

BIBLIOGRAFÍA

Bowers, Newton L. “Actuarial Mathematics”. The Society of Actuaries. Schamburg, Illinois, Estados Unidos de América. (1997). Capítulos 4 – 7.

Circular S-10.1.2 “Mediante la cual se dan a conocer a las instituciones y sociedades mutualistas de seguros, las disposiciones de carácter general para el registro de métodos actuariales de valuación y suficiencia de la reserva de riesgos en curso de los seguros de daños y accidentes y enfermedades”. Comisión Nacional de Seguros y Fianzas. (2003)

Circular S-10.1.7. “Mediante la cual se dan a conocer a las instituciones y sociedades mutualistas de seguros, las disposiciones de carácter general para el registro de los métodos actuariales de valuación, constitución e incremento de la reserva de riesgos en curso de los seguros de vida”. Comisión Nacional de Seguros y Fianzas. (2003)

Circular S-13.1. “Se dan a conocer las Reglas para el Capital Mínimo de Garantía de las Instituciones de Seguros”. Comisión Nacional de Seguros y Fianzas. (2003)

CIRCULAR S-20.12 “Mediante la cual se dan a conocer a las instituciones de seguros, disposiciones de carácter general.” Comisión Nacional de Seguros y Fianzas. (2004)

Ley General de Instituciones y Sociedades Mutualistas de Seguros

http://portal.cnsf.gob.mx:7778/pls/portal/docs/PAGE/CNSF/SECTORES_ASEGURADOR_AFIANZADOR/NORMATIVA/LEYES/LGISMS.PDF (13 de Mayo de 2005)

Ley sobre el Contrato de Seguro

http://portal.cnsf.gob.mx:7778/pls/portal/docs/PAGE/CNSF/SECTORES_ASEGURADOR_AFIANZADOR/NORMATIVA/LEYES/LSCS2002.PDF (20 de Mayo de 2005)

Melgarejo, Joaquín. “El margen de solvencia de las entidades aseguradoras en Iberoamérica”. Fundacion MAPFRE Estudios. (2004)