

PROGRAMA DEL CURSO

I. Identificación General

Nombre: Seguros de Ingeniería y Todo Riesgo Construcción

Destinatarios: Profesionales y administrativos de Compañías de Seguros, Corredores de Seguros, personas que se interesen en conocer los Seguros de Ingeniería, obras civiles, constructoras, montaje industrial, profundizando en sus aspectos legales y técnicos.

II. Objetivo General

Al término del curso el alumno será capaz de aplicar los diferentes tipos de condicionados y pólizas utilizados en los seguros de ingeniería, todo riesgo construcción y todo riesgo montaje, asociando las correctas técnicas de suscripción de cada uno de estos riesgos.

III. Desarrollo

Objetivos Específicos	Contenidos
Distinguir los conceptos fundamentales de los Seguros de Ingeniería	Unidad I: Generalidades de Seguros De ingeniería <ul style="list-style-type: none"> - Conceptos de los Seguros de Ingeniería - Relación necesidad de protección de riesgos catastróficos y estabilidad financiera en la Industria de la Construcción - Tipos de Cobertura - Tipos de Condicionados - Análisis del Condicionado TR - Análisis de Estudio Circulares de la CMF - Análisis de las coberturas de ALOP
Aplicar y Relacionar las diferentes Pólizas que se usan en los Seguros de Ingeniería.	Unidad II: Pólizas de Ingeniería <ul style="list-style-type: none"> - Todo Riesgo Construcción y Montaje - Póliza Avería de Maquinaria - Póliza Equipo Móvil - Póliza Equipo Agrícola - Póliza Equipo Electrónico

	<p>- Obras Civiles Terminadas</p> <p><i>Cada póliza irá con un bloque de análisis de la cobertura, elementos de suscripción y ejemplos de siniestros.</i></p>
--	---

IV. Orientaciones metodológicas

Se realizarán exposiciones del profesor sobre las distinciones teóricas y prácticas de los contenidos del curso. Por su parte, los alumnos realizarán debates grupales sobre los temas expuestos por el docente.

Este es un curso teórico-práctico, por lo que el profesor empleará técnicas ambientadas en situaciones reales de trabajo, de manera que los alumnos asuman lo más cercanamente posible a la realidad el papel que les corresponderá en su trabajo.

Es importante destacar que el rol del docente, durante el desarrollo de estas secciones del curso será de guía y mentor del trabajo individual y grupal, asegurando que las actividades se centren en los contenidos del curso, se pongan en acción y se generen aprendizajes tendientes a adquirir efectivamente las competencias acordes a su desarrollo en el campo laboral.