

ESQUEMA DEL CONTENIDO DE SU EXAMEN

para los exámenes administrados a partir del 1ro de enero de 2008

El siguiente esquema describe el contenido de uno de los exámenes de seguros de Texas. Los esquemas son la base para los exámenes. El examen incluirá algunas preguntas sobre los temas contenidos en el esquema. Los porcentajes indican el peso relativo asignado a cada parte del examen. Por ejemplo, 10 por ciento significa que se extraerán 6 preguntas de la sección en un examen de 60 preguntas, se extraerán 10 en un examen de 100 preguntas y se extraerán 15 en un examen de 150 preguntas.

Examen de Texas para ajustadores de compensación a los trabajadores Serie 15-65

60 preguntas – Límite de tiempo de una hora

1.0 Regulación de seguros 14%

1.1 Requisitos para la licencia

(Ins. 4101.051; TAC 19.602)

Proceso (Ins. 4101.052, .054, .057; TAC 19.601)

Calificaciones (Ins. 4101.053)

Ajustadores de catástrofes o emergencias (Ins. 4101.101)

1.2 Mantenimiento y duración

Lugar de trabajo (Ins. 4101.151)

Renovación (Ins. 4101.057, .061)

1.3 Acciones disciplinarias

Suspensión, revocación o negación para renovar (Ins. 4101.201)

Penalidades (Ins. 4101.203)

1.4 Educación continua

(Ins. 4101.059; TAC 19.1001–19.1021)

1.5 Leyes y regulaciones de convenios de conciliación de reclamos

Ley y Reglas de Prácticas Injustas de Convenios de Reclamos (Ins. 542.001–.014; TAC 21.201–.205)

Ley de Prácticas Comerciales Engañosas (Busi. 17.50)

Pago rápido de reclamos (Ins. 542.051–.061)

Notificación de convenio de reclamos de responsabilidades (Ins. 542.151–.154)

1.6 Regulación federal

Fraude y manifestaciones falsas (18 USC 1033, 1034)

2.0 Seguro de Compensación al Trabajador 40%

2.1 Leyes de compensación a los trabajadores

Tipo de ley

Monopolística versus competitiva

Obligatoria versus electiva

Ley de compensación a los trabajadores de Texas (Código Laboral Título 5)

Definiciones (Lab. 401.011–.013)

Enfermedad ocupacional (Lab. 401.011(34))

Fondo de lesiones subsiguientes

(Lab. 403.006–.007)

Empleo cubierto (Lab. 401.012)

Lesiones compensables

(Lab. 401.011(10), (26))

Elección del patrono (Lab. 406.002)

Elección del empleado (Lab. 406.034)

Recurso exclusivo (Lab. 408.001)

Período de espera (Lab. 408.082)

Estatuto de prescripción (Lab. 409.001–.004)

Obstáculos para la recuperación (Lab. 406.032)

Excepciones de responsabilidad (Lab. 406.032)

Subrogación (Lab. 417.002)

Beneficios (Lab. Ch. 408)

Disposiciones generales

(Lab. 408.001–.008)

Beneficios médicos (Lab. 408.021–.030)

Salario semanal promedio

(Lab. 408.041–.047)

Computación de beneficios

(Lab. 408.061–.064)

Beneficios de ingresos

(Lab. 408.081–.086)

Beneficios de ingresos temporales

(Lab. 408.101–.105)

Beneficios de ingresos por impedimentos

(Lab. 408.121–.129)

Beneficios de ingreso suplementario

(Lab. 408.141–.151)

Rehabilitación vocacional

(Lab. 408.150)

Beneficios de ingresos de por vida

(Lab. 408.161–.162)

Beneficios por muerte y entierro

(Lab. 408.181–.187)

Procedimientos de compensación

(Lab. Ch. 409)

Informes de lesiones, reclamos y

expedientes (Lab. 409.001–.013)

Pago de beneficios (Lab. 409.021–.024)

Actos prohibidos (Lab. 415.001–.010)

Leyes federales de compensación a trabajadores

Ley de Compensación para Trabajadores

Marítimos y Portuarios de los Estados Unidos

(33 USC 904)

Ley de Plataformas Continentales Externas
(43 USC 1333)

Ley de Responsabilidad Civil de los Empleados
Federales (FELA) (45 USC 51-60)

La Ley Jones (46 USC 688)

2.2 Compensación a los trabajadores y póliza de seguro de responsabilidad de los patronos

Sección general

Primera Parte — Seguro de compensación a
trabajadores

Segunda Parte — Seguro de responsabilidad civil
patronal

Tercera Parte — Seguros de otros estados

Cuarta Parte — Sus responsabilidades si ocurre
una lesión

Quinta Parte — Prima

Sexta Parte — Condiciones

Séptima Parte — Nuestra obligación para con usted
de notificación de reclamos

Endosos selectos

Compensación voluntaria

Renuncia a la subrogación

3.0 Principios de reclamos de compensación a los trabajadores 36%

3.1 Función del ajustador

Deberes y responsabilidades

Buena fe

Regla del contacto inmediato

Ajustador interno e independiente versus ajustador
público

Relación con la profesión legal

3.2 Negligencia

Elementos de un acto de negligencia

Defensas contra la negligencia

Responsabilidad absoluta

Responsabilidad estricta

3.3 Control de los costos médicos

Cuidado administrado

Revisión de la utilización

Servicios de hospitalización

Servicios ambulatorios

Auditoría de facturas hospitalarias

Proveedor designado

3.4 Investigación y evaluación

Indemnizable

Empleado/no empleado

Surge del empleo

Surge durante el empleo

Documentación

Primer informe de lesión

Declaración del solicitante

Registros del asegurado

Declaraciones de los testigos

Informes de actividades actuales

Determinación médico

Autorización médica

Diagnóstico

Pronóstico

3.5 Restricciones del reclamo

Componentes

Indemnización

Médicos

Gastos

Factores que afectan las restricciones

Técnicas de restricción

Método del caso individual

Método de fórmula

Técnica de la mesa redonda

3.6 Manejo de reclamos

Análisis

Inspecciones en el lugar

Selección de un médico evaluador

Evaluación del médico

Disposición

Manejo de litigios

Negociación de convenios de conciliación

4.0 Comprensión del lenguaje de los informes médicos 10%

4.1 Terminología y abreviaciones médicas

Términos de localización

Términos de movimiento

Prefijos, sufijos y raíces

Abreviaciones que se usan en los informes médicos

Especialidades médicas

4.2 Anatomía humana básica

Estructura esquelética

Sistema nervioso

Sistema respiratorio

Sistema cardiovascular

Órganos abdominales

4.3 Lesiones y enfermedades ocupacionales comunes

Esguinces y torceduras

Dislocaciones

Fracturas

Lesiones del tejido blando

Lesiones cerebrales

Clasificaciones de las quemaduras

Trauma acumulativo

Lesiones por repetición de movimiento

Enfermedades pulmonares

4.4 Exámenes médicos

Laboratorio

Radiografía (rayos X)

Imagen por Resonancia Magnética (MRI)

Tomografía Computarizada (CT o CAT)

Electromiografía (EMG)

Estudios de los conductos nerviosos

Mielografía

Artroscopia

Electrocardiograma (EKG o ECG)

Electroencefalografía (EEG)