

**Modalidade:** Híbrido

**Data:** 11 de março de 2026

**Horário:** 10h

**Local:** Auditório da ENS - Unidade São Paulo - Rua Líbero Badaró, 293 - 27º andar, conjunto 27C - Centro - SP

**Valor:** Gratuito

A **Inteligência Artificial** está transformando profundamente o mercado de seguros e com ela surgem novas perguntas sobre risco, previsibilidade e justiça.

Na palestra **“Dilemas da IA”**, será discutida a suposta “morte da aleatoriedade” diante da capacidade preditiva dos algoritmos e os impactos dessa transformação sobre um dos pilares históricos do setor segurador: o conceito de risco. A reflexão avança para os desafios éticos e jurídicos da IA, incluindo a porta de entrada para a discriminação algorítmica e seus efeitos para o mercado e para a sociedade.

Um encontro que convida ao debate sobre limites, responsabilidades e os impactos dessa revolução tecnológica no setor de seguros.

A palestra será conduzida pelo **Abel Veiga Copo**, Professor Doutor da Facultad de Derecho (ICADE) da **Universidade Pontificia Comillas**, em Madrid, com mediação da Professora Doutora **Angélica Carlini**.

Uma oportunidade única para profissionais e estudantes que desejam compreender os impactos reais da Inteligência Artificial sobre o presente e o futuro do mercado de seguros.

[\*\*Inscriva-se\*\*](#)

**Fonte:** ENS, em 13.02.2026