

Nueva aplicación informática

## Un simulador permite calcular el importe de la futura pensión

La aplicación informática se ha ideado en la Universidad de Extremadura y requiere introducir varios datos básicos

---

**Cinco Días - Madrid - 19/01/2012**

La Fundación Edad&Vida ha puesto en marcha a través de su web un simulador para calcular el importe de la pensión en el momento de la jubilación. La aplicación ha sido desarrollada por un equipo de investigación de la Universidad de Extremadura, en colaboración con la Universidad de Valencia, y forma parte del proyecto ganador de la sexta edición del Premio Edad&Vida. Este premio está patrocinado por VidaCaixa.

La dirección de correo es [www.edad-vida.org](http://www.edad-vida.org). Basta con introducir unos datos para calcular la pensión que percibirá en el momento de la jubilación. Es preciso proporcionar información relativa al género, edad, retribución media anual bruta, periodo de cotización a la Seguridad Social y edad prevista de jubilación. Además, el simulador también permite conocer el importe que debería ahorrarse anualmente para mantener el nivel de ingresos en el momento del retiro.

Para el cálculo de la pensión futura el equipo investigador ha tenido en cuenta los cambios introducidos por la Ley 27/2011, de 1 de agosto, sobre actualización, adecuación y modernización del sistema de la Seguridad Social, más conocida como reforma de las pensiones. Entre otros cambios, se decidió retrasar a 67 años la edad de jubilación. Por regla general, la pensión a percibir será bastante inferior al último salario ingresado. De hecho, España es de los países de la Unión Europea donde esta brecha es mayor.

La Fundación Edad&Vida considera imprescindible mejorar la información que reciben los ciudadanos respecto al sistema de pensiones y hace un llamamiento a la Administración y las empresas para que difundan información que permita a los ciudadanos ser conscientes del funcionamiento del sistema, de las cotizaciones que se realizan, de los riesgos a que está sometido y de la necesidad de complementar la pensión pública con productos privados de ahorro y previsión para afrontar con garantías y calidad la última etapa de la vida sin que haya problemas de financiación.

El proyecto ganador del premio del que forma parte el simulador es un trabajo realizado por expertos de la Universidad de Extremadura que se titula ¿Necesitan los futuros jubilados complementar su pensión? Análisis de las reformas necesarias y sus efectos sobre la decisión de los ciudadanos.

Como conclusión general de la reforma de pensiones, los expertos apuntan que "va en el buen camino" aunque los avances para mejorar la sostenibilidad del sistema son "poco significativos" y muchos ciudadanos necesitarán planes privados.