

SECTORIAL DE TECNOLOGÍAS DE CRUE UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS
SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN EN LAS UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS

Santiago de Compostela , 4 y 5 de Mayo 2017

Hoy se clausuran las Jornadas de la Sectorial de Tecnologías de Información de la CRUE que se han celebrado en la Universidad de Santiago de Compostela. En esta ocasión se han centrado en las Seguridad de la información en las Universidades españolas.

Sinceramente nos congratulamos de la temática tratada pues se ha revelado como de alto interés, con ponencias que han aportado un gran valor a los asistentes, aunque desde luego se ha tratado un delicado asunto sobre el que habrá que seguir insistiendo, a todos los niveles...por supuesto desde el subgrupo de trabajo de Seguridad, que ha coordinado EXTRAORDINARIAMENTE hasta el día de hoy José Antonio Pizarro de Universidad de Santiago, a quien agradecemos su dedicación, al igual que deseamos toda la suerte al nuevo coordinador Francisco Sampalo de Universidad de Alcalá.

Pero la problemática de la seguridad en nuestras universidades no puede ser abordada únicamente a este nivel técnico, fundamental desde luego, sino que debe estar acompañada por intensas acciones de divulgación en Mesa de gerentes, Sectorial de Secretarios Generales, e incluso de Rectores.

Asumo y asumimos desde la ejecutiva la responsabilidad de trasladar esta problemática a esos otros niveles, confiados en que en el nivel técnico, la coordinación que se realiza desde vuestras tareas seguirá con la misma eficacia. Esta seguridad de información en nuestras instituciones requiere el esfuerzo coordinado de todos los estamentos referidos

Quiero destacar que complementariamente al eje central de Seguridad, también en la Jornada previa del Jueves mañana, se trasladó una interesante visión de diferentes aspectos de la **transformación digital desde la perspectiva de los Servicios TI** de la Universidad.

Con un primer bloque que contó con la intervención de Panagiotis Kampylis miembro de la Human Capital and Employment Unit de la European Commission's in-house science service, que nos presentó parte del trabajo que la UE está elaborando sobre las competencias digitales. Se manifestó que las competencias digitales, del docente, de la universidad, y del equipo de TI como palanca del cambio son un factor clave en la transformación digital de la universidad.

Posteriormente Dr. Carlos Delgado, Vicerrector de Estrategia y Educación Digital de la UC3M, ha remarcado la necesidad de disponer de una estrategia para la digitalización de la universidad, más ante los tiempos de cambios exponenciales a los que nos enfrentamos y los retos que están plantean en cuanto a capacidad de adaptación y reacción. Primero la estrategia y después las TI como motor del cambio, pero siempre alineada con aquella.

Finalmente Lluís Ariño de la URV en representación del grupo de trabajo de dirección de TI, ha presentado la obligación de la transformación digital como una oportunidad, esbozando los conceptos, contexto, componentes y elementos de esta transformación digital. Y en este sentido se ha anunciado un próximo trabajo, "Transformación digital en la universidad", que se presentará en el formato de ya habitual de una nueva publicación de Tendencias de CRUE-TIC.

En el segundo bloque se trató de la problemática de la transformación digital desde el punto de vista de la adecuación de las estructuras y personal de los servicios TI a las nuevas necesidades. Emili

Rubio y Diego Quesada, Directores de los Servicios TI de la UOC y de la UCM, respectivamente nos acercaron cómo están afrontando en sus Áreas TI estos nuevos retos.

Posteriormente Luis Morán Presidente de itSMF nos dio la visión de como el framework DEVOPS puede ayudarnos a introducir la agilidad que se demanda en las nuevas organizaciones digitales y José Carlos Gonzalez de la Universidad Laguna lo complementó con la experiencia en su Universidad.

Por la tarde tuvimos la Asamblea donde además del informe del Presidente los Grupos de Trabajo pudieron mantener las ya clásicas sesiones paralelas donde acercar a todos los interesados los detalles de más interés.

Y ya esta mañana hemos tenido una sesión de notable interés con 2 ponentes muy relevantes en el ámbito nacional e internacional, a los que agradecemos personal e institucionalmente su visión sobre el Esquema Nacional de Seguridad. Como ya dije ayer tarde en mi informe a la Asamblea, agradecer a Miguel Ángel Amutio su sensibilidad constante y dedicada para con las Universidades, así como Javier Candau del centro Criptológico nacional su acercamiento a ese insondable mundo de las amenazas digitales a que nos enfrentamos.

En el último bloque de esta mañana hemos tenido una apasionante y compleja sesión sobre el desarrollo de políticas que garanticen el cumplimiento normativo del Reglamento general de protección de datos a partir de mayo de 2018 lo que constituye un reto fundamental para la Universidad Española. Tanto desde un punto de vista material como organizativo, la implementación de condiciones de cumplimiento normativo va a suponer un esfuerzo considerable de despliegue de medios en un escenario que plantea dificultades muy diversas.

Sobre todo porque la Universidad como se ha tratado por los distintos ponentes, constituye una institución de naturaleza muy particular caracterizada por la pluralidad o diversidad funcional: la naturaleza de la actividad de la institución universitaria no sólo es formativa sino también investigadora y en este ámbito pueden producirse tratamientos de datos personales particularmente sensibles.

Pero para mayor complejidad, junto a las tareas de formación e investigación la Universidad despliega un conjunto de políticas sociales que afectan tanto a los estudiantes, como al personal de administración y servicios, al personal docente investigador e incluso a terceros.

Unos retos por tanto especialmente complejos sobre los que nos han aportado una visión muy esclarecedora, D. Andrés Calvo de la Agencia Española de Protección de Datos, Vicent Andreu de la UJI y finalmente destacando los retos a los que nos enfrentamos sobre esta materia, Ricard Martínez de la Universidad de Valencia.

Así pues, dos jornadas intensas, complejas, esclarecedoras, sobre temas que nos preocupan, y donde apuntamos y también abordamos nuevos retos en materia de transformación digital, protección de datos y seguridad de la información que se suman a los ya existentes.

Una conclusión queda clara: las universidades aún tenemos un largo camino que recorrer para llegar a los niveles de madurez deseables en esta materia como Javier Candau ha puesto de manifiesto y que ha cumplido su función de alertas a nuestros responsables TI sobre esta materia.

Estos retos van a requerir un gran esfuerzo para conseguir realizar una gestión más eficiente, que desde luego siempre serán mejor abordables si somos capaces de acometerlos en conjunto, colaborando de forma coordinada. Esa es la principal función de esta Sectorial.

Sin nada más, nos despedimos recordando que nos vemos el 26 y 27 de Octubre en la Universidad Complutense de Madrid.