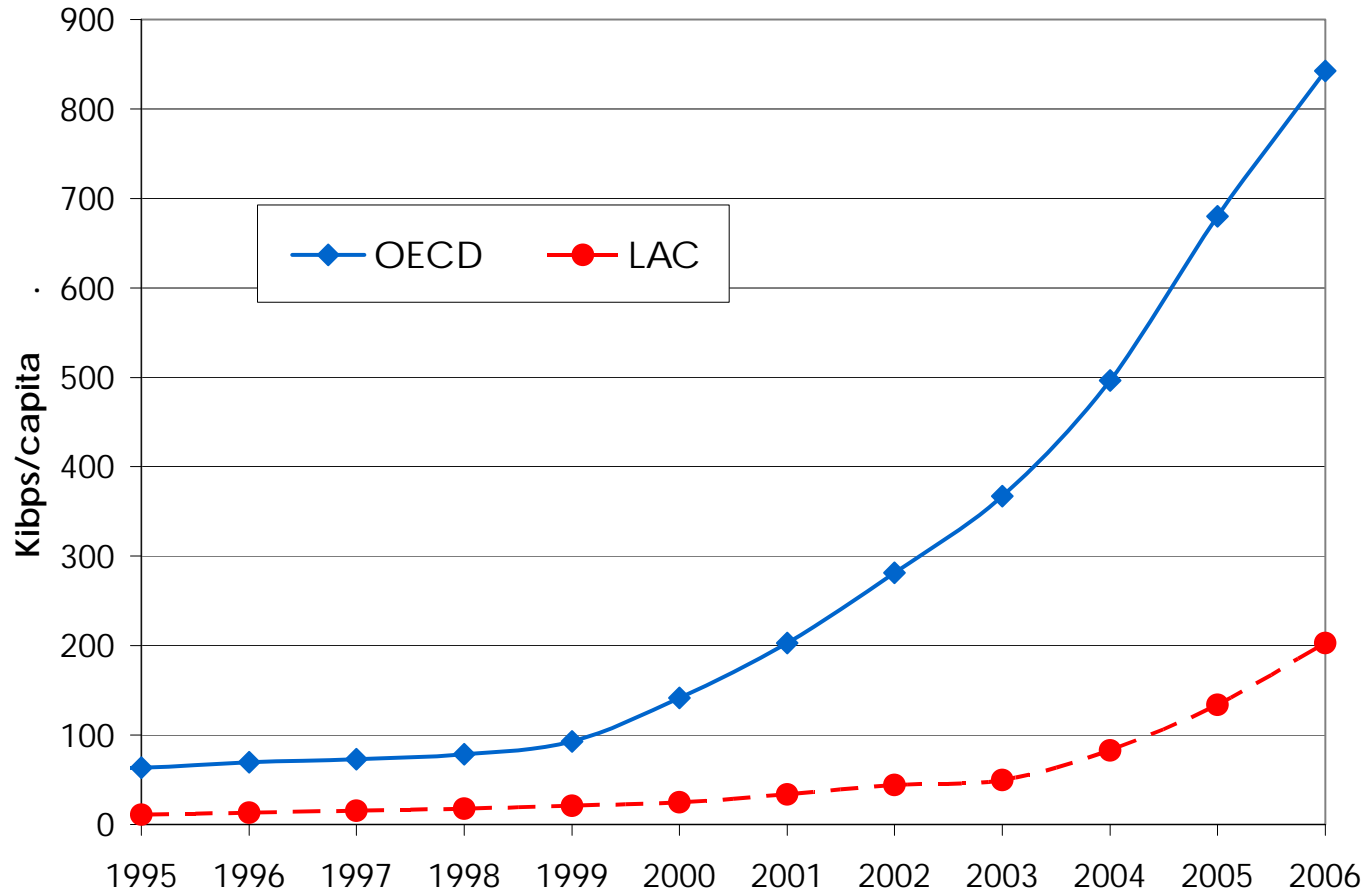
Fuente: OSILAC con datos de UIT, "World International Indicators Database", 2007.





