

SESIÓN TÉCNICA

La planeación prospectiva y estratégica de la ingeniería civil en México (Visión académica y metodológica). 2a. Parte

Coordinador

Tomás Miklos Ilkovic

Doctorado en Ciencias (Universidad de París, Sorbona); Distinguido como Investigador Titular por el Sistema Nacional de Investigadores (SNI - CONACYT). Ha escrito múltiples artículos sobre planeación prospectiva, planeación estratégica, de educación, de riesgo político y estudios en revistas especializadas, ha publicado once libros y también capítulos de libros. Actualmente es Director General del Instituto Nacional de Asesoría Especializada, S.C., institución dedicada a planeación prospectiva y estratégica y a la evaluación, planeación y desarrollo regional, institucional, educativo y sustentable. Es inventor y desarrollador del proyecto Ecoplant que aporta soluciones industriales al cambio climático, siendo Presidente de la Empresa Carbon Click, S.A. de C.V. Ha sido catedrático recurrente en múltiples instituciones de educación superior y de seguridad nacional.

Ponente

Margarita Arroyo García

Consultora en prospectiva. Doctoranda del Programa “Sociedad de la Información y el Conocimiento” en la Universitat Oberta de Catalunya. Obtuvo el Diploma de Estudios Avanzados en Ciencia Política y Administración por la misma universidad. Ha sido colaboradora en la organización y desarrollo de diversos proyectos e investigaciones relacionadas con la Educación, las TIC, la Comunicación y la Prospectiva. Ha publicado en coautoría “Gobernabilidad, prospectiva y riesgo político”; y coordinado “El futuro a debate” y El futuro de la educación a distancia y el *e-learning* en América Latina”.