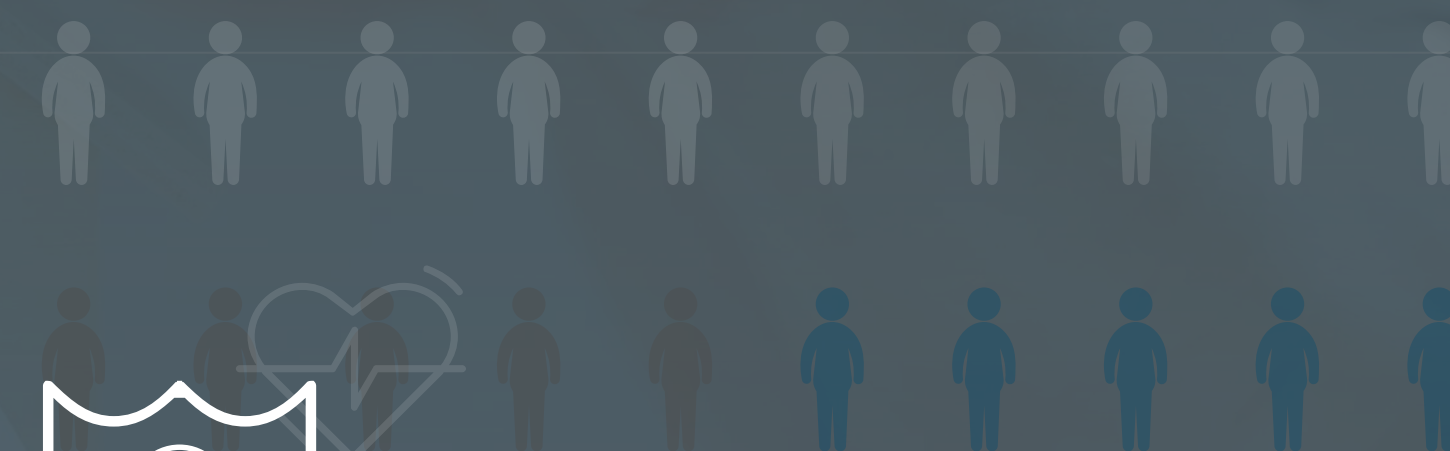




Curso de preparación para el examen Certificación en el Ramo de Vida



OBJETIVO

Y generalidades



El objetivo del curso es que los participantes se preparen para presentar el examen de certificación de Vida para firmar Notas Técnicas y Valuaciones de Reservas ante la CNSF.

Está dirigido para personas que deseen profundizar su conocimiento en el ramo de Vida.

TEMARIO

| 01

Temas generales de leyes o reglamentos



- Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas.
- Circular Única de Seguros y Fianzas.
- Ley Sobre el Contrato de Seguro.
- Reglamento del Seguro de Grupo para la Operación de Vida y del Seguro Colectivo para la Operación de Accidentes y Enfermedades.
- Estándares de Práctica Actuarial.



TEMARIO

| 02

Aspectos normativos de primas y registro de productos



- Lineamientos legales para el registro de productos.
- Modalidades de registro (beneficios adicionales, productos paquete, registros especiales, etc...).
- Contenido de la nota técnica.
- Análisis de congruencia entre nota técnica y documentación contractual.
- Estándares de práctica actuarial (estándares de primas).

TEMARIO



| 03 Aspectos normativos de reservas técnicas y registro de métodos

- Lineamientos legales para el registro de métodos actuariales de valuación de reservas.
- Estándares de práctica actuarial (reserva de riesgos en curso y para obligaciones pendientes de cumplir).
- Aspectos técnicos y legales para la valuación de las siguientes reservas, incluyendo, en su caso, la determinación de la mejor estimación, el margen de riesgo y de los importes recuperables de reaseguro:
 - Reserva de riesgos en curso.
 - Reserva para obligaciones pendientes de cumplir.
 - Reserva de contingencia (sociedades mutualistas).
 - Reservas especiales.
- Los métodos estatutarios de valuación de la RRC y de la SONR.