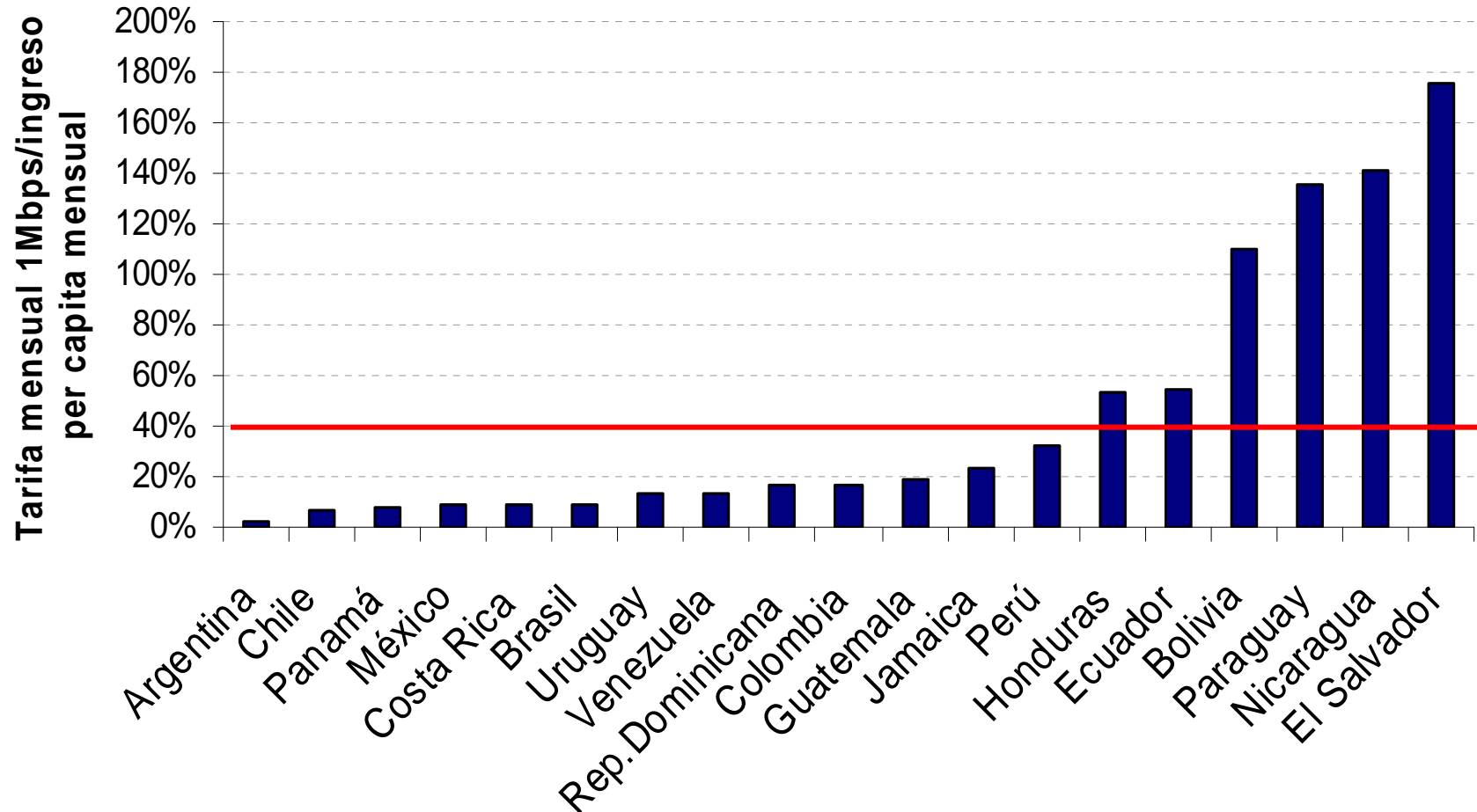
Desarrollo de las TIC: Desafío continuo

Capacidad de comunicación (línea fija, telefonía móvil e Internet)





Difusión del paradigma digital: La limitación del ingreso



Fuente: OSILAC con datos de UIT, "World International Indicators Database", 2007.

