

Tema: **Medio Ambiente y Sustentabilidad**

Título:

## **¿Cómo se gestionan los riesgos ambientales y sociales de proyectos de infraestructura?**

**Alcance:** El desarrollo de infraestructura en el mundo enfrenta retos para su ejecución de diversos tipos, tanto económicos, medio ambientales, normativos y de aceptación social. Para que los proyectos de infraestructura sean exitosos se debe considerar, desde las etapas iniciales de los estudios de gran visión y de factibilidad las externalidades sociales y ambientales, así como las medidas de adaptación y mitigación necesarias. En la sesión, se presentarán casos de proyectos de infraestructura en los que ha habido complicaciones debido a cuestiones ambientales y/o sociales en su planeación, diseño, construcción y/u operación. Se discutirán las mejores prácticas y las experiencias a fin de evitar estas complicaciones.

**Coordinador:**

**Octavio Manuel Carvajal Trillo**

Carvajal Cameras, S.C.

**Ponentes:**

**Francisco Javier Díaz Perea**

Consultor Independiente

**Jorge Coria Cabrera**

CEM Ingeniería Integral, S.A. de C.V.

**María Norma Olinda Fernández Buces**

Dirección de Consultoría y Ciencia

Grupo Selome

<b>Fecha</b>	<b>Miércoles 7 de marzo 2018</b>
<b>Horario</b>	<b>18:00 a 19:30 h</b>
<b>Lugar</b>	<b>Sala Mixteca</b>