

m-Gov: inovação em 2010

Alvaro Gregorio
alvaro@igovbrasil.com

Grupo de Apoio Técnico à Inovação – GATI
SGP – Governo do Estado de São Paulo

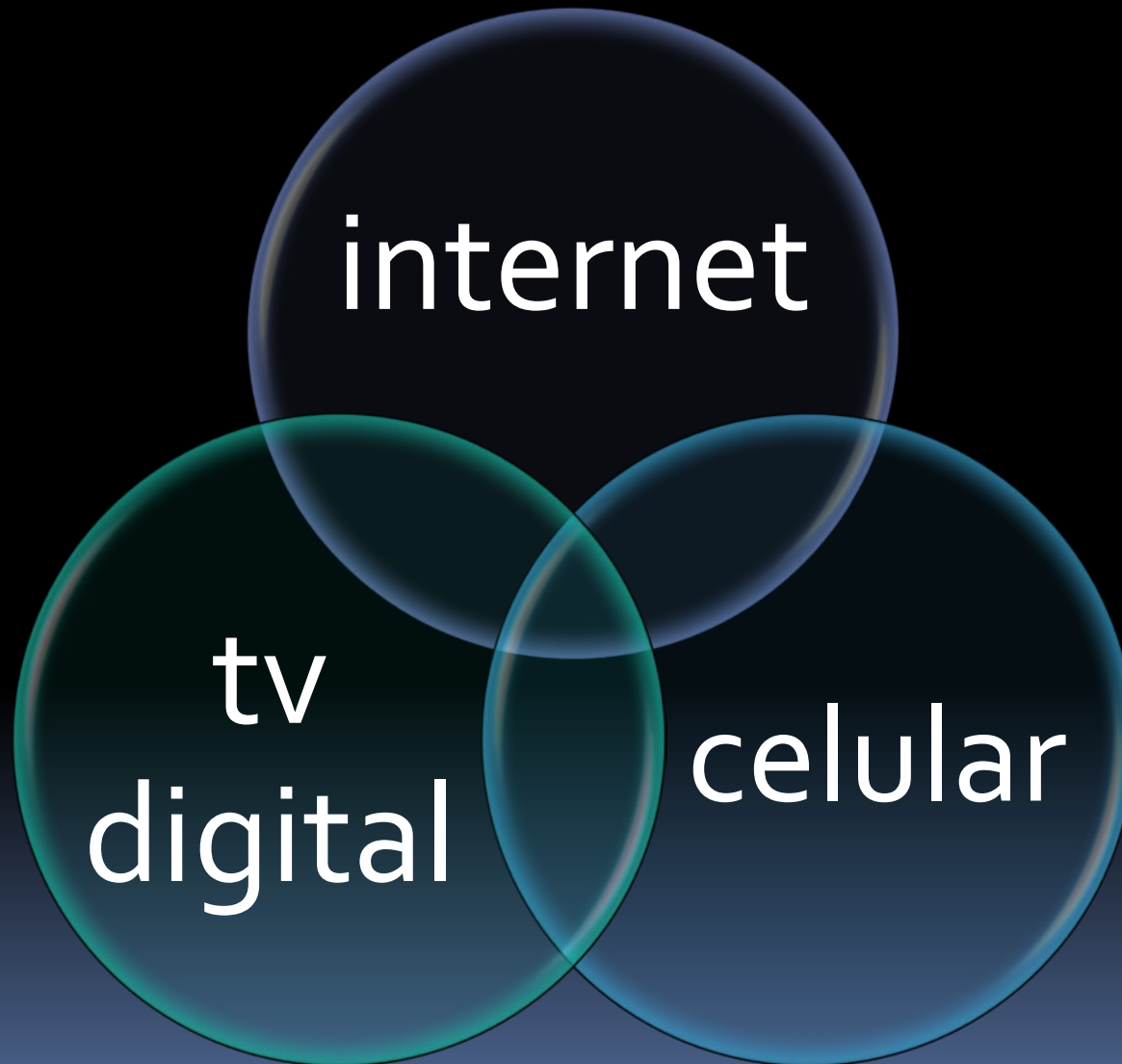
Universidade Anhembi Morumbi

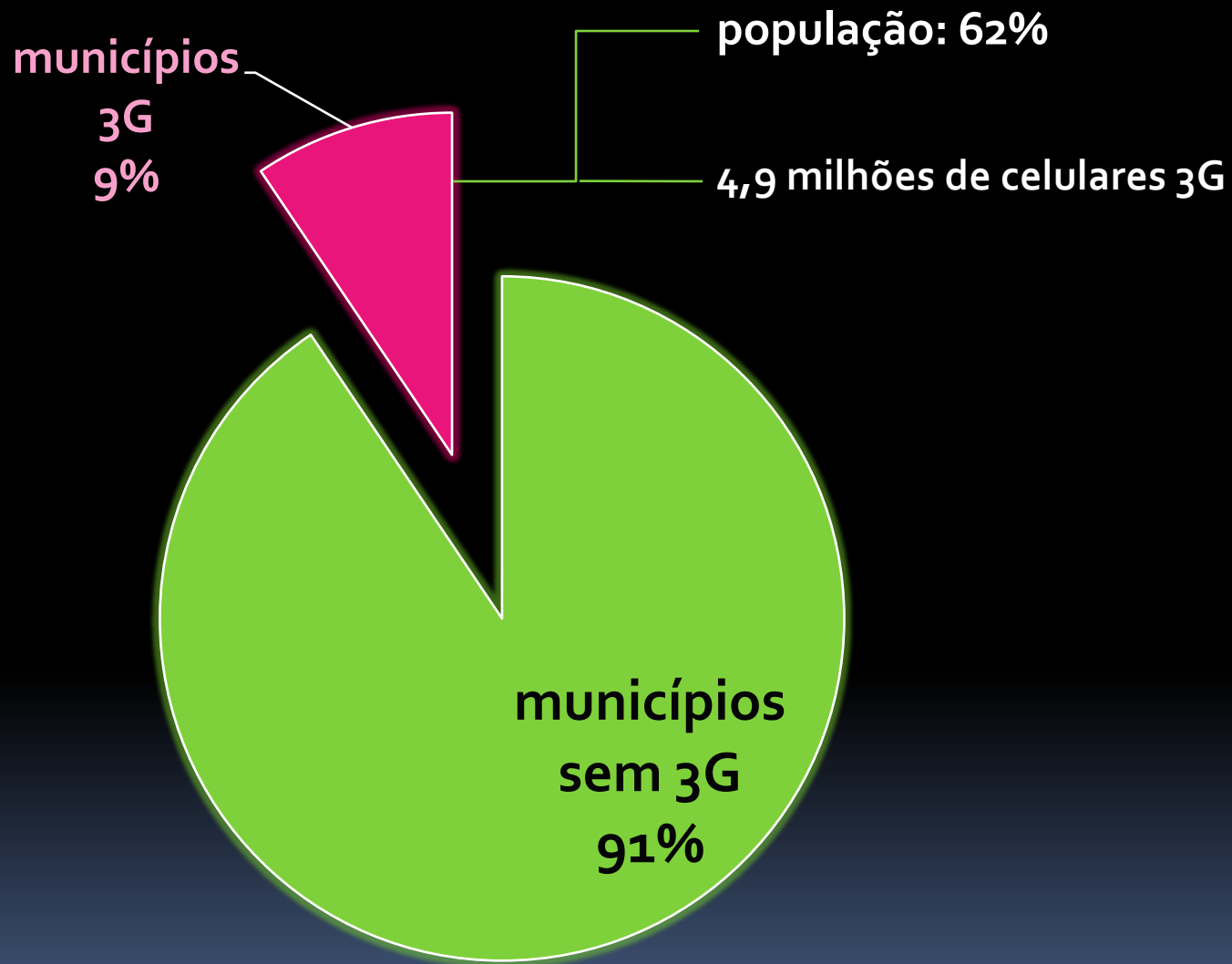
gati



universidade
**anhembi
morumbi**

Mundialmente criativa e inovadora
Laureate International Universities

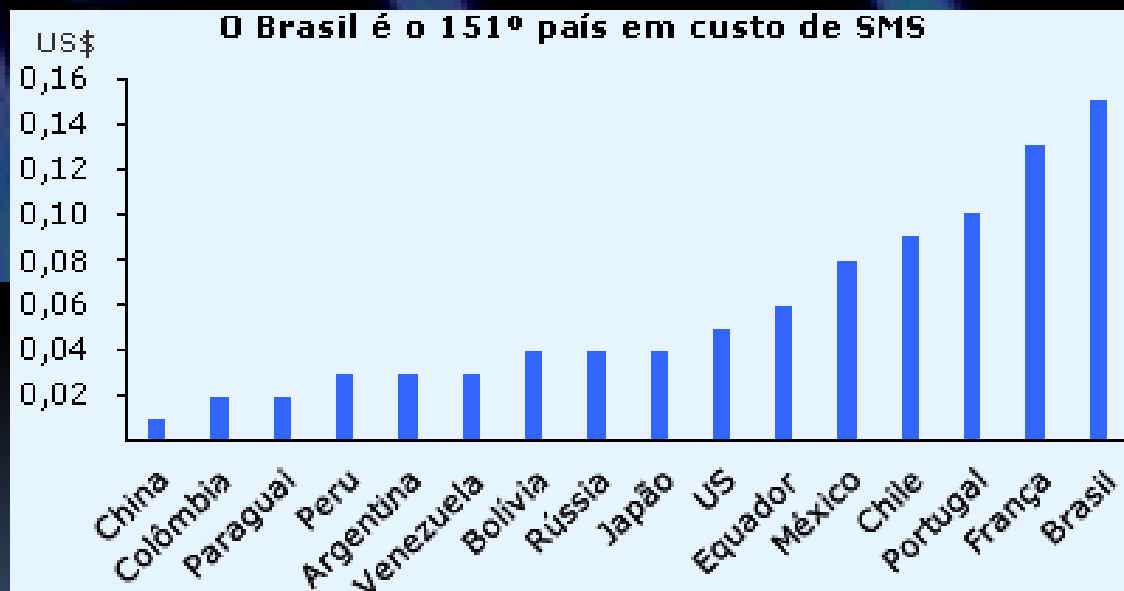




fonte: TELECO.COM.BR, maio 2009

no Brasil são enviados cerca de 500 milhões de SMS por mês e 80% dos jovens até 24 anos utilizam o recurso com frequência,

entretanto



fonte: TELECO.COM.BR, maio 2009

porque produzir para a plataforma móvel ?

- acesso sem desktop
- cidadão em movimento
- custos dos equipamentos e tarifas

o que deve ser produzido para m-Gov ?

- alertas
- serviços transacionais
- aplicativos off line ou embarcados



quem tem produzido m-Gov ?

governo de São Paulo: 3 serviços de alertas SMS

outros estados e municípios: cerca de 26 serviços

governo do Brasil: 1 serviço de alerta

governo de Cingapura: cerca de 150 serviços entre alertas e transacionais

falta política de m-Gov

definição de modelos de negócios

wireless (bluetooth, wifi, wimax, etc) na pauta

tarifas reduzidas em transações cidadão-governo

contratação de SMS pelo órgão prestador de serviços

disseminação das possibilidades de serviços e requisitos

open data government (modelo <http://www.data.gov/>)

idéias virão do cidadão (<http://opengov.ideascale.com/>)

killer applications virão da iniciativa privada (<http://sunlightlabs.com/>)

obrigado.

Alvaro Gregorio
agreg@igovbrasil.com

visite www.igovsp.net

gati



universidade
**anhembi
morumbi**

Mundialmente criativa e inovadora
Laureate International Universities®