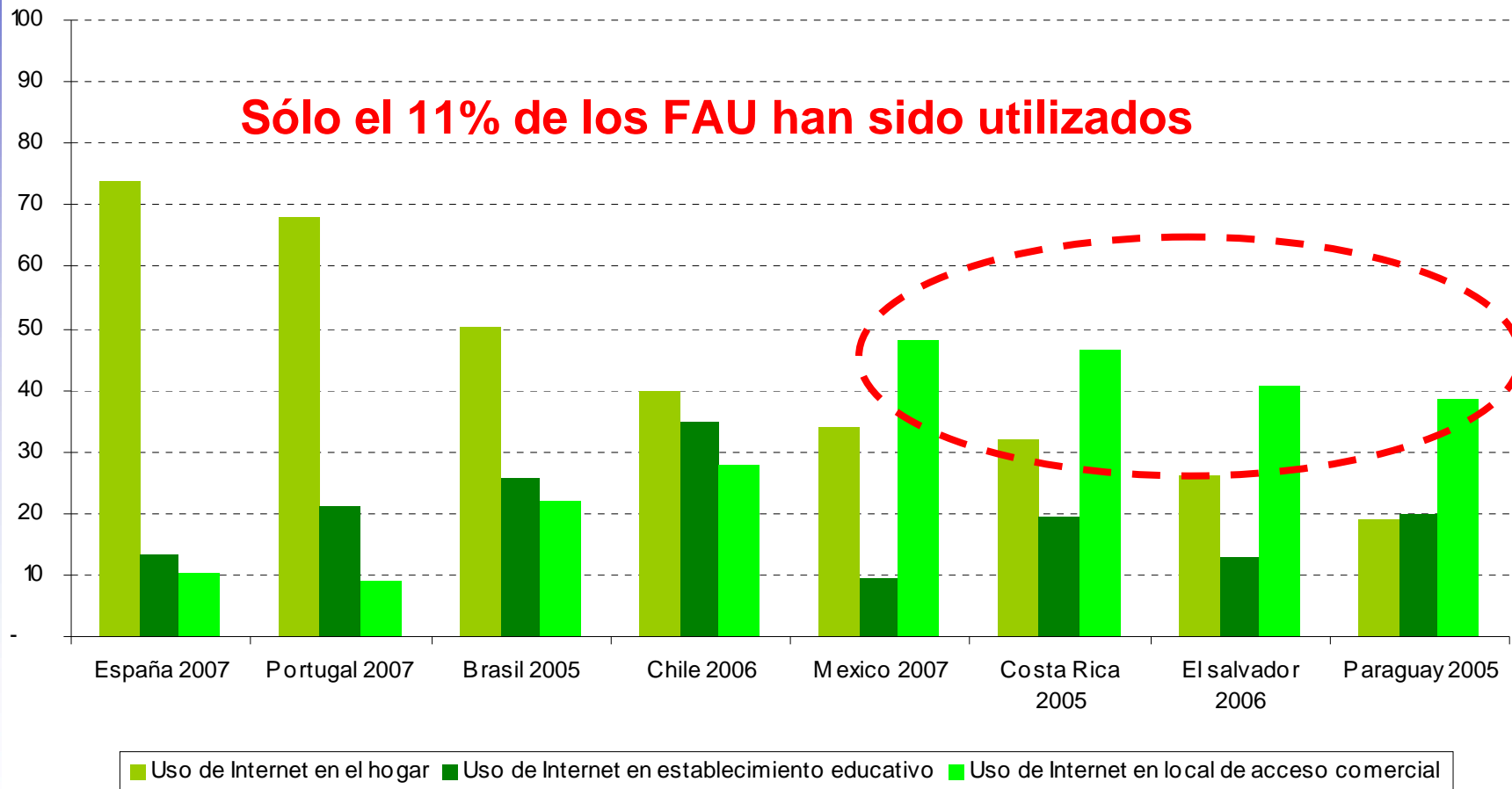


Desarrollo de las TIC: brecha externa

Acceso colectivo



