

SESIÓN TÉCNICA

¡¡ Urgente!! El Sistema de Planeación de la Infraestructura Nacional – SPIN

Coordinador

Alfonso Ramírez Lavín

Ingeniero Civil, con grado de Master of Science on Irrigation Engineering en Utah State University. Cuenta con más de 47 años de experiencia desempeñando diversos cargos en la Administración Pública: en la Secretaría Agricultura y Recursos Hidráulicos como Director General de Delegaciones y del Fideicomiso de Riesgo Compartido, en el Instituto Mexicano del Petróleo se desempeñó como Coordinador de Asesores. Actualmente Director General de la Alianza para la Formación e Investigación en Infraestructura para el Desarrollo de México, A.C. (FiiDEM). Consejero del Colegio de Ingenieros Civiles de México. Ha sido consultor para el Banco Mundial, el Banco Interamericano de Desarrollo, la CEPAL y FAO.

Ponentes

Benjamín Cárdenas Barcena

Lic. en Administración de Empresas por la FCA de la UNAM y MA de la Escuela de Graduados del ITESM. Servidor Público durante 26 años desempeñando cargos relacionados con la reforma y modernización administrativa, el desarrollo institucional y la formación y desarrollo de personal de la APF. Los últimos 15 años es socio director de empresas de consultoría en gestión de modelos de negocio e imparte la cátedra de Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión Pública en el Instituto Nacional de Administración Pública, INAP.

José Ignacio Chapela Castañares

Actuario y Matemático con Maestrías en Computación y en Economía y un Doctorado en Educación con especialidad en planeación y desarrollo organizacional. Consultor en planeación estratégica, sistemas de información y procesos de cambio institucional, con experiencia de 30 años en la Administración Pública y más de 10 años como consultor en instituciones públicas y privadas. Actualmente es Director General del Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, CentroGeo, el cual es un Centro Público de Investigación del CONACYT.

Elvia Martínez Viveros

Actuaria, Facultad de Ciencias UNAM. Maestría en Ciencias en Investigación de Operaciones, London School of Economics and Political Sciences. Ph. D. Social Systems Sciences, University of Pennsylvania. Consultora en procesos de planeación, evaluación análisis de situaciones críticas y complejas. Investigadora Titular C del Centro de Investigación en Ciencias de Información



Geoespacial (CentroGeo) y Coordinadora académica de la Maestría en Planeación Espacial del CentroGeo.

Bernardo Silva Fernandez Del Campo

Físico (UNAM), con Especialidad en Biología Molecular (Universidad di Roma). Profesor e investigador universitario al inicio de su carrera profesional, posteriormente se dedicó a la dirección de áreas de informática tanto en el sector público como el privado, en los últimos 20 años se ha enfocado a la Administración del Conocimiento y la Inteligencia Tecnológica. Actualmente es Coordinador de la Unidad de Inteligencia Tecnológica Competitiva de la Alianza para la Formación e Investigación en Infraestructura para el Desarrollo de México, A.C, (Alianza FiiDEM).