

BIBLIOGRAFIA

Oinarrizko bibliografia

Alegre, A. (1990). *Valoración actuarial de prestaciones relacionadas con la invalidez*. Edicions Universitat de Barcelona. Barcelona.

Ayuso, M., Corrales, H., Guillén, M., Pérez-Marín, A.M. eta Rojo J.L. (2006). *Estadística actuarial vida*. Edicions Universitat de Barcelona.

BOE 174 zk (2012/07/21). *Resolución de 6 de julio de 2012 de la Dirección General de Seguros y Fondos de Pensiones*.

BOE 244 zk (2000/10/11). *Resolución de 3 de octubre de 2000 de la Dirección General de Seguros y Fondos de Pensiones*.

Haberman, S. eta Pitacco, E. (1999). *Actuarial models for disability insurance*. Chapman & Hall/CRC Press LLC. United States of America.

Lopez Cachero, M. eta Lopez de la Manzanara, J. (1996). *Estadística para actuarios*. Fundación Mapfre Estudios. Madrid.

Palacios, H. E. (1996). *Introducción al cálculo actuarial*. Ed. Mapfre. Madrid.

Pérez Hernandez, A. (2004). *Aplicación de las nuevas tecnologías a la previsión social y seguros de vida, utilizando métodos de estadística actuarial*. CD-ROM. Universidad Complutense de Madrid. Madrid.

Vegas Perez, A. (1981). *Estadística, Aplicaciones Económicas y Actuariales*. Ed. Pirámide. Madrid.

Gehigarrizko Bibliografia

Bowers, N.L., Gerber, H.G., Hickman, J.C., Jones, D.A. eta Nesbitt, C.J. (1997). *Actuarial Mathematics*. The Society of Actuaries. Itasca, Illinois.

Gerber, H.U., (1997). *Life Insurance Mathematics*. Ed. Springer-Verlag Berlin Heidelberg and Swiss Association of Actuaries Zürich.

Jordan, C.W. (1991). *Life Contingencies*. The Society of Actuaries. Chicago.

Lasheras, A. (1948). *Matemática del seguro*. Ed. Dossat. Barcelona.

Legina, J. (1989). *Fundamentos de demografía*. Siglo XXI. Madrid.

Levi, E. (1973). *Curso de matemática financiera y actuarial, volumen II*. Editorial Bosch. Barcelona.

Pavía, J.M. (2010). *101 ejercicios resueltos de estadística actuarial vida*. Ibergarceta publicaciones. España.

Internet

Aktuarioak.org

Actuarios.org