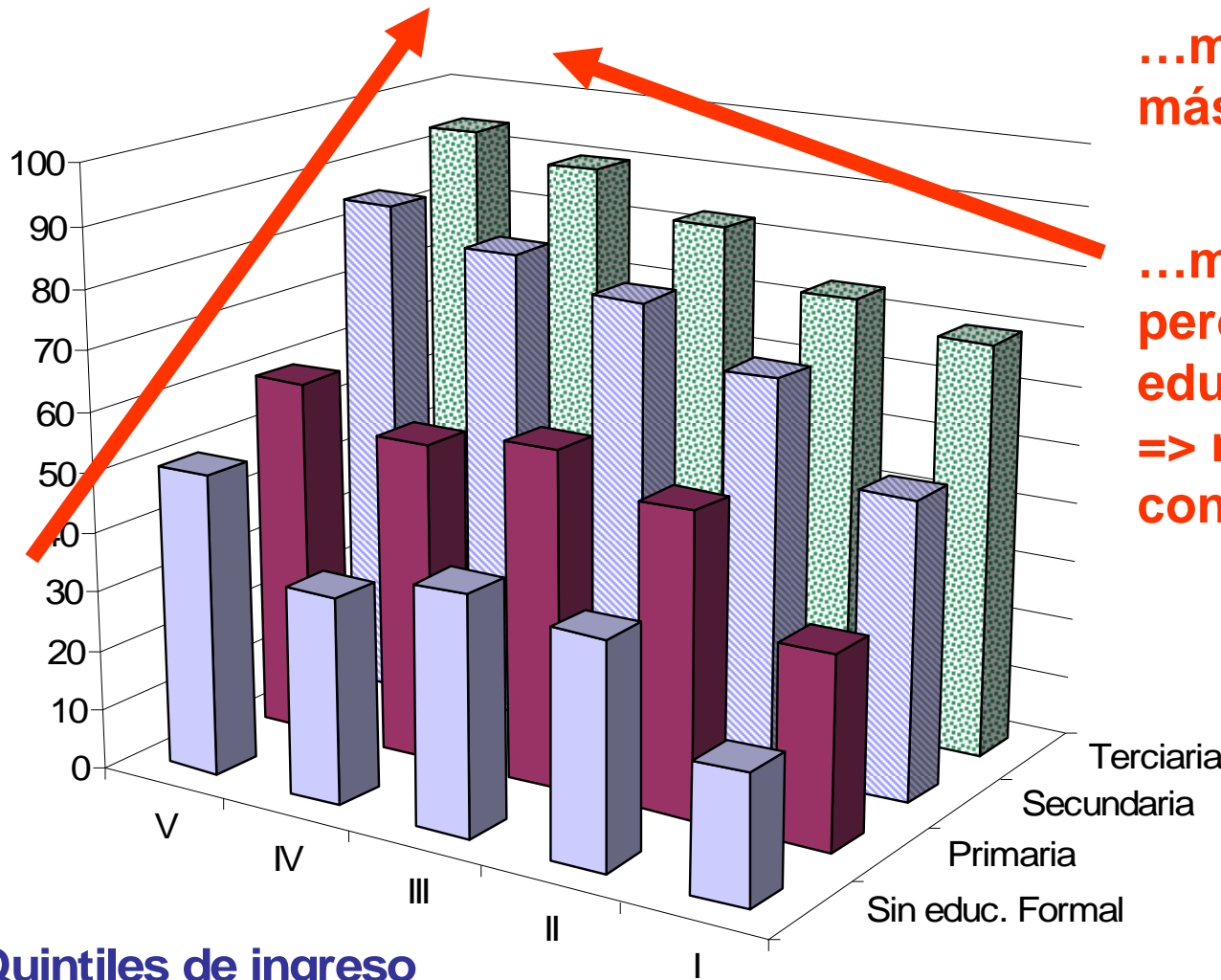
Lugar de acceso a Internet (% sobre el total de usuarios)



