

E-GOVERNANCE ACADEMY

Ofrecemos la formación y consulta en todo tipo de cuestiones de *e-government* (políticas, legislación). También ofrecemos consulta y formación en cuestiones del uso de la tecnología en educación.

INTRODUCCION

Estonia ha sido una de los grandes éxitos en el desarrollo de la sociedad de información y del uso de las tecnologías de información y comunicaciones en el sector público.

El nivel de la difusión del Internet y el uso del Internet ha legado a un nivel impresionante - mas del 70 % de la habitantes tienen el acceso, 100 % de las escuelas y las organizaciones del sector publico están conectadas. Pero los mayores éxitos han sido algunos proyectos del e-Gobierno como lo de la declaración de los gastos. El año 2006 mas de 82% de ls ciudadanos Estonianos declararon sus gastos via Internet.

En 2004 Estonia entro en la Unidad Europea. La experiencia de Estonia en el desarrollo de la tecnologia es especialmente interesante para los países del desarrollo y países de la transición, porque su Producto Interior Bruto (PIB) todavía es solamente un tercio del promedio de la Unidad Europea.

E-Governance Academy (eGA) poseé unos grandes conocimientos y experiencias tanto en las políticas como en los programes ja proyectos prácticos realizados en Estonia y el nuestro propósito es ofrecer ese conocimiento y experiencia a los quienes están interesados de realizar el proceso similar.

Algunas palabras de e-Governance Academy (la Academia del Gobierno Electrónico)

eGA es la organización no comercial que dedica a la formación, consulta e investigación sobre los asuntos de *e-Government*. Su función es la elaboración y transferencia del conocimiento del e-Gobierno y e-Democracia. eGA fue fundado en 2002 por United Nation Development Programme (UNDP), Open Society Institute (OSI) y el Gobierno de Estonia.

Hoy día eGA tiene una enorme experiencia en la investigación, formación y consulta de los altos funcionarios públicos en la región balcánico y en los países del ex-Union Soviética. Entre 2002-2005 eGA ha ofrecido los cursos para mas de 400 funcionarios públicos (incluídod los funcionarios de las municipalidades) de mas de 32 países.

Nuestros profesores y expertos

Nuestros profesores son profesionales del gobierno, de academia or del sector privado, quienes tienen larga experiencia en la planificación, implementación, e organización de diferentes proyectos de e-government tanto en Estonia como en los otros países. Ofrecemos la consulta de mas de 30 expertos del nivel alto de los campos diferentes del e-government.

1. El programa de formación en la legislación y implementación del e-gobierno (Tallinn, Estonia)

Ademas de tratar los temas de la legislación, el programa dedica a los ejemplos de la colaboración de las organizaciones publicas y privadas, demuestra hasta que nivel y como tiene participar el publico general.

Como cada grupo es unico y con sus especiales intereses y necesidades, nuestras programas han hecho por encargo de cada grupo. Nuestra coordinadora completa el programa en colaboración estrecha con el representante del grupo 2-3 semanas antes del training.

Nuestro objetivo es demostrar la importancia tanto de un apropiado contexto legal y de organización, como de las políticas y estrategias nacionales en el campo de la sociedad informática para conseguir los impactos significativos para la vida real y realizar la potencia de la tecnología en el desarrollo general y competitividad del país.

Grupo destinatario:

El curso va dirigida a las autoridades estatales, los responsables de tomar decisiones, los especialistas de IT del sector público etc. – a todos quienes toman parte activa en el campo de e-gobierno.

LOS TEMAS DE LA FORMACIÓN:

Introducción

- Bienvenido a la Academia del e-Gobierno de Estonia y a Estonia
- Introducción del programa, los temas y visitas
- Establecimiento de las prioridades. El país de origen: características, peculiaridades (económicas, políticas etc) y necesidades

La lista de los temas disponibles (en inglés):

- Formación de la política de ICT en Estonia. El marco conceptual
- El marco conceptual y los asuntos básicos de la coordinación del uso de ICT en sector público, cooperación internacional
- El marco conceptual legal de la regulación del uso de ICT
- proceso presupuestario de ICT
- los proyectos más destacados y importantes del sector público: las tecnologías para los e-servicios del sector público
- m-gobierno: las tecnologías de móvil en sector público
- el proyecto Look@World – iniciativa privada para estimular la penetración del Internet en Estonia
- El sistema de los impuestos de Estonia y online-servicios de la Oficina de los Impuestos
- e-ciudadano – las estrategias para el desarrollo de los e-servicios orientados a los ciudadanos

- La función del ICT en sector público. Experiencia de Estonia y internacional.
- La Carne de Identidad electronia de Estonia y sus funciones.
- La asignatura digital
- el Proyecto de x-Camino (la modernización del base de datos central)
- Systemas de información del Registro Catastral
- Systemas de la información geográfica (GIS)
- Los registros del estado en Estonia
- e-Democracia (incluso e-participación y la transparencia)
- ICT en la educación. La computerización de las escuelas y los proyectos de educación
- ICT en las municipalidades – las estrategias, la organización etc.

Visitas de estudio:

- Visita a un punto del Acceso al Internet Público
- Visita al gabinete ministerial de Estonia (el-gabinete)
- Visita al Gobierno de la Ciudad de Tallinn
- Visita al Parlamento de Estonia
- visita a Telecom de Estonia

Los eventos sociales

Durante la formación eGA organiza una recepción para los participantes. El objetivo de esa es reunir en un ambiente informal y relajante los profesores, participantes y expertos de eGA, cambiar los contactos y experiencia. También la visita a la ciudad en el autobús y la visita a la ciudad vieja de Tallinn está organizada para la delegación.

Duración del curso es normalmente 5 días.

También es posible organizar los cursos y seminarios *on-site* . Los temas serían los mismos que han citado más arriba. eGA ha organizado 1-5 days seminars por ejemplo en Macedonia, Armenia, Cyprus, Sweden etc.

Uno de los servicios de eGA es **dar consulta** en los asuntos diferentes del e-Gobierno. Nuestra estrategia es colaborar con los expertos quienes trabajan

actualmente (o han trabajado) en los concretos proyectos del e-Gobierno. El objetivo es usar el tratamiento holístico poniendo énfasis en los ejemplos muy concretos y prácticos. En fichero adjunto se encuentra CV-s de algunos nuestros expertos.

ICT EN LA EDUCACIÓN

Estonian Tiger Leap es un proyecto nacional para estimular el sistema de educación de Estonia con la ayuda de la tecnología. eGA ofrece el proyecto similar a los otros países como Macedonia, Moldova, Georgia.