

### Riesgos Personales: Recomendación del Consejo de Europa sobre el uso de los Test Genéticos en el Seguro



**Madrid · 28 de febrero de 2017**

## Bienvenida

El pasado 28 de febrero, AGERS organizó en el salón de actos de Unespa, el *Foro sobre el alcance y repercusión de la Recomendación del Consejo de Europa acerca del uso de los test genéticos en el seguro privado*. La asistencia al acto contó con la presencia de representantes, entre otros, de entidades aseguradoras, reaseguradoras, administración, la universidad y la medicina clínica. La Jornada fue inaugurada por **Gonzalo Iturmendi**, Secretario General de AGERS quien destacó la necesidad de una reflexión ética que acompañe al análisis técnico y jurídico.



De izquierda a derecha: Dña. María José Morillas (Universidad Carlos III de Madrid), D. José Miguel Rodríguez- Pardo (Universidad Carlos III de Madrid), D. Antonio López Farré (Universidad complutense de Madrid), D. Carlos Romeo (Universidad del País Vasco), Dña. Ana Villanueva (Mapfre Re) y D. Gonzalo Iturmendi (AGERS y Bufete G. Iturmendi y Asociados)



## Intervención de D. Carlos Romeo, Catedrático de derecho penal en la UPV y de la Cátedra de Genoma y Derecho



**D. Carlos Romeo**

Catedrático de derecho penal en la UPV y de la Cátedra de Genoma y Derecho

La primera ponencia fue pronunciada por el profesor **Carlos Romeo**, catedrático de derecho de la UPV y de la Cátedra de Derecho y genoma, quien realizó un recorrido histórico de la legislación que regula el uso de los test genéticos en el seguro, así como el desarrollo y discusión habida en el seno del Consejo de Europa que ha dado como resultado la Resolución de octubre de 2016, en un proceso que se ha extendido por más de ocho años. La intención del Consejo de Europa, comenta el profesor Romeo, es abrir un periodo de reflexión sobre el impacto de este documento, tras el cual, elaborar una resolución final, que sería incorporada al derecho nacional mediante un anexo al Convenio de Oviedo de 1997.

## Intervención de D. Antonio López Farré, Catedrático acreditado de la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid

La visión biomédica corrió a cargo del profesor **Antonio López Farré**, Catedrático acreditado de la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid, quien analizó la capacidad predictiva de la información genética actual y sus potencialidad futura, en sus distintas opciones, desde los diferentes tipos genéticos, la lectura de la secuencia completa del genoma o la novedosa técnica de edición genética CRISPR/ cas9 . El profesor López Farré advirtió como la interacción de la biomedicina con la inteligencia artificial, va a significar un avance considerable en la capacidad predictiva que sobre la morbilidad aporta la información genética. Por último, puso de manifiesto que la información genética debe ser un derecho del individuo para poder ser tratado en antes de que la enfermedad manifieste sus primeros síntomas.



**D. Antonio López Farré**

Universidad Complutense de Madrid

## Intervención de Dña. Ana Villanueva, Directora Médica de Mapfre Re y Responsable de la Comisión de Riesgos Personales de AGERS

**Ana Villanueva**, directora médica de Mapfre Re y Responsable de la Comisión de Riesgos Personales de AGERS, aportó su visión del ejercicio práctico de la actividad aseguradora en el proceso de admisión de riesgos cuando interviene información genética. Desde su posición de experiencia profesional que alcanza a 35 mercados, se mostró favorable a los preceptos de la resolución del Consejo de Europa. La práctica cotidiana en la información médica incluye datos de biomarcadores, algunos de ellos genéticos, lo que hace que el suscriptor de riesgos deba ser formado en genética para poder evaluar el riesgo de mortalidad de un solicitante de un riesgo.



**Dña. Ana Villanueva**  
Mapfre Re

## Intervención de Dña. María José Morillas, Catedrática de derecho mercantil de la Universidad Carlos III de Madrid



**Dña. María José Morillas**  
Universidad Carlos III de Madrid

El análisis jurídico de la Resolución, correspondió a la profesora **María José Morillas**, Catedrática de derecho mercantil de la UC3M, quien realizó un recorrido de toda la normativa nacional y de derecho comparado presente y futura que guarda relación con la información genética en el contrato de seguro de vida y salud. La profesora Morillas analizó con detalle cada uno de los principios de la Recomendación del Consejo de Europa, explicitando los interrogantes, cautelas y buenas prácticas que debe atender el asegurador para el buen cumplimiento de la citada Resolución.

## Intervención de Dña. Mirenchu del Valle, Secretaria General de Unespa



Dña. Mirenchu del Valle  
Unespa

La clausura del Foro corrió a cargo de **Mirenchu del Valle**, Secretaria General de Unespa, quien felicitó a AGERS por la oportunidad del tema elegido. La ejecutiva mostró su acuerdo con el debate suscitado en las distintas ponencias y consideró que desde las Comisiones de Vida y/o Salud de Unespa tendría sentido tomar posición sobre la información genética y el seguro. A tal efecto, indicó que el instrumento más adecuado para materializar la posición de la industria del seguro en España podría ser una guía de autorregulación sectorial

## Moderador de D. José Miguel Rodríguez-Pardo, Presidente del Grupo Bioactuarial de Investigación (GBI) de AGERS y Profesor de la Universidad Carlos III de Madrid

El Foro, fue moderado por **José Miguel Rodríguez-Pardo**, Presidente del Grupo Bioactuarial de Investigación (GBI) de AGERS y Profesor de la Universidad Carlos III de Madrid.



D. José Miguel Rodríguez-Pardo  
Grupo Bioactuarial de Investigación (GBI)  
de AGERS.

## Ponencias autorizadas

- ❑ [D. Carlos Romeo, Catedrático acreditado de la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid](#)
- ❑ [Dña. María José Morillas, Catedrática de derecho mercantil de la Universidad Carlos III de Madrid](#)
- ❑ [Recomendación del Comité de Ministros a los Estados miembros Sobre el tratamiento de datos personales relacionados con la salud con fines de seguro, incluidos los datos resultantes de pruebas genéticas](#)
- ❑ [Artículo "Genética y Seguro, resolución del Consejo de Europa de 26 de octubre de 2016" realizado por Dr. José Miguel Rodríguez-Pardo para la revista Objetivo Seguro: boletín del Centro de Documentación de Fundación MAPFRE \(Diciembre 2016\)](#)







HERBERT  
SMITH  
FREEHILLS



**MAPFRE**



Bring on Tomorrow

**AON**



DAC beachcroft



grupo  addvalora

MARCH JLT



WillisTowersWatson 



**CHUBB**



**LLOYD'S**