Desarrollo de las TIC: brecha interna



Penetración de la telefonía móvil Brasil



...más ingreso,
más conectividad

...mismo ingreso,
pero más
educación
=> más
conectividad

Educación

Quintiles de ingreso



CEPAL
ECLAC

Fuente: OSILAC, CEPAL, 2008.



Convertir las TIC en habilitadores para el desarrollo



- **Digitalización:** procesos productivos de back-office con adaptación a requisitos locales
- **Calificación:** Limitada oferta de trabajadores calificados: 340.000 técnicos igual a 0.19% del empleo total (Colombia 0.17%; México: 0.11%), con una buena parte trabajando para exportación), son insuficientes para avanzar hacia las sociedades de la información.
- **Apropiación:** Los profesionales de todos los sectores deben apropiarse de las TIC para incorporarlas adecuadamente a sus prioridades y procesos organizacionales
- **Intercambio de experiencias:** Avance en gobierno-e, comercio-e y educación-e. Salud y gestión de catástrofes están rezagadas sin aprovechar las TIC

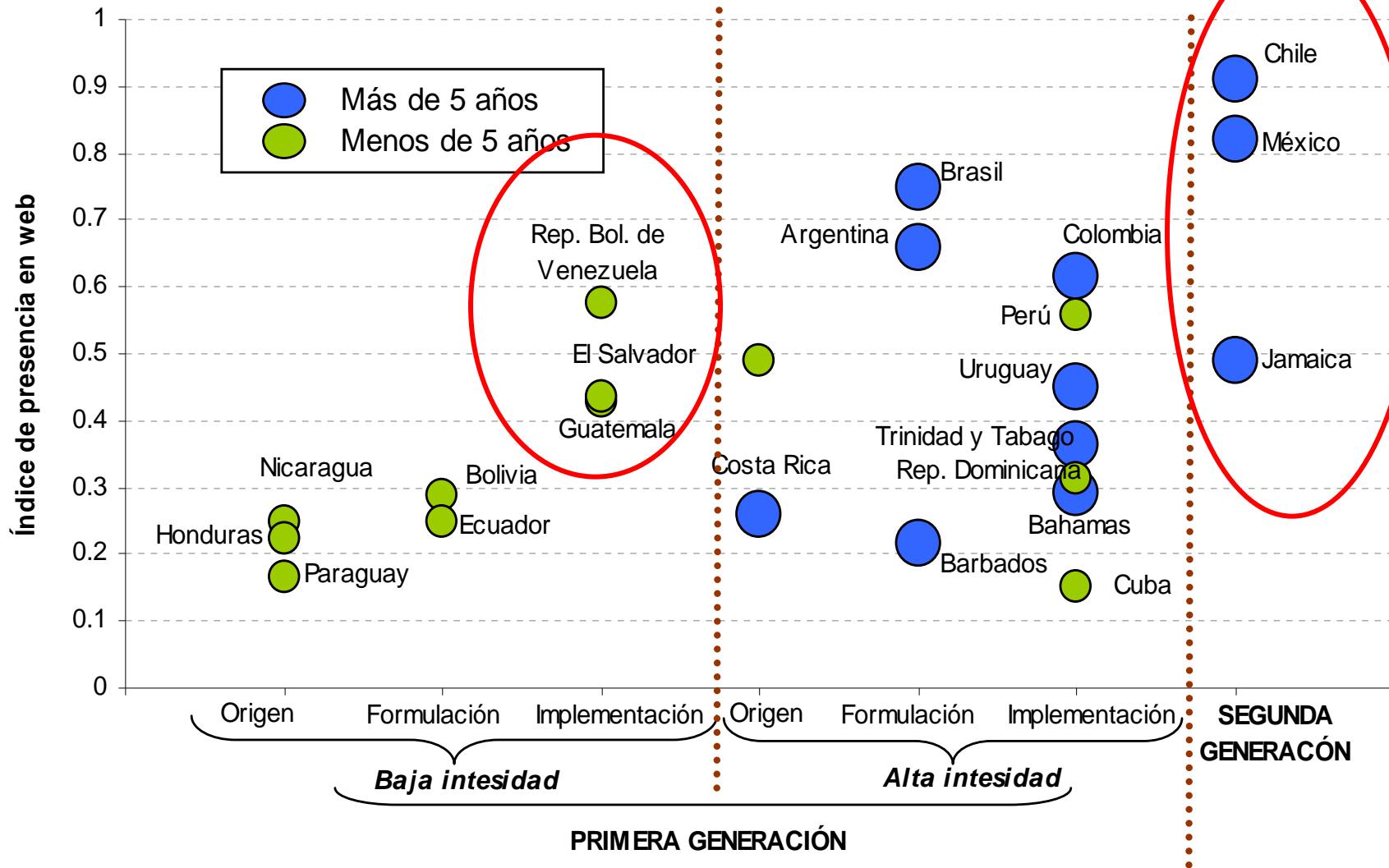
Capacidad interna mínima es imprescindible por características locales que determinan la eficiencia de su de las TIC



