

Jornada de formación continua:

## "Safety & Security, dos caras de la misma moneda"



Dentro del marco de conferencias de formación continua, se celebró el 4 de noviembre 2014, **en el IL3, Instituto de Formación Continua - Universidad de Barcelona** sobre **"Safety & Security, dos caras de la misma moneda"**.

La Jornada fue patrocinada por Deloitte, Auren, Innevis, Víntegris, Cloudjacket, ItAdvisory y Andornet y con el apoyo institucional de Coettc, COEINF, Consejo General de Economistas, IAITG, ISMS, itSMF, UAB, ATI, Telecos.cat, CCJCC, CESICAT y el Instituto Municipal de Informática Hábitat Urbano - Ayuntamiento de Barcelona.

El **Vicepresidente de ISACA Barcelona, Joaquim Altafaja**, introdujo la jornada y comentó la triste noticia de que nuestro compañero **Francisco Borguny** nos dejó el pasado 26 de octubre. Recordó el apoyo y participación que siempre tuvo Francisco con ISACA, persona muy activa y querida, que siempre será recordada.

También hizo un repaso de las actividades de **ISACA Barcelona** resaltando la buena marcha de la asociación desde el punto de vista de sus **voluntarios**, **relaciones institucionales**, **cursos y jorn**adas que se celebran.

La jornada fue a cargo del Sr. **Xavier Pi**, Embedded Systems Working Group Chair, Industrial Policy & Technology Innovation Commission, Barcelona City Council Innovation Consultant.

El **Sr. Xavier Pi**, hizo una exposición sobre las diferentes **revoluciones industriales** y el impacto que tuvo en la sociedad y la **interacción que han tenido las personas** con los avances tecnológicos.



El **Sr. Xavier Pi** se centró más adelante en los **sistemas embebidos** y la importancia que tienen, y tendrán en un futuro inmediato, en la **industria y en la sociedad en general** por el impacto en su utilización.

Una vez expuesto el avance de estos sistemas y sus **capacidades de integración**, los bajos costes y su expansión, planteó las dificultades para conseguir una seguridad eficiente, donde el **Safety y Security** se entrecruzan.

La **gestión del riesgo**, la **resistencia al cambio** de la industria y el **avance imparable** de los sistemas embebidos que ofrecen grandes **oportunidades de integración**, son los temas que se están dilucidando y que estarán en la **agenda de los profesionales** en los próximos años.

Tras la ponencia se originó un animado debate precisamente sobre los **riesgos** y la gestión de estructuras críticas, la mayor facilidad a los **ataques cibernéticos** contra los sistemas embebidos y los modos **de paliar estos riesgos**.

Barcelona 4 de noviembre 2014