

# **Autenticación de identidad y gobierno electrónico**

**¿Tan simple como tú lo quieras?**

16-mar-2016



# Perspectiva histórica

- La necesidad de autenticación es muy anterior a la era digital
- Necesidad de realizar transacciones:
  - No presenciales
  - Presenciales pero con una persona desconocida
- Siempre fue necesario algún elemento que diera confianza a ambas partes:
  - Un comprobante de identidad

# Modalidades de autenticación

- ¿Cómo pruebas que eres quien dices ser?
  - Con algo que sólo tú sabes
  - Con algo que sólo tú tienes
  - Con algo que tú eres
  - Con combinaciones de las 3 anteriores

# Autenticación en la era digital

- Qué ofrecen las nuevas TI:
  - Claves digitales
  - Firmas digitales
  - Comprobación biométrica automática
- Qué está usando el sector privado:
  - Autenticación adaptativa (dispositivo o IP desde el que se conecta, etc.)
  - Firma digital en la nube
  - Teléfonos inteligentes

# Autenticación y gobierno electrónico

- Se puede avanzar muchísimo con la regulación y las tecnologías existentes: usuario y clave o domicilio electrónico.
  - Declaraciones juradas
  - Pago de impuestos
  - Notificaciones
  - Solicitud de servicios
  - Actuaciones internas del Estado
- La clave: ser creativos y flexibles

# Autenticación y gobierno electrónico

- Es requisito que haya un sistema nacional de identidad confiable
- Sería mejor que los ciudadanos y empresas cuenten con un único mecanismo para el relacionamiento con todo el Estado. Pero no es necesario.
- Sería mejor aun que el mecanismo pueda ser utilizado tanto para el sector público como el privado. Pero no es necesario.

# Experiencias regionales y apoyos del BID

1. Ecuador: Registro Civil: implementación del Nuevo Sistema Nacional de Identificación. SNAP: desarrollo del gobierno electrónico.
2. Perú: RENIEC: proceso de identidad digital. Móvil facial.
3. México: Colima: modernización de firma electrónica. RENAPO.
4. Uruguay: AGESIC: firma digital, ciberseguridad, etc.



# Estrategias para avanzar

- La meta es Simplificarles la Vida a los Ciudadanos
- Complejidad de la autenticación: la mínima necesaria
- En cada caso, considerar potencial frecuencia de uso y criticidad



# Estrategias para avanzar

- Pensar en grande, avanzar paso a paso. Pero no olvidarse de avanzar.
- Hay soluciones simples: no siempre lo sofisticado y lo moderno es lo mejor.
- ¿No hay single-sign-on? ¿No hay plataforma de interoperabilidad? Igual se puede implementar autenticación digital.

**¡MUCHAS GRACIAS!**

