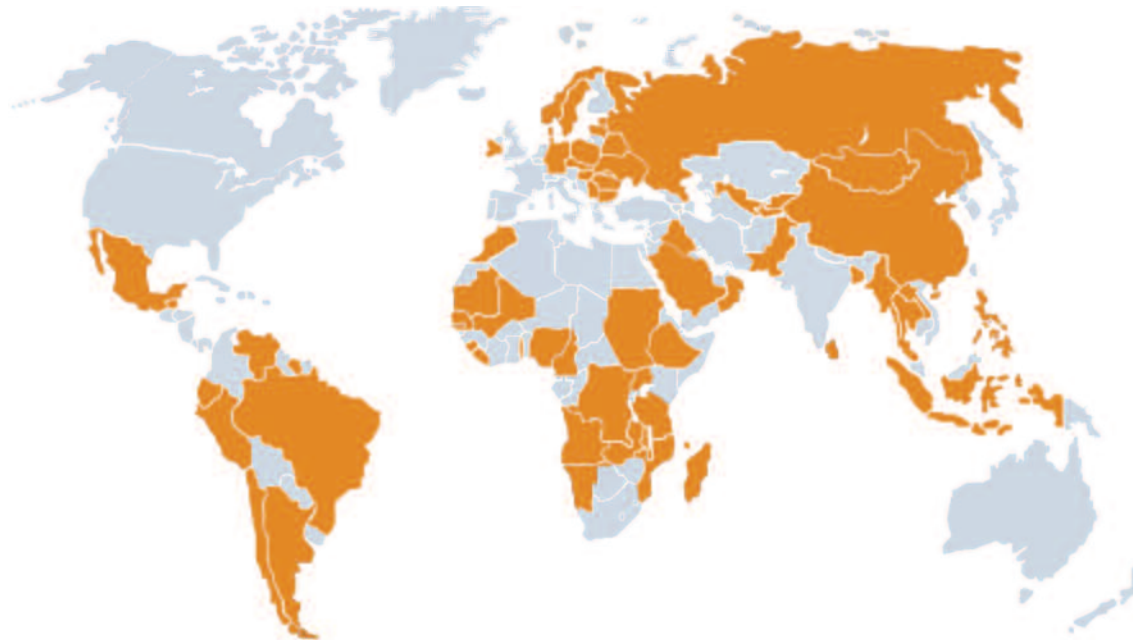


CDMA2000® en la banda de 450-470 MHz

**Una Solución Accesible para los Servicios de Telecomunicaciones Rurales
Líder Industrial en Capacidad de Voz, Cobertura Extendida y Conectividad de Banda Ancha**



115 Operadores con Redes Comerciales en 60 Países
15 Operadores en 13 Países la Implementarán el Año Próximo

Asia — Pacífico

26 operaciones comerciales en 17 países
3 operaciones a ser implementadas en 3 países
26 redes comerciales 1X
3 redes 1X a ser implementadas
6 redes comerciales 1xEV-DO Rel. 0
4 redes 1xEV-DO Rel. 0 a ser implementadas
8 redes comerciales 1xEV-DO Rev. A
1 redes 1xEV-DO Rev. A a ser implementadas

América Latina — Caribe

15 operaciones comerciales en 8 países
6 operaciones a ser implementadas en 3 países
15 redes 1X comerciales
6 redes 1X a ser implementadas
1 redes 1xEV-DO Rel. 0 comerciales
1 redes 1xEV-DO Rel. 0 a ser implementadas
2 redes 1xEV-DO Rev. A comerciales
4 redes 1xEV-DO Rev. A a ser implementadas

Europa — Rusia

51 operaciones comerciales en 14 países
4 operaciones a ser implementadas en 4 países
43 redes 1X comerciales
5 redes 1X a ser implementadas
36 redes 1xEV-DO Rel. 0 comerciales
2 redes 1xEV-DO Rel. 0 a ser implementadas
44 redes 1xEV-DO Rev. A comerciales
3 redes 1xEV-DO Rev. A a ser implementadas
4 redes EV-DO Rev. B comerciales
3 redes EV-DO Rev. B a ser implementadas

África — Medio Oriente

23 operaciones comerciales en 21 países
2 operaciones a ser implementadas en 2 países
23 redes 1X comerciales
3 redes 1X a ser implementadas
7 redes 1xEV-DO Rel. 0 comerciales
6 redes 1xEV-DO Rel. 0 a ser implementadas
4 redes 1xEV-DO Rev. A comerciales
6 redes 1xEV-DO Rev. A a ser implementadas

CDMA450 Posibilita una Gran Diversidad de Servicios de 3G

Telefonía, VoIP, Acceso a Internet de Banda Ancha, Push-to-Talk, Localización, Mensajería Multimedia, Televisión, Tele-medicina, Tele-educación, Seguridad Pública, Productividad Empresarial y otros Servicios de Valor Agregado

CDMA2000 1X (Portadora 1.25 MHz)	
Máximo	153 kbps (DL) 153 kbps (UL)
Promedio para el Usuario	60 - 100 kbps

1xEV-DO Rel. 0 (Portadora 1.25 MHz)	
Máximo	2.4 Mbps (DL) 153 kbps (UL)
Promedio para el Usuario	300 - 700 kbps (DL) 70 - 90 kbps (UL)

1xEV-DO Rev. A (Portadora 1.25 MHz)	
Máximo	3.1 Mbps (DL) 1.8 Mbps (UL)
Promedio para el Usuario	600 - 1400 kbps (DL) 500 - 800 kbps (UL)

Multicarrier EV-DO (Portadora 5 MHz)	
Máximo	9.3 Mbps (DL) 5.4 Mbps (UL)
Promedio para el Usuario	1.8 - 4.2 Mbps (DL) 1.5 - 2.4 Mbps (UL)

198 Dispositivos CDMA450 Disponibles de 32 Proveedores

- 125 CDMA2000 1X
- 21 CDMA2000 1xEV-DO Rel. 0
- 45 CDMA2000 1xEV-DO Rev. A
- 7 EV-DO Rev. B
- 9 WorldMode de 5 fabricante



CDMA2000: Líder en Implementaciones de Banda Ancha de 3G

Presencia Global

- 335 operadores han seleccionado CDMA en 124 países
- 60 operadores GSM han implementado CDMA

La Tecnología de Elección para Mercados Emergentes

- 137 redes WLL — El estándar global de facto
- 115 operadores en más de 60 países — Rápida adopción
- 71 operadores en Medio Oriente y África — Satisfiriendo las necesidades de los mercados emergentes

Gran Ecosistema

- 3,340 dispositivos 3G de 173 fabricantes
- 26 proveedores de infraestructura y de equipamientos para testeo
- 100's de inversores, desarrolladores de aplicaciones, proveedores de Servicios de Valor Agregado, etc.

Solida Propuesta de Valor

- Más bajo costo total de propiedad (TCO)
- Infraestructura basada en IP — Interoperabilidad con las soluciones 4G
- Terminales por debajo de los US\$25 — Precios competitivos con GSM
- Operadores están haciendo dinero con bajos niveles de ARPU — ARPU inferior a los US\$8