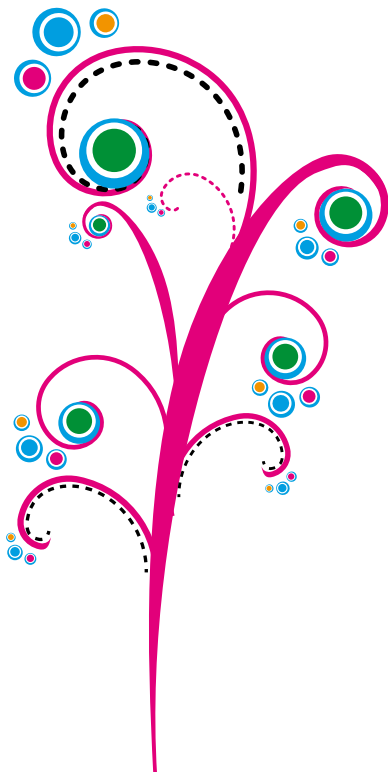


Mesa Redonda: Esquema Nacional de Interoperabilidad

La primera mesa redonda de las II Jornadas ASTICNET tuvo como tema de debate el Esquema Nacional de Interoperabilidad. Fue moderada por Carlos Marcos, Subdirector General de Coordinación y Estudios, Ministerio de la Presidencia. Participaron en ella Carlos Cornejo, Subdirector General de Organización, Medios y Procedimientos, Tribunal Económico-Administrativo Central; Víctor Izquierdo, Director General, INTECO; Miguel Ángel Abellán, Ejecutivo de ventas de Enterprise Services, Hewlett-Packard Española, y Julio Moreno, Director de Estrategia del Sector Público, Informática El Corte Inglés.



PRINCIPALES CONCLUSIONES

- La interoperabilidad constituye una piedra angular de los nuevos modelos de la gestión TIC. Es esencial que las organizaciones intercambien información de forma eficiente.
- El Esquema Nacional de Interoperabilidad (ENI) representa un decidido paso adelante en pro de la interoperabilidad, al menos, por la “visibilidad” que ha dado a este concepto en el ámbito de la Administración Pública.
- En el camino de implantación del ENI, se identifica la necesidad de elaborar catálogos de software, que permitan la compartición de soluciones mediante convenios. Como complemento al catálogo de software, las organizaciones deberían completar un inventario de procesos.
- La implantación real de la interoperabilidad no será fácil. Se plantean diferentes escollos que salvar entre los que destacan: la complejidad de la interoperabilidad semántica, la necesaria alineación entre los procesos de negocio de las partes intervinientes, o las actuales restricciones presupuestarias.
- La implantación del ENI se podrá plantear, bien como un proceso gradual o a modo de “big-bang”. Una solución intermedia podría ser la doble consideración, horizontal y vertical, de la implantación. Por un lado, un enfoque horizontal para elementos presentes en múltiples organismos. Por otro, un enfoque vertical, para aquellos sistemas propios de un único organismo o comunes a un ámbito concreto de actividad. Se trata, en cualquier caso, de enfoques complementarios.
- El documento electrónico es un ingrediente importante en la implantación del ENI. Resulta necesario considerar las normas técnicas vigentes en todo el ciclo de vida del documento, no sólo en las fases iniciales. Asimismo, se detecta la tendencia a minimizar los metadatos empleados, hasta llegar en un futuro, aún lejano, a dejar de hablar de documento electrónico. Mientras tanto, se deberá tener en cuenta la

necesidad de simplificación de estos metadatos, así como la posible implantación de motores de búsqueda por contenidos.

- La mayor complejidad en la implantación viene por la vertiente organizativa. De los tres ejes identificados: técnico, semántico y organizativo, éste último es el más complicado de abordar. Así, el eje técnico se puede desarrollar a base de la infraestructura tecnológica

disponible. El semántico, a base de "fuerza bruta", esto es de personas y tiempo. Mientras que, el organizativo, requiere de la puesta en común de organizaciones diferentes, con normativas y procesos distintos. Las distintas Administraciones suelen presentar soluciones diferentes para los mismos servicios; ello conforma un auténtico cuello de botella organizativo. 🍷

Carlos Marcos, Subdirector General de Coordinación y Estudios del Ministerio de la Presidencia moderó la mesa

