

# Curso de Seguros de Vida

Otorga 8 HECSE / 1 hora de Normatividad

- Duración: 35 horas

**Modalidad: Live Stream**



## PROGRAMA (CORRESPONDE AL SYLLABUS DEL CONAC)

### I. Marco normativo general

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  
Acuerdo Servicios de Asistencia

### II. 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)  
Aspectos normativos relacionados con el cálculo de la prima.

### III. Conceptos, definiciones y procedimientos relacionados con el cálculo de primas.

Conceptos y definiciones  
Teoría y metodologías de cálculo de primas  
Cálculo numérico de primas

**La normatividad estará fundamentada en:**

**LISF**  
**LSCS**  
**RSG**  
**CUSF y otras disposiciones**

### IV. Aspectos normativos de reservas técnicas e importes recuperables de reaseguro y de 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

### V. Conceptos, definiciones y cálculo de reservas e importes recuperables de reaseguro

Conceptos y definiciones  
Teoría y metodologías de cálculo de reservas  
Cálculo numérico de reservas e importes recuperables de reaseguro

### VI. Operación general

Gobierno corporativo. Función actuarial, administración integral de riesgos y contraloría interna  
Reaseguro y límites de retención. Definiciones y cálculo  
Requerimiento de capital de solvencia. Conceptos y cálculos básicos  
Aspectos contables y operativos. Lineamientos y aplicación básica  
Reportes Regulatorios.

•

---

### Objetivos

Al finalizar el curso, los participantes tendrán los conocimientos técnicos y normativos en primas, reservas, reaseguro, solvencia y otros tópicos relacionados con el registro de productos.

A través de este curso; los actuarios y actuarías, también **podrán preparar su examen para obtener la certificación de reservas y notas técnicas de la operación de Seguros de Vida (SYLLABUS DEL CONAC).**

---

### Perfil

Actuarios, ejecutivos y responsables de áreas técnicas en compañías de seguros y reaseguro.

---

## Operación Vida



### Proceso de inscripción y Contacto

Proceso de inscripción Reservar lugar mediante transferencia de fondos, depósito bancario, depósito en tiendas de conveniencia, para pagos con TDC favor de solicitar formato de pago.  
Realizar pago complementario con 10 días de anticipación previo al inicio del curso y enviar confirmación del mismo vía correo  
El(los) pago(s) se podrá(n) realizar a través de la(s) siguiente(s) cuenta(s).

Solicita la información de pago AQUÍ o por correo

¡No dudes en contactarnos! Será un placer para nosotros ser tu aliado en capacitación.

## OTROS CURSOS PROGRAMADOS

Si buscas un curso a la medida para tu empresa y se relaciona con las siguientes áreas de interés.



ACTUARÍA Y SEGUROS



CIENCIA DE DATOS Y BIG DATA



COMPUTACIÓN Y BASES DE DATOS



ESTADÍSTICA



FINANZAS



OTRAS ÁREAS



Facebook  
@rhcecam



Instagram  
@rhcecam



YouTube  
Próximamente



informes@rhcecam.com  
WhatsApp: +52 5548663933

