

# Gobierno Electrónico

*Por: Ronald Darwin Apaza Veliz*

# Introducción

Por gobierno electrónico podemos entender el conjunto de actividades de la función pública que aprovecha las TIC para conseguir un mejoramiento en la provisión de servicios a los ciudadanos y habitantes, mediante la automatización de procesos internos de organización y funcionamiento propio de cada entidad pública, trámites en línea y la optimización de recursos tecnológicos, financieros y humanos.

# Beneficios

- Eliminación de las barreras espacio - tiempo.
- Facilidad de comunicación.
- Acceso igualitario a la información.
- Aumento al intercambio colaborativo (**Open Government**).

En resumen: mayor calidad de vida de los ciudadanos

# Participación Ciudadana

Las nuevas tecnologías asociadas a la Web 2.0 permitirían una mejor retroalimentación al gobierno.

Además lograría que la gente esté más involucrada en los procesos políticos.

# Caso: Podemos - España

YA HA EMPEZADO EL CAMBIO

PODEMOS.



## PORTAL DE TRANSPARENCIA

Accede a nuestro Portal de Transparencia y podrás ver la totalidad del partido al detalle, también los perfiles de nuestros cargos internos y públicos, sus declaraciones de intereses y actividad parlamentaria.



## PARTICIPA

Podemos nace con la voluntad de construir una forma nueva de hacer política, y por eso estamos construyendo una estructura horizontal, ciudadana, abierta, democrática y eficaz.

# Herramientas

Para el desarrollo de este proyecto se usó:

- Netbeans 8.0.2
- Maven
- Git - <https://github.com/Ronald33/E-Government>
- Preprocesadores CSS (Proximamente)

# Bibliografía

1. Naser, A., & Concha, G. (2011). *El gobierno electrónico en la gestión pública*. Cepal.
2. Vigón, M. P. (2003). Elementos para la creación de una estrategia de Gobierno Electrónico. In *VIII Congreso Internacional del CLAD sobre la Reforma del Estado y de la Administración Pública, Panamá*.