



GRUPO INTERNACIONAL DE TRABAJO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS

“III CONGRESO DE NUEVAS TECNOLOGIAS y sus repercusiones en el seguro” (Internet, Biotecnología y Nanotecnología)

12 y 13 de Noviembre de 2012

Santiago de Chile

Con el patrocinio de:

FUNDACIÓN MAPFRE

Soporte científico de: Universidad de Los Andes, Chile, Universidad Católica de Chile, Universidad de Chile, Universidad Javeriana, Colombia, Universidad Nacional de Rosario, Argentina, Universidad Nacional de Uruguay, Universidad Carlos III, España, Universidad de San Agustín, Arequipa, Perú, y la Universidad Federal de Catarina, Brasil.

COLABORADORES: Asociación de Aseguradores de Chile, DAC-Beachcroft Chile.

Fecha: 12 y 13 de Noviembre 2012

Lugar: Universidad de Los Andes, Santiago de Chile

PROGRAMA

Día 12 de Noviembre

8:30h Apertura

Sr. D. Orlando Poblete. Rector de la Universidad de los Andes

Sr. D. Jorge Claude, Vicepresidente Ejecutivo de la Asociación de Aseguradores de Chile

Presentador: D. Andrés Amunátegui Echeverría, Centro de Derecho de Seguros. Universidad de los Andes.

9:00h Primera sesión: INTERNET

Moderador: D. Ricardo Peralta Larraín. Presidente de AIDA Chile.

9:00h: “Cloud computing y protección de datos, suplantación de identidad y responsabilidad. La negociación en Bolsa y la informática”

D. Joaquín Alarcón Fidalgo. Abogado. Secretario General de SEAIDA.

09:30h: “Intermediación electrónica y generación de confianza en la Red: escenarios de riesgos y responsabilidad”

Dra. D^a. Teresa Rodríguez de las Heras, Universidad Carlos III, Madrid.

10:00h: “Seguridad informática: estado actual”

D. Gustavo Lorenzi, Jefe de Seguridad y Medio Ambiente, MAPFRE Argentina y D. Raúl Urra, Jefe de Seguridad y Medio Ambiente, Chile.

10:30h: Café

11:00h: “El tráfico de la información en la web 2.0: nuevos escenarios de riesgo y de responsabilidad”

Dr. D. Félix Benito Osma, Universidad Carlos III, Madrid.

11:30h: “Internet y su efecto en la suscripción del seguro”

D. Eduardo Sánchez Delgado. Director del Área actuarial de MAPFRE.

12:00h: “Los registros electrónicos del contrato de seguro (Vida y Seguros Obligatorios)”

Dr. D. Rafael Illescas, Universidad Carlos III, Madrid.

Segunda sesión: BIOTECNOLOGÍA E INGENIERÍA GENÉTICA

Moderadora: D^a. Mercedes Sanz, España.

12:30h: “La respuesta inmune y su implicancia en la salud humana”

Dr. D. Alexis Kalergis, Universidad Católica de Chile.

13:00h: Almuerzo

14:30h: “Terapia celular”

Dr. D. Maroun Khoury, Universidad de Los Andes, Chile.

15:00h: “Acceso a la información genética, sus riesgos y la posible discriminación”

D. Alonso Núñez del Prado. Abogado. Presidente de AIDA Perú.

15:30h: “El interés asegurable en los riesgos de la medicina genética. Las partes interesadas en la contratación y la indemnización aseguradora”
D^a. Marcia Cicarelli Barbosa de Oliveira, Abogada de JBO, Brasil.
Asociada a DAC Beachcroft LLP.

16:00h: Café

16:30h: “Las modificaciones genéticas. Naturaleza y frecuencia de la enfermedad genética”
Dra. D^a. Silvia Nora Carbognani. Universidad Nacional del Rosario.
Argentina.

17:00h: “Estado actual de la medicina genómica: balance y perspectivas”
Dr. D. Luis Fidel Tejeda Macedo. Universidad Nacional de San Agustín,
Arequipa-Perú.

17:30h: “La contaminación medioambiental por organismos genéticamente modificados”
D^a. Patricia Jaramillo Salgado, Gerente de Regulación de Protección,
Colombia.

18:00h: “Modificaciones genéticas y su importancia en el medioambiente”
Dr. D. Claus Tröger, Universidad Federal de Santa Catarina, Brasil.

18:30h: “La responsabilidad civil derivada de las modificaciones genéticas, con especial referencia al “doping” genético en la actividad deportiva”
Dr. D. Eduardo Mangialardi, Universidad Nacional de Rosario, Argentina.

19:00h: “Las coberturas existentes. Necesidades. El reaseguro”
D. Sergio Barroso de Melo, Brasil, Presidente del CILA.

Día 13 de Noviembre

Tercera sesión: NANOTECNOLOGÍA

Moderador: D. Sergio Arellano Iturriaga, DAC Beachcroft, Chile.

08:30h: “La contaminación medioambiental por nanopartículas”
D. Joaquín Alarcón Fidalgo, Abogado, Secretario General de SEAIDA.

09:00h: “Nanotecnología y productos de consumo”
Dr. D. Hernando Gutiérrez Prieto. Profesor Asociado y Co-Director del Centro de Estudios en Bío derecho. Universidad Pontificia Javeriana-Colombia.

09:30h: “Nanofotónica y sensorica para investigación y desarrollo de biocombustibles”
Dr. D. Beynor Antonio Páez Sierra, Universidad Pontificia Javeriana-Colombia.

10:00h: “La nanotecnología en el Uruguay. Reseña de algunos desarrollos nacionales con aplicaciones biológicas”

Dra. D^a. Helena Pardo, Universidad de la República Oriental del Uruguay,
Uruguay.

10:30h: Café

11:00h: “Nanomedicina: uso actual y proyecciones”

Dra. D^a. Paola Casanello, Universidad Católica de Chile.

11:30h: “Los desafíos para el derecho de seguros planteados por la nanotecnología y sus aplicaciones biológicas”

Dra. D^a. Andrea Signorino Barbat, Presidente de AIDA Uruguay.

12:00h: “Pólizas e intermediación de seguros de nanotecnología y nanomedicina”

D. Raimundo del Río, AON Chile.

12:30h: “La liquidación de los nanosiniestros”

D. Alberto Faraggi Wiehoff, Faraggi Global Risk, Chile.

13:00h: Clausura

Dr. D. Rafael Illescas, Presidente de Seaida.

Sr. D. Rodrigo Campero, Gerente General de Mapfre Chile.

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Dirección: Joaquín Alarcón Fidalgo y Sergio Arellano Iturriaga

Lugar del Congreso: Aula Magna de Humanidades. Facultad de Derecho.
Universidad de Los Andes-Chile.

Secretaría: Jacqueline Koch, Facultad de Derecho, Universidad de Los Andes
congresointernseguros@uandes.cl

Derechos de Inscripción: \$ 158.000-260 Euros

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

D/D^a

ENTIDAD.....

ConNIF/CIF

Calle/Pza/Av n°

C.P. Población..... Provincia.....

Nº TLF Nº Fax

Email.....

MIEMBRO DE AIDA SI NO

Desea inscribirse en “III Congreso de Nuevas Tecnologías”, a cuyo efecto solicita reserva de plaza remitiendo:

___ Cheque nominativo

___ Copia de justificante de transferencia bancaria

C/C España: BIC: **BARCESMM**-IBAN: **ES81 0065 0086 3500 0102 1762**

C/C Chile: 84044438 Rut.: 71.614.000-8