

Tema: **Medio Ambiente y Sustentabilidad**

Título:

La gestión de los residuos en las ciudades. Un tema cuya solución atañe a los ingenieros civiles.

Alcance: La correcta gestión de los residuos es aún una asignatura pendiente. Durante la sesión se presentarán ejemplos comunes de una mala gestión de los residuos y de los efectos que estos casos han tenido en la salud y en el medio ambiente. Se discutirá, mediante ejemplos de soluciones de ingeniería aplicables a nuestra realidad, propuestas para que los habitantes de las comunidades “sucias” en el país conozcan los riesgos y las soluciones sustentables desarrolladas por los ingenieros civiles.

Coordinador:

Alfonso Chávez Vasavilbaso

Director de Suma + Ingeniería

Ponentes:

Karla P. Alavez Lynn

Ingeniería Civil por la Facultad de Ingeniería de la UNAM

Fidel Cortés Carballar

Instituto Politécnico Nacional

Laura D. Cervantes Sandoval

Ingeniería Civil por la Facultad de Ingeniería de la UNAM

Jorge Sánchez Gómez

Gerente General

Sistemas Sustentables de Ingeniería y Control Ambiental-MM, S. de R.L.

Fecha	Miércoles 7 de marzo 2018
Horario	16:00 a 17:30 h
Lugar	Sala Mixteca