

Vivimos en un mundo de datos. Las nuevas tecnologías hacen posible captar cada vez más datos que "hablan" de nuestro comportamiento.

Como consecuencia, soluciones de la Inteligencia de Negocios y "Big Data" determinan cada vez más nuestro diario vivir y muchas empresas y organizaciones en nuestro país ya manejan el uso de las herramientas básicas de la minería de datos. En este escenario, la Universidad de Chile junto con el Instituto Sistemas Complejos de Ingeniería dan el siguiente paso y presentan los enfoques más avanzados en esta materia.

**Este 26 de Mayo de 2017
mostraremos:**

- Las últimas tendencias en el mundo académico internacional en el área de "Big Data".
- Casos exitosos de la cooperación entre el mundo académico nacional y empresas/organizaciones, aplicando las herramientas avanzadas de Business Analytics.
- Experiencias de consultores tanto del mundo universitario como privado.

Este seminario BAFI 2017 pretende ser un espacio para el intercambio de experiencias y buenas prácticas en la aplicación de "Business Analytics" donde profesionales del área encontrarán las soluciones más avanzadas para mejorar sus decisiones.

INFORMACIÓN GENERAL

FECHA	Viernes, 26 de Mayo de 2017
HORARIO	09:00 – 13.30 hrs*
LUGAR	Facultad de Ingeniería, Universidad de Chile Auditorio D'Etigny Patio Central en Beauchef 851
IDIOMA	Español
CONSULTAS E INSCRIPCIONES	info@bafi.cl

Entrada liberada**

* Se entregará un box lunch posterior al Seminario BAFI para generar un espacio de networking entre los asistentes y expositores.

** Los cupos son limitados y se dará preferencia a inscripciones de profesionales trabajando en empresas privadas o públicas u organizaciones públicas.

www.bafi.cl

ORGANIZA



AUSPICIA



APOYA



PATROCINA

