



**APCAS**

Asociación de Peritos de Seguros  
y Comisarios de Averías



**CEAPS**

CENTRO D ESTUDIOS  
D LA ASOCIACIÓN D  
PERITOS D SEGUROS

# SEGUROS DE CONSTRUCCIÓN Y RIESGOS EXISTENTES

## PARTE II

### Riesgos inherentes a las unidades de obra y análisis de siniestros

**Modalidad:** Online en directo

**Duración:** 6 horas (3 sesiones de 2 horas)

**Fecha:** enero de 2026 (fechas exactas pendientes de confirmar)

⚠ Este curso constituye la segunda parte del itinerario formativo "Seguros de Construcción y Riesgos Existentes". La primera parte se impartirá los días 18 y 20 de noviembre de 2025. Ambas partes son complementarias pero pueden cursarse de forma independiente.

#### 🎯 **Objetivo:**

Ofrecer un repaso técnico de las principales unidades de obra y sus riesgos asociados, tanto inherentes a la propia ejecución como al entorno en el que se desarrolla. Se abordará también el análisis pericial de siniestros y fenómenos naturales que inciden en la obra.

#### 📋 **Contenidos:**

##### **1. Análisis técnico de unidades de obra:**

- El suelo como parte integrante de la obra civil y edificación
- Cimentaciones
- Edificación bajo rasante
- Edificación sobre rasante

##### **2. Introducción a la Obra Civil:**

- Obras lineales: carreteras, ferrocarriles, transporte por tubería
- Obras hidráulicas: presas y centrales hidroeléctricas
- Obras marítimas: puertos y emisarios submarinos

##### **3. Fundamentos periciales avanzados:**

- Mapa de riesgos y siniestro máximo posible
- Tratamiento técnico de siniestros

##### **4. Evaluación de fenómenos naturales:**

- Lluvia, viento, terremoto y tsunami
- Determinación de periodos de retorno y su impacto en el análisis pericial