

# AXA, con la investigación en la prevención de riesgos

## **Lanza en España un microsite y una campaña de publicidad para difundir el compromiso de AXA Research Fund con la investigación científica española**

AXA España ha creado un microsite para difundir la importante contribución de AXA Research Fund (ARF) a la investigación científica en todo el mundo, y especialmente en nuestro país. Precisamente ARF acaba de atorgar dos millones de euros al Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) para la creación de la Cátedra Permanente AXA-CNIO de Oncología Molecular, dirigida por el doctor Mariano Barbacid, con el objetivo de descubrir nuevas terapias selectivas contra el cáncer de pulmón y de páncreas, dos de los tumores con peores índices de supervivencia.

Además de esta cátedra, otros cuatro investigadores se han beneficiado de las ayudas de ARF a su investigación. Se trata de Joan Esteban, profesor de la Universidad Autónoma de Barcelona y del Instituto de Análisis Económico y experto en la evaluación de riesgos de conflictos civiles; Albert Marcet, que dirige la Cátedra AXA sobre Riesgos Macroeconómicos de la Barcelona Graduate School of Economics (GSE) y catedrático de riesgos macroeconómicos; Fabián Rinnen, profesor de la Universidad Carlos III de Madrid e investigador de la predicción del riesgo desde un enfoque cuantitativo; y Anatoli Segura, del Centro de Estudios Monetarios y Financieros (CEMFI) y experto en diversificación del riesgo y vencimiento de deuda.

ARF se dedica a la financiación de la investigación de la prevención de riesgos en tres ámbitos diferentes en todo el mundo: el medio ambiente, la salud y la sociedad. A febrero de 2012 ARF había destinado 76 millones a 289 proyectos desarrollados por investigadores de 47 nacionalidades en 26 países.

Asimismo, y para potenciar el conocimiento de la labor de AXA Research Fund en la sociedad española, desde mañana y hasta el próximo 15 de junio se lanzará una campaña de publicidad en medios escritos y online.



IMPULSAMOS LA INVESTIGACIÓN PARA PREVENIR LOS RIESGOS

300 equipos de investigación apoyados por AXA

**AXA**  
Research Fund  
Investigación para la Protección

RIESGOS MEDIOAMBIENTALES  
RIESGOS SOCIOECONÓMICOS  
RIESGOS RELACIONADOS CON LA SALUD

Prevenir los riesgos es un reto de todos, es un desafío para seguir afrontando la ciencia con la naturaleza. Por eso en AXA hemos creado AXA Research Fund, un fondo que apoya proyectos científicos destinados a investigar desde amenazas medioambientales y socioeconómicas, hasta riesgos relacionados con la salud.

Hoy en España, estamos apoyando proyectos de última línea, como el del profesor Baracid en el Centro Nacional de Investigaciones Científicas, dedicado a la investigación en la prevención del cáncer, o el proyecto en el CIDE (Barcelona Graduate School of Economics) del profesor Masera que busca soluciones a la actual crisis económica.

AXA Research Fund ha entregado 75 millones de euros a aproximadamente 300 equipos de investigación en 26 países en los últimos 4 años.

[axa.es/research-fund](http://axa.es/research-fund)

reinventando / los seguros 

Contacto: 91 538 82 25 / 87 36 / 86 03

Nota disponible en:

[http://www.axa.es/sala\\_de\\_prensa/index\\_salaprensa.htm](http://www.axa.es/sala_de_prensa/index_salaprensa.htm)

El Grupo AXA es uno de los grandes grupos aseguradores de España, con un volumen de negocio total de casi 3.000 millones de euros en 2011, AXA cuenta con 3,6 millones de clientes y 6,4 millones de pólizas. La compañía dispone de más de 7.000 puntos de asesoramiento y venta.

Síguenos en:



reinventando / los seguros

