



PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL CIBERSOCIEDAD 2017

La política digital de Uruguay

Jorge Abin

Miembro del Consejo Directivo
jorge.abin@agesic.gub.uy



Ayer, hace unos 10 años



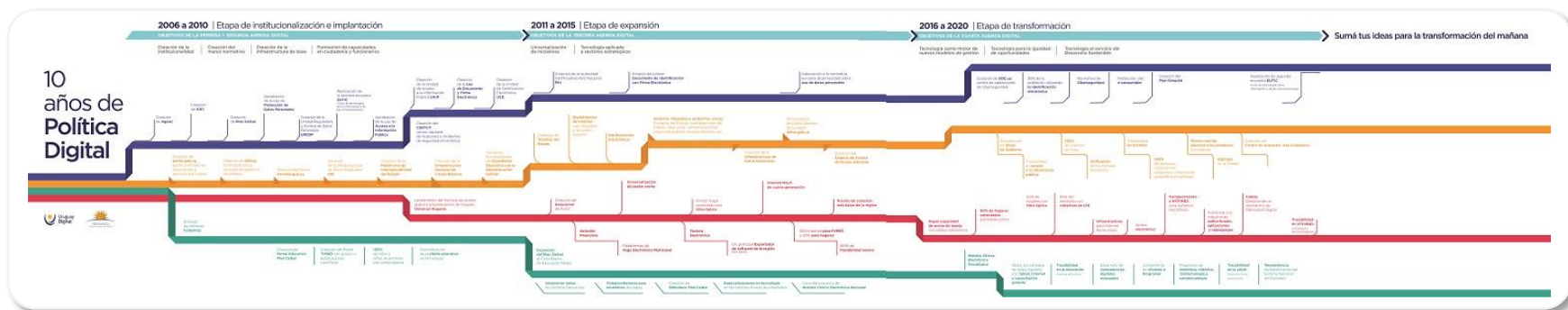
Uruguay, algunas iniciativas aisladas

- Industria de TI reconocida
- Infraestructura de telecomunicaciones
- Falta de equidad en el acceso
- Marco institucional y legal insuficiente

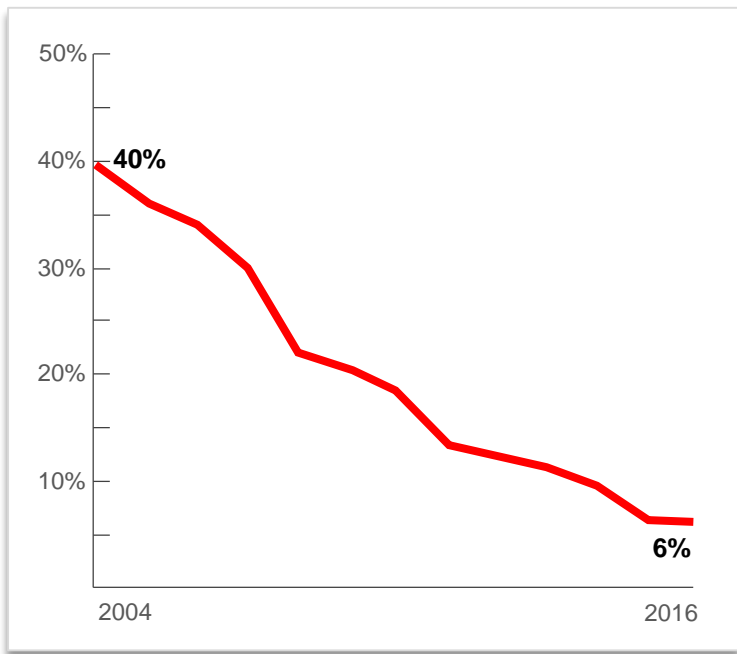
Hoy, 2017: Una política coherente en el tiempo



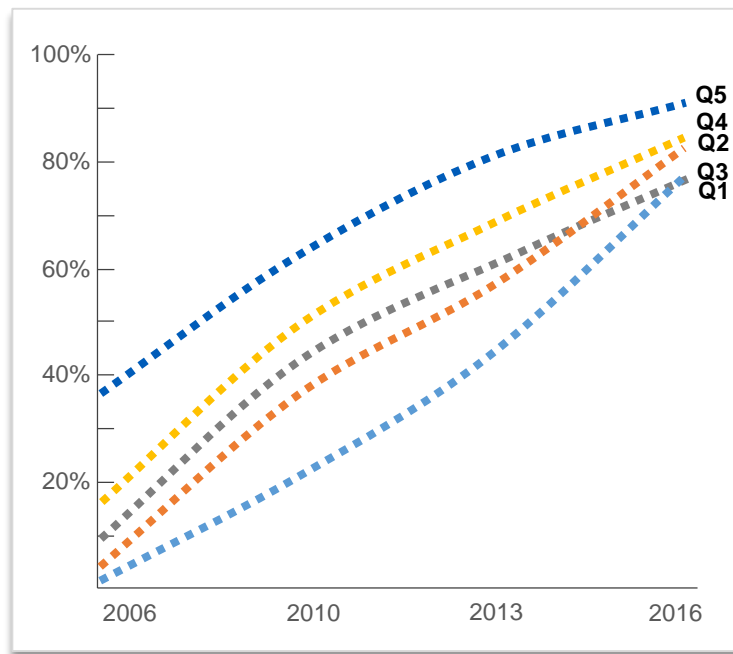
Construyendo sobre lo construido



Hogares bajo la línea de pobreza



Hogares con internet por ingreso



Fuentes: ECH (INE), EUTIC (AGESIC/INE)

	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5
2006	1%	4%	9%	17%	37%
2016	77%	83%	77%	85%	91%



Todos los hogares
con internet - universal (gratis), FTTH, cable submarino, ...



