

# ▶ Grupo de Trabajo de eGovernment

## Lanzamiento del GT:

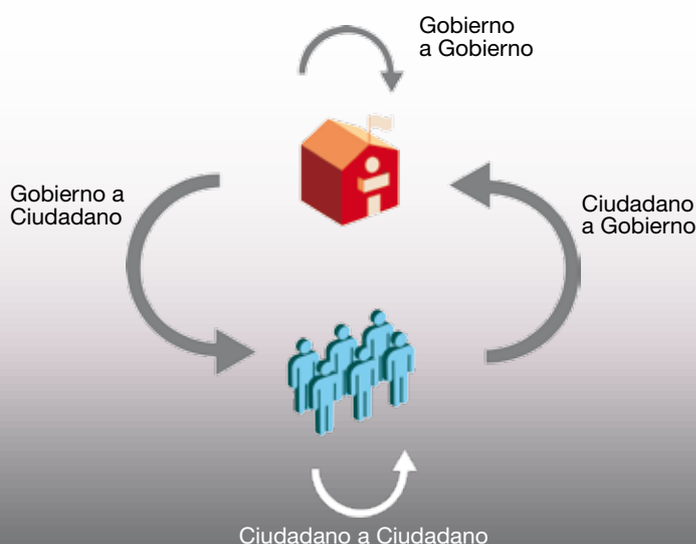
Junio de 2009 - IV Asamblea de INES (Málaga)

La adopción de las TIC's se ha tornado omnipresente en el sector público y las actividades de gobierno. Los procesos administrativos han mejorado en eficiencia y los servicios dirigidos a ciudadanos y empresas han pasado a ser más efectivos.

Más allá de la automatización, el reto reside en el desarrollo de una sociedad que se beneficie del uso compartido de la información, los servicios y las infraestructuras públicas.

## ▶ NECESIDADES EN LA SOCIEDAD ACTUAL

- Administraciones integradas y estructuras de gobierno en red
- Receptividad a las necesidades y demandas de los usuarios mediante el empoderamiento de los ciudadanos
- Gobiernos más abiertos, participativos y democráticos
- Nuevas formas de evaluar y mejorar el desempeño y la actuación de los gobiernos



## ▶ OBJETIVOS DEL GT

- Propulsar la participación de los miembros de INES en proyectos de eGovernment.
- Posicionar a INES como plataforma de referencia en la aplicación de sus tecnologías al eGovernment.
- Servir como punto de enlace local con el grupo de trabajo de eGovernment en NESSI.
- Promover la colaboración de los miembros de INES en torno a la definición de proyectos empresariales conjuntos.
- Fomentar la utilización de instrumentos como la CPTi para la provisión a la Administración Pública de proyectos a medida resultado de proyectos de I+D.

## ▶ ACTIVIDADES DESARROLLADAS

- Definición de los objetivos tecnológicos del grupo en consonancia con los retos planteados por Europa en materia de eGovernment.
- Coordinación de los objetivos del grupo con los de INES y NESSI.
- Definición de una hoja de ruta de proyectos encaminados a la consecución de dichos objetivos.
- Identificación de programas y convocatorias mediante las cuales dar curso a los proyectos del grupo.
- Cooperación con los demás grupos de trabajo de INES en la concepción de proyectos conjuntos.
- Seguimiento del estado del arte en Software y Servicios y evaluación de su aplicabilidad en los proyectos del grupo.
- Difusión y promoción de las actividades del grupo hacia la comunidad científico-tecnológica y las Administraciones Públicas.
- Conformación de alianzas que exploten los resultados de las actividades del grupo.

## ▶ Compra Pública de Tecnología innovadora (CPTi)

Este mecanismo se produce “cuando una entidad pública aprueba un pedido de un producto o sistema que no existe en ese momento, pero que puede desarrollarse probablemente en un periodo de tiempo razonable. Requiere

el desarrollo de tecnología nueva o mejorada para poder cumplir con los requisitos demandados por el comprador.” (Edquist y Hommen, 1999).

### ▶ OPORTUNIDAD

Oportunidad para estimular la actividad innovadora en las empresas, inducir la actividad innovadora en algunos sectores empresariales y multiplicar el volumen de recursos privados dedicados a la innovación.

### ▶ SOBRE INES

INES es una plataforma que lleva ejecutando proyectos de I+D (financiados desde organismos regionales, nacionales y europeos) desde el año 2005 y a lo largo de todos estos años, y proyectos, numerosos activos innovadores en el campo de las TIC han surgido de la colaboración entre las entidades de la plataforma.



### ▶ TECNOLOGÍAS

Tecnologías de mayor relevancia desarrolladas dentro de la plataforma y aplicables dentro del ámbito de las Administraciones Públicas:

- Infraestructuras y Arquitecturas Orientadas a Servicios.
- Computación Ubicua y Redes de Sensores.
- Interoperabilidad Semántica.
- Web Semántica.
- Web Colaborativa y Redes Sociales.
- Lenguajes de Representación Lógica y Métodos de Razonamiento.
- Métodos Estadísticos e Inducción de Patrones.
- Sistemas Multiagente.
- Contextualización, Geo-referenciación y Servicios Basados en Localización.
- Redes Móviles y Servicios en Movilidad.
- Servicios interactivos a través de la Televisión Digital.
- Seguridad, certificación digital, gestión de identidades.