


Sociedad de la Información	Tirada:	0	Sección:	-	
	Difusión:	0	Espacio (Cm_2):	1.342	
-	Audiencia:	0	Ocupación (%):	86%	
-			Valor (€):	0,00	
		01/04/2007	Valor Pág. (€):	0,00	
			Página:	12	Imagen: Si

SEMINARIOS

Alhambra-Eidos y HP proponen a las AAPP adoptar cuanto antes soluciones de Recuperación ante Desastres

UNA de las conclusiones del primer Foro DRP en las AAPP que han organizado, el 23 de febrero, de forma conjunta Alhambra-Eidos, empresa especializada en facilitar soluciones a las necesidades empresariales en el ámbito de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, y HP, en las instalaciones de esta empresa en Madrid, con la colaboración de "Sociedad de la Información", es que tanto las Administraciones Públicas como la empresa privada tienen las mismas necesidades en la puesta en marcha de planes de recuperación ante desastres, debido a la importancia de su información y de la cada vez mayor dependencia de las TIC.

El evento tenía como objetivo analizar qué situaciones se pueden producir y cuáles pueden poner en peligro los activos TIC y servir de foro donde compartir la experiencia con las instituciones públicas, principales asistentes al encuentro.

Según Manuel Monterrubio, CEO de Alhambra-Eidos, "las prin-

cipales diferencias entre Administración Pública y empresa privada son los encargados de tomar las decisiones, y que en las AAPP no se pierde negocio sino servicio, en el caso de que se produzca un desastre o incidente. Si se perdiera la información de la Seguridad Social, por ejemplo, ¿qué supondría?"

En estos momentos, tanto en el ámbito público, como en el privado, la dependencia de la informática es casi total o, en algunos casos, total, lo que hace que los planes de recuperación sean necesarios. "El plan dependerá de la dependencia de las TIC y del impulso de los máximos cargos, así que, para que funcione, es necesario que en la administración pública la clase política se comprometa", afirmó el máximo responsable de Alhambra-Eidos.

ADMINISTRACIÓN PÚBLICA Y COMPROMISO

Otro de los invitados en el Foro fue Javier Hernández del Castillo, Jefe de Departamento de Informática y Comunicaciones del Instituto de Salud Pública de la

Comunidad de Madrid, que destacó en su intervención que, cuando se habla de desastre o incidencia, también es necesario pensar en los errores humanos o en los problemas técnicos como principales causas de pérdida de información. Según sus datos, el error humano es en el 55% de los casos uno de los principales causantes, mientras que los problemas técnicos y los empleados movidos por ánimo de lucro pueden llegar a representar el 20% y el 10%, respectivamente.

En palabras de Hernández, "la Administración Electrónica crea también un factor importante ante la puesta en marcha de este tipo de planes, ya que desde las AAPP estamos obligando al empresario y al ciudadano a establecer contacto con nosotros desde fuera a través de la red y de la tecnología. Si las AAPP ya han empezado a dar ese servicio, es necesario entonces poner en marcha medidas que hagan que no se produzca ningún corte del mismo y hay que hacer que haya continuidad en esa comunicación".

La administración electrónica implica también interdependencia entre organismos, mayor control, cumplimiento de normativas y servicio óptimo al ciudadano así que cada vez tiene más importancia implantar el plan.

IMPLANTACIÓN DEL DRP

La implantación de las soluciones DRP está precedida por una fase de consultoría en la que se tratará de identificar la información y los servicios críticos, determinar los tiempos de respuesta y recuperación, recoger datos para la fase de diseño y definir una solución teórica que en la fase de implantación tomará forma.

Es básico definir el intervalo de tiempo entre la invocación del DRP y el momento en que se considera operativo. La compañía también trata de garantizar la disponibilidad de las comunicaciones así como la puesta en marcha de un centro de trabajo alternativo y una infraestructura de movilidad.

 Alhambra-Eidos. Miguel Á. Gombau. Tel.: 917-872-300. mangel.gombau@al-e.es.



Vista parcial del público asistente.



Manuel Monterrubio y Javier Hernández.