Todos los niños
con computadora, internet, inglés, robótica, programación, ...



**Todos los jubilados
con tablet, internet, aprendizaje, ...**



**Todo el ganado
con trazabilidad - control enfermedades, abigeato, valor agregado, ...**



**Todo el país con historia clínica electrónica
equidad en el acceso a los servicios de salud, ...**



Todos los trámites en línea
equidad en el acceso a los servicios de gobierno, ...



**Todos los servicios de gobierno
con una ID única**

Claves del éxito

Una visión holística

Uruguay Digital

Un principio orientador

Transformación con equidad

Una estrategia clara y ejecutable

Agendas y planes de acción

Un ecosistema alineado

Liderazgo y coordinación



Agenda Uruguay Digital 2020: Transformación con Equidad



- POLÍTICAS SOCIALES E INCLUSIÓN**
 - Habilidades digitales para avanzar con inclusión (6)
 - Innovación para el bienestar social (5)
- DESARROLLO ECONÓMICO SUSTENTABLE**
 - Inversión estratégica en infraestructura (5)
 - Economía digital e innovación para la competitividad (7)
 - Gestión inteligente de información ambiental y de emergencias (4)
- GESTIÓN DE GOBIERNO**
 - Gobierno de cercanía (5)
 - Gobierno integrado e inteligente (7)
- GOBERNANZA PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN**
 - Confianza y seguridad en el uso de las tecnologías digitales (5)
 - Producción de estadísticas TIC nacionales (2)

Plan de Gobierno Digital

 **GOBIERNO CERCANO**

Universalizar el e-relacionamiento

Acceso integral y unificado

Transformación de servicios (áreas prioridad)

 **GOBIERNO ABIERTO**

Transparencia y rendición de cuentas

Gobierno participativo y colaborativo

Datos abiertos por defecto

 **GOBIERNO INTELIGENTE**

Toma de decisiones con base en evidencia

Analítica predictiva para servicios proactivos

Uso intensivo de datos y tecnologías emergentes

 **GOBIERNO EFICIENTE**

Gestión administrativa y documental

Servicios y activos compartidos

Digitalización de registros públicos

 **GOBIERNO INTEGRADO**

Evolucionar la plataforma de Gobierno Digital

Plataformas en sectores estratégicos

Arquitectura de datos

 **GOBIERNO DIGITAL CONFIABLE**

Fortalecer el ecosistema

Gestión de riesgos y continuidad op

Universalizar la e-ID

Adecuación marco normativo



Mejora de la calidad del agua

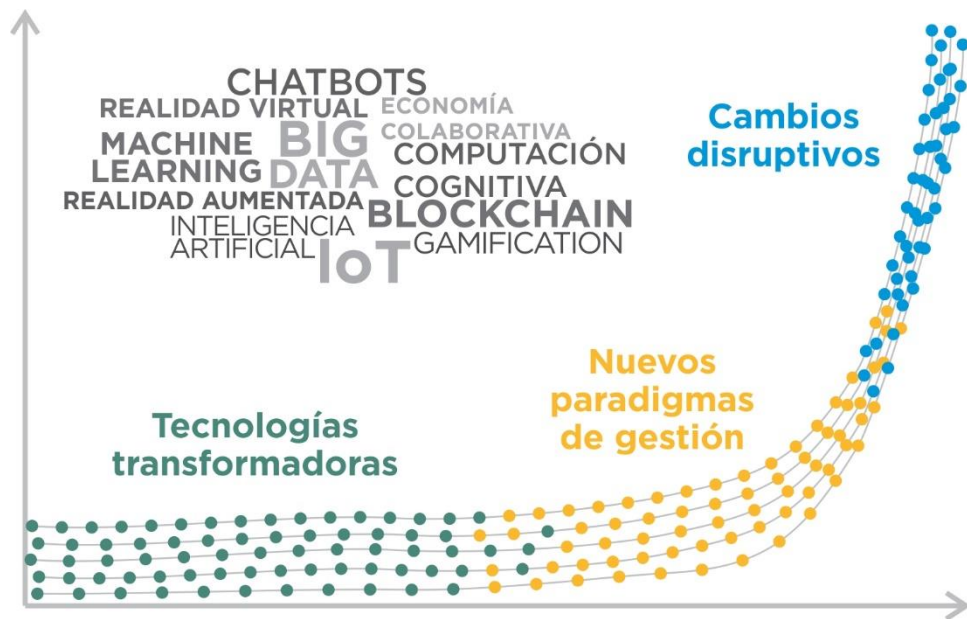
Arquitectura de datos, registros federados, analítica...

ID Uruguay



Ecosistema de ID

El mañana es ahora



- Nuevos paradigmas
- Los tiempos se acortan
- Anticiparse al cambio
- La capacidad para hacerlo



Uruguay
Digital

10
años
agesic

jorge.abin@agesic.gub.uy