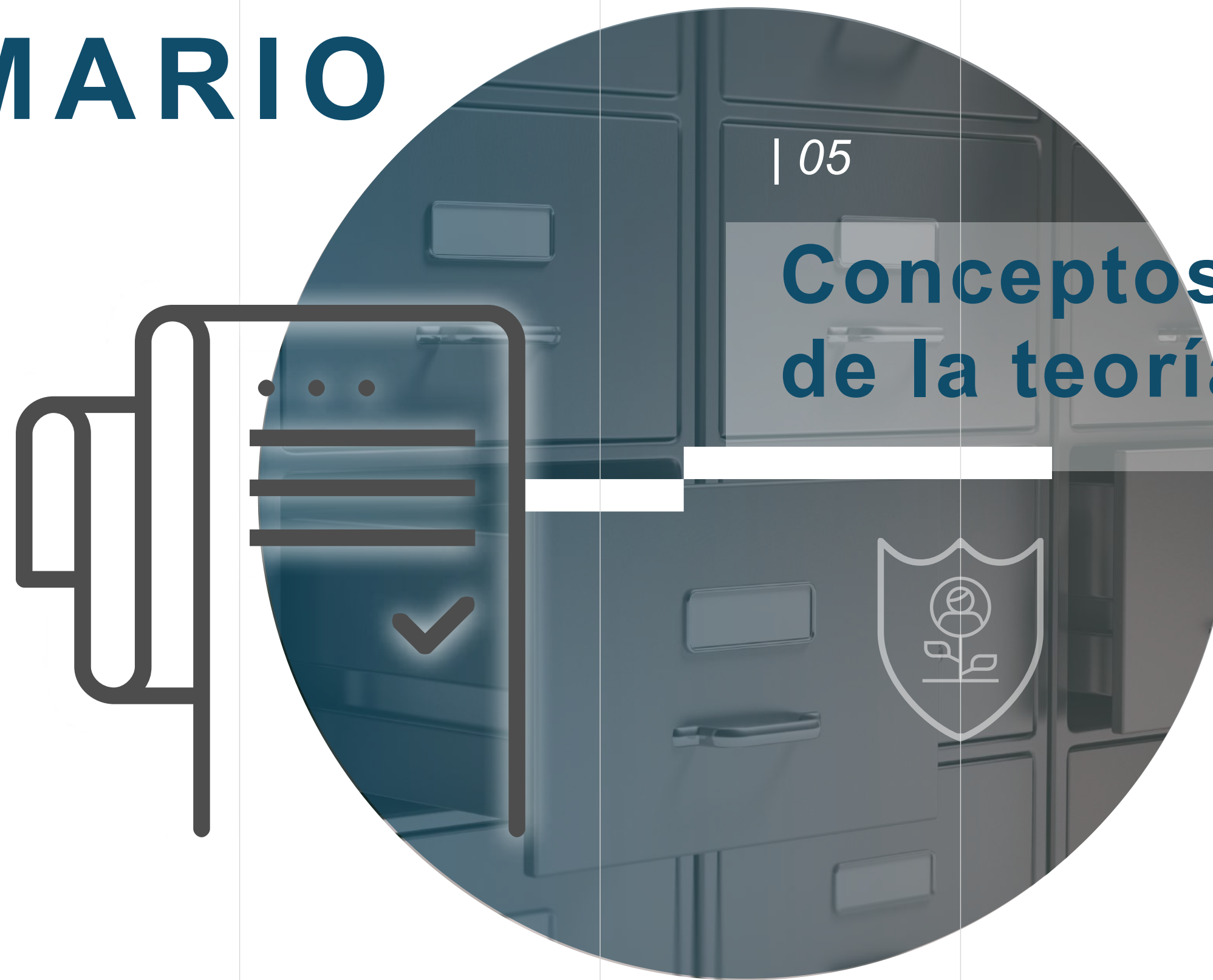
TEMARIO

| 04

Operación general

- Reaseguro y límites de retención.- Definiciones y cálculo.
- Requerimiento de capital de solvencia.- Conceptos y cálculos básicos.
- Función actuarial.- Lineamientos y su aplicación.
- Aspectos contables y operativos.- Lineamientos y aplicación básica.

