

Rueda de Prensa para anunciar la creación del Laboratorio Universitario de Estudios Sobre la Intervención en lo Social

Fecha:

Mar, 04 Nov 2025 - 11:00

Sede:

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

Dirección:

avenida Juárez 976, zona Centro

Invitan:

Centro Universitario de Ciencias Sociales y Humanidades

El Centro Universitario de Ciencias Sociales y Humanidades los invita este martes 4 de noviembre a las 11:00 horas, a la **rueda de prensa para anunciar la creación del Laboratorio Universitario de Estudios Sobre la Intervención en lo Social**. También se informará el programa de actividades a realizarse durante la semana del 17 al 21 de noviembre en el CUCSH

Presiden: Maestro **José Alberto Galarza Villaseñor**, Director de la División de Estudios Políticos y Sociales; Doctora **Elisa Cerros Rodríguez**, Jefa del Departamento de Trabajo Social; Doctora **Sara Valdez Estrada**, Coordinadora de la Carrera de Trabajo Social; Doctora **Alma Leticia Flores Ávila**, integrante de la Coordinación del Área de Investigación y Maestra **María Estela Márquez Aguayo**, Coordinadora de Docencia.

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]

Tipo de evento:

[Rueda de prensa](#) [3]

URL Fuente:

[https://comsoc.udg.mx/cartelera-udeg/rueda-de-prensa-para-anunciar-la-creacion-del-laboratorio-universitario-de-estudios?
page=32](https://comsoc.udg.mx/cartelera-udeg/rueda-de-prensa-para-anunciar-la-creacion-del-laboratorio-universitario-de-estudios?page=32)

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>