

## **R.P. En el que se anunciará el 12 ° Encuentro Nacional de Expertos en Residuos Sólidos**

El Centro Universitario de los Valles y el Centro Universitario de Ciencias Económico y Administrativas, en colaboración con la Sociedad Mexicana de Ciencia y Tecnología Aplicada a Residuos Sólidos, los invitan a las **10:00 horas, a la rueda de prensa en el que se anunciará el 12 ° Encuentro Nacional de Expertos en Residuos Sólidos.**

Uno de los objetivos, será abordar la temática del manejo de residuos sólidos, bajo la perspectiva de un grupo de especialistas del sector académico, gubernamental, industrial y comercial.

Participan: Doctor **Antonio Sánchez Bernal**, Director de la división de economía y sociedad del CUCEA; Doctora **Beatriz Adriana Venegas Sahagún**, Coordinadora de la licenciatura en gestión y economía ambiental del Cucea; Doctora **Eréndira Álvarez Tostado Martínez**, Directora de la división de estudios científicos y tecnológicos de CUVALLES y Doctor **Gerardo Bernache Pérez**, profesor investigador del Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología (CIESAS) de Occidente.

**La cita es en la Sala de Prensa de la Coordinación General de Comunicación Social**, piso 6 del edificio de la Rectoría General de la Universidad de Guadalajara (avenida Juárez 976, zona Centro).

**Les recordamos que pueden seguir la transmisión en:** <https://www.facebook.com/PrensaUDG> [1] o por el canal <https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG> [2].

**Fecha:**

Miércoles 11 de Septiembre de 2024

**Lugar:**

Sala de Prensa de la Coordinación General de Comunicación Social, piso 6 del edificio de la Rectoría General

**Tipo de evento:**

[Rueda de prensa](#) [3]

---

**URL Fuente:**

<https://comsoc.udg.mx/actividades/rp-en-el-que-se-anunciara-el-12-deg-encuentro-nacional-de-expertos-en-residuos-solidos?amp%3Bamp%3Bmini=2019-02&page=1>

**Links**

- [1] <https://www.facebook.com/PrensaUDG>
- [2] <https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG>
- [3] <https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/rueda-de-prensa>