

Herramientas TIC en la Auditoría de Organismos públicos

El 20 de mayo pasado, se celebró en Madrid el seminario “Herramientas informáticas en la Auditoría de Organismos Públicos y Control Financiero de Fondos Europeos”, promovido exclusivamente por Fundación Socinfo y la re-

El evento, al que se inscribieron 50 personas, de las que asistieron 40 finalmente, fue planificado por Socinfo a partir de las inquietudes mostradas por distintos intervinientes asistentes a otros seminarios (firma y factura electrónica...). Las exigencias de control y cumplimiento de plazos que conllevan las subvenciones y ayudas de fondos europeos suponen un cambio drástico en la administración contable con respecto a las normativas nacionales donde el incumplimiento de plazos en la rendición de cuentas por parte de un ayuntamiento, por ejemplo, no implica sanciones.

Estos nuevos requerimientos encuentran a la mayoría de intervinientes sin herramientas informáticas de gestión y control adecuadas a las nuevas condiciones de rapidez, eficacia y formatos de rendición, y eso se manifestó en el encuentro.

El primer ponente en intervenir fue José Damián Oliva García, Interventor General de la Vicepresi-

dencia y Consejería de Economía y Hacienda de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, sobre la experiencia en la comunidad autónoma. Habló de las distintas aportaciones de valor de la administración electrónica al control financiero (factura electrónica, central de información...), cuyo objetivo actual es avanzar hacia el expediente electrónico, la fiscalización electrónica, y la interoperabilidad en el sector público (contratación electrónica, gestor de subvenciones...), y describió en particular el módulo de control financiero permanente.

Ana Isabel Puy Fernández, Directora Técnica del Departamento de Entidades Locales del Tribunal de Cuentas, habló sobre “Utilización de las herramientas informáticas en la rendición de cuentas de las Entida-

des locales”, lo que supone un colectivo de unas 12.600 entidades con enormes diferencias entre sí. Entre las actuaciones realizadas mencionó el establecimiento de un formato informático normalizado de la cuenta general (xml + pdf), las instrucciones de rendición de cuentas según adopción del modelo de referencia de la IGAE e información adicional, y el desarrollo de herramienta informática. Explicó tanto las utilidades de la plataforma de rendición de pagos, como sus limitaciones (doble formato, ficheros incompletos, alto tamaño medio, sistemas contables no adaptados, resistencias al cambio de la cultura administrativa...), y apuntó posibles evoluciones como la integración con otros sistemas (registro de contratos, base de datos nacional de subvenciones,

central de información de riesgos).

María del Pino Martínez Santana, Jefa de Servicio de Auditoría Pública y Control de Subvenciones de la Consejería de Economía y Hacienda del Gobierno de Canarias, hizo un exhaustivo recorrido por las funciones de la intervención general de la comunidad autónoma, las modalidades de control interno, y la estrategia de la IGCAC con relación al fomento de las TIC (gestión económico-financiera de la comunidad autónoma, sector público empresarial, gestión documental y de tareas), que cuenta con 215 usuarios. Entre los objetivos a corto plazo, citó: En producción el 100% de los usuarios (SICCOM, SIAP y SICPER), a 31 de diciembre de 2010; en producción a partir del mes de octubre, el sistema SIWEB; y cumplir con las acciones formativas previstas para el último cuatrimestre de 2010 con los medios propios y auditores externos.

Después de la pausa café, intervino Raimundo Fombellida Aragón,

Las presentaciones utilizadas por los ponentes están disponibles gratis en www.socinfo.es.



Vista general de la primera (izquierda) y segunda mesas de ponentes.

Miguel Fito. Director de Soluciones y Servicios para Iberia y LATAM de Micro Focus.

¿Cuál es su valoración con respecto a la modernización tecnológica de la AAPP?

La modernización de las administraciones públicas españolas se encuentra en la actualidad en diferentes grados según la organización pública en la cual pensemos. La influencia de la ley 11 y su desarrollo desde el año 2007 ha incrementado la creación de la e-administración fundamentalmente en los órganos de gobierno nacionales y a



Miguel Fito.

“La modernización de aplicaciones es estratégica en las AAPP”

nivel de regional. Pero son las administraciones locales, las que están desarrollando procesos más lentos.

Según datos de las diferentes consultoras tecnológicas, la administración pública será una de las grandes inversoras en tecnologías, y sus desarrollos ocuparán ratios del 50%. Además, y en concreto la modernización de sus aplicaciones, se ha convertido en un tema estratégico ya que sin la adopción de una arquitectura de aplicaciones dinámica, escalable y segura, que minimice los riesgos de implantación y garantice una reducción en los costes, no se conseguirá una administración electrónica rentable y moderna.

¿Cuáles piensa que son las soluciones que hay que ofrecer para solventar los problemas actuales que en materia TIC tienen las AAPP?

Muchas y en todos los campos. Pero pensando en Micro Focus, consideramos que la racionalización y modernización de las aplicaciones reduce inicialmente los costes totales de propiedad y mejora la capacidad de respuesta. Pero hay que salvar unos obstáculos: el peso de la historia, que genera proliferación de elementos dispares, la fragmentación de los sistemas, la falta de datos precisos sobre sus aplicaciones y la finalidad para la que están destinadas.

Cada situación es única. Hay que mantener desde el primer momento la calidad de servicio sin caer en complicaciones. Por tanto las AAPP se enfrentan a importantes retos que deben llevar a la implantación de herramientas basadas en plataformas de desarrollo actuales y dinámicas.

¿Cuáles han sido los principales clientes de AAPP en los últimos 12 meses?

Los clientes reflejados a continuación han escogido las soluciones de Micro Focus que les han permitido modernizar sus aplicaciones en diferentes entornos aportando nuevos entornos de desarrollo de acuerdo a las demandas existentes: Gerencia Informática de la Seguridad Social (Server Express /Server for Cobol), Dirección General del Catastro (Server Express / Server for Cobol), Universidad de Salamanca (Server Express/Server for Cobol), Ministerio de Asuntos Exteriores (Server Express/Server for Cobol). ☒

Subdirector de Planificación y Calidad del Consejo de Cuentas de Castilla y León, quien se centró en la utilización de TIC en el Plan de Muestreo estadístico de la fiscalización de la cuenta general de la comunidad autónoma.

Finalmente, intervino Sandra Andreu Febas, Jefa de Control Interno de la Diputación de Tarragona, sobre la experiencia en la dipu-



Vista parcial de la sala de conferencias.

tación, donde las herramientas son fundamentalmente el procesador de textos, la hoja de cálculo (exportación de listados contables, realización de muestreos, realización de cuadros evolutivos y análisis estadísticos-gráficos) y la base de datos de los informes emitidos por intervención (explotación de series desde el año 2000, con 4.022 informes emitidos en 2009). ☒



De izda a dcha, José Damián Oliva, Ana Isabel Puy, María del Pino Martínez, Raimundo Fombellida y Sandra Andreu.