

Fuente: BPMCenter, 27-04-17

Santiago fue la sede de la nueva feria tecnológica FIAB High Tech 2017, foro que reúne a los principales CEOs, CTOs y CIOs de las bolsas más importantes de Iberoamérica para analizar diversos desafíos del mercado financiero en la actualidad. El evento, que es organizado por la Bolsa de Santiago y la Federación Iberoamericana de Bolsas (FIAB), se realizó los días 26 y 27 de abril. Los asistentes fueron recibidos por el presidente de la FIAB y gerente general de la Bolsa de Santiago, José Antonio Martínez, quien dió inicio a la actividad.

El profesor **Dr. Bernhard Hitpass** del Depto de Informatica de la Universidad Técnica Federico Santa María, participó como panelista experto en procesos y arquitecturas de TI.

El tema del panel fue “Backoffice: Cómo seguir el ritmo de la negociación electrónica , moderado por Bogdan Djoric, CIO & VP of IT (Bolsa de Valores de Colombia) y con participación de los siguientes panelistas expertos en diferentes conocimientos al comercio de las bolsas de valores y las TIC:

- Alexandre Andrade de Mello, Especialista de Mercado Bloomberg
- Dr. Bernhard Hitpass, Director Ejecutivo, BPM Center. Universidad Tecnica Federico Santa Maria
- Fernando Pastor Gracia, Head of Continental Europe & LATAM Web Financial Group
- Salvador Martin de Vega, Director de Negocio y Relaciones Institucionales Banco Inversis



Durante el foro se abordaron los siguientes temas de alta importancia para enfrentar la era de la tranformación digital en este sector financiero, muy sensible a temas de seguridad, regulaciones y mejor atención a todos los participantes de las bolsas de comercio:

- Retos de los Procesos de Back Office: Estandarización, Optimización, Velocidad
- Automatización de Procesos / STP como parte de Transformación digital
- BPO / Tercerización de Procesos como opción
- Seguridad de Información sensible como preocupación a la hora de tercerizar
- Gestión de Riesgo / Middle Office
- Nuevos Modelos y Nuevas Arquitecturas para Back Office - Plataformas, APIs
- Nuevas Tecnologías como Blockchain / Tecnologías abiertas
- Un Post-trading para todo el mercado (bolsa y participantes)

- Ideas, propuestas y visión para el futuro (3-5 años)