

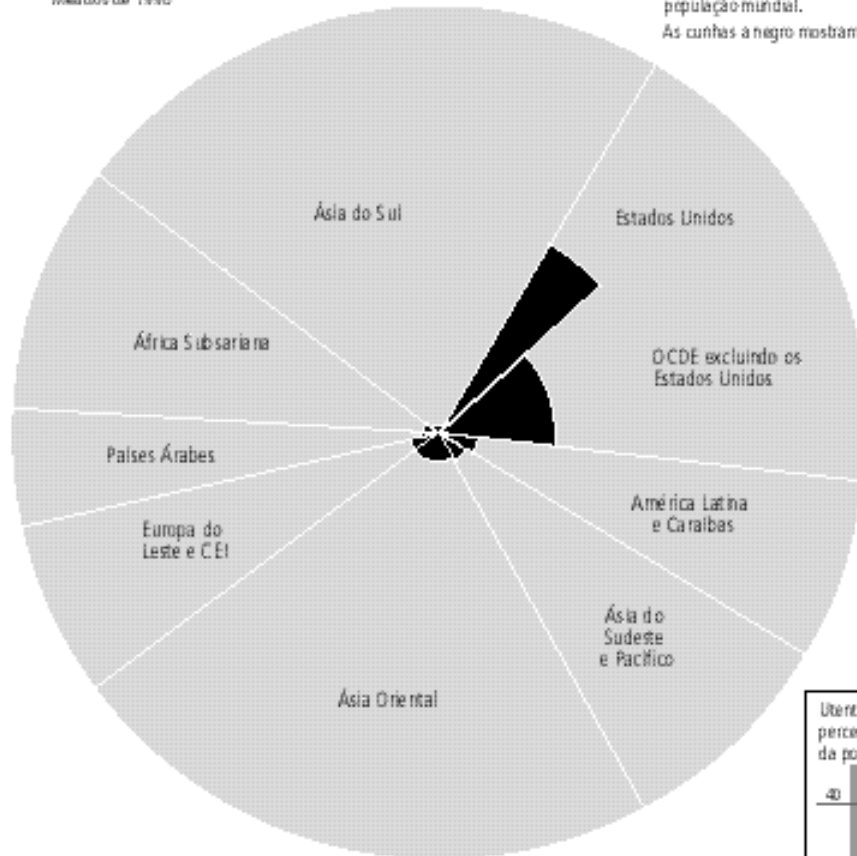
**SOBRE A CAPA**

As barreiras geográficas podem ter caído para as comunicações mas emergiu uma nova barreira, uma barreira invisível que é como uma ampla teia mundial (world wide web), abraçando os que estão ligados e silenciosamente—quase imperceptivelmente—excluindo os restantes. O desenho da capa mostra a desigualdade da globalização, ilustrada pela integração das comunicações. A Internet está a ligar as pessoas numa nova rede mundial mas o acesso está concentrado entre as pessoas nos países ricos. Os países da OCDE, com 19% da população mundial, conta com 91% dos utilizadores.

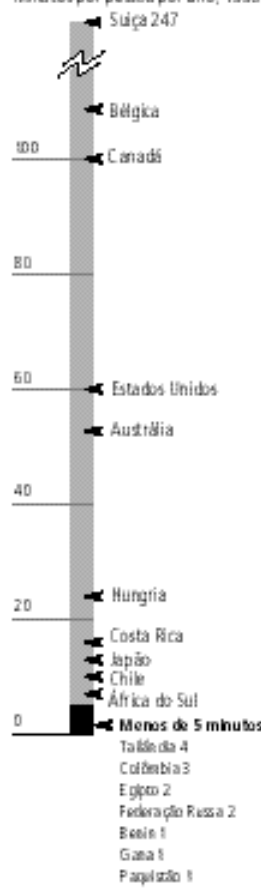


**FIGURA 2.4**  
**Utentes de Internet—um enclave mundial**  
Meados do 1998

O círculo grande representa a população mundial. As fatias mostram parcelas regionais da população mundial. As cunhas a negro mostram utentes de Internet.

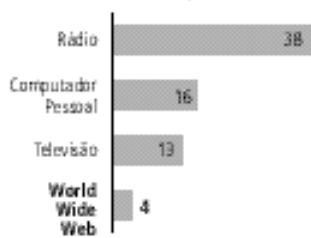


**FIGURA 1.2**  
**Chamadas telefónicas internacionais**  
Minutos por pessoa por ano, 1995



Fonte: UNESCO 1996b.

**FIGURA 2.1**  
**Em quanto tempo as novas tecnologias ganharam ampla difusão?**  
(anos desde o início até 50 milhões de utentes)



Fonte: The Economist, 1996b.

	População Regional (em percentagem da população)	Utentes de Internet (em percentagem da população regional)
Estados Unidos	4,7	26,3
OCDE (excluído os Estados Unidos)	14,1	6,9
América Latina e Caraíbas	6,8	0,8
Ásia do Sudeste e Pacífico	8,6	0,5
Ásia Oriental	22,2	0,4
Europa do Leste e CEI	5,8	0,4
Países Árabes	4,5	0,2
África Subsariana	9,7	0,1
Ásia do Sul	23,5	0,04
<b>Mundo</b>	<b>100</b>	<b>2,4</b>

Nota: A República Checa, Hungria, México, Polónia, Coreia do Sul, e Turquia estão incluídos na OCDE e não nos agregados regionais.

Fonte: Baseado em dados fornecidos por Nea 1999, Network World 1998 e IDC 1999.

Utentes de Internet em percentagem da população mundial