TEMARIO

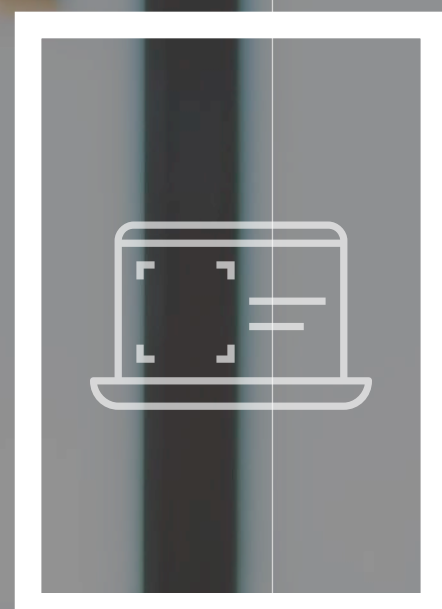


| 05 Conceptos y definiciones generales de la teoría y práctica del seguro

- Conceptos generales.
- Matemáticas financieras.
- Teoría de primas, reservas y reaseguro.
- Teorías de probabilidad y del riesgo, estadística.



- Licenciado en Actuaría y Diplomados en Solvencia y Alta Dirección por el ITAM.
- Actualmente cursa la Maestría en Ciencia de Riesgo.
- Certified Risk Manager por The National Alliance.
- Certificado por el CONAC en Vida, Accidentes y Enfermedades, Daños, Fianzas y la Prueba de Solvencia Dinámica.
- 27 años de trabajar como funcionario en la Industria Aseguradora en: RSA, Dentegra, Aseguradora Patrimonial, Sisnova. Actualmente es Consultor Independiente.
- Profesor de Asignatura en el ITAM en el programa de Licenciatura en Actuaría en materias de Seguros y Finanzas.



MODALIDAD

100% live streaming



- Clases totalmente en vivo.
- Preguntas al instructor en tiempo real.
- Alta calidad en audio y video.
- Conéctate desde una laptop, tablet o celular.
- Solo requieres una conexión a internet.

INVERSIÓN

\$11,000 IVA incluido

(Pregunta por descuento en pago anticipado)

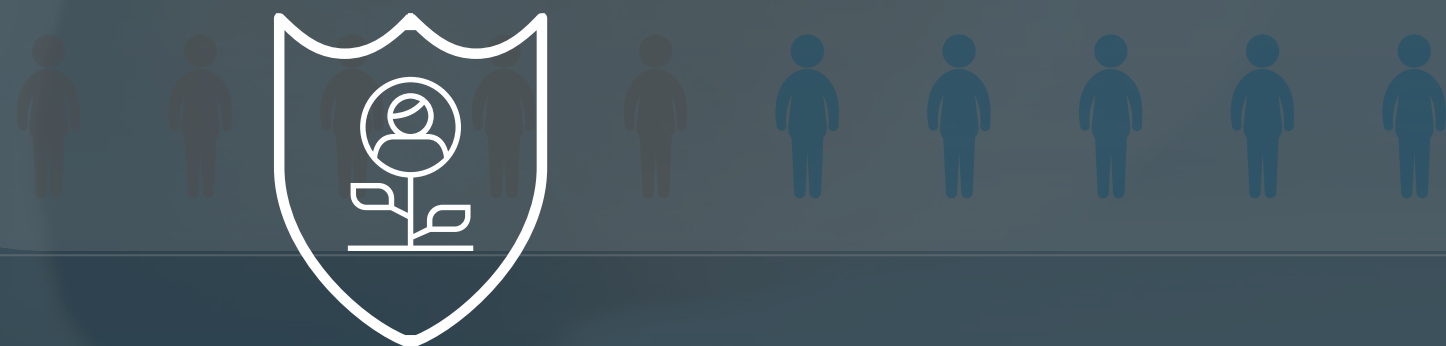


A CONSIDERAR...

- En caso de requerir factura, favor de solicitarla al momento de la inscripción ya que solo se podrá efectuar dentro del mes en que se realizó el pago del curso.
- Si existe cancelación del curso por parte de AMAT, a los participantes que hayan realizado alguna aportación, le será devuelta su inversión, o bien, se les hará válida la aportación para otros cursos.
- Si el alumno desea realizar la cancelación de inscripción, la penalización será equivalente a un 50% del monto que haya depositado. Una vez iniciado el curso la penalización por cancelación de curso será del 90% del valor depositado hasta ese momento y no podrá ser utilizado para el pago o apartado de otro curso.



¡Contáctanos y participa!



info@amatinfo.com



+52 55 55 44 07 51



amat.mx