NACIONES UNIDAS

CEPAL
ECLAC

Estrategias nacionales



Fuente: CEPAL, OSILAC, PNUD, DIRSI, ICA-IDRC, Digital Review, 2008.



Desafíos para la SI



- **Mantener el enfoque en el desarrollo:**
 - Fomentar masa crítica interna de profesionales que son capaces de digitalizar procesos
 - Descentralizar la acción y fomentar la apropiación de los profesionales de todos los sectores
- **Crear sinergias a través de la coordinación nacional:**
 - Involucrar autoridades del más alto nivel
 - Coordinar (y registrar!) presupuesto dedicado a TIC
 - Concientizar y madurar temas de políticas-e
 - Dar continuidad a las políticas-e
- **Aceptar y enfrentar la incertidumbre:**
 - Considerar que el desafío es un “blanco móvil”
 - Visiones de largo plazo y Planes de Acción renovados de corto plazo
 - Institucionalizar una consulta estructurada y constante
- **Aterrizar y ajustar constantemente políticas SI con estadísticas y análisis**



NACIONES UNIDAS

CEPAL
ECLAC



Gracias por su atención

Programa Sociedad de la información

<http://www.CEPAL.org/SocInfo>



NACIONES UNIDAS

CEPAL
ECLAC

Uso de los Fondos de Acceso Universal (2007)



País	Fondo	Año de inicio	Recaudación	Desembolsos	Porcentaje desembolsado
Bolivia	FNDR	1996	43.461.797	-	0%
Brasil	FUST	2001	1.772.129.956	-	0%
Chile	FDT	1995	29.981.000	29.981.000	100%
Colombia	FCM	1994	448.599.640	165.995.817	37%
Ecuador	FODETEL	2001	997.977	-	0%
El Salvador	FINET	1998	32.701.810	-	0%
Guatemala	FONDETEL	1996	17.943.154	7.756.518	43%
México	FCST	1995	25.300.064	25.300.064	100%
Nicaragua	FITEL	2004	3.278.559	-	0%
Paraguay	FSU	1998	12.966.954	12.485.360	96%
Perú	FITEL	1994	143.063.602	45.076.256	32%
Rep. Dominicana	FDT	2001	65.654.341	10.774.157	16%
Venezuela	FSU	2001	113.220.392	-	0%

