

[Inicio](#) > R.P. Que se lleva a cabo en el marco del día mundial del medio ambiente: dos casos a analizar. Cuenca Lerma-Chapala y Laguna de Zapotlán, importancia, problemas e intervención académica

R.P. Que se lleva a cabo en el marco del día mundial del medio ambiente: dos casos a analizar. Cuenca Lerma-Chapala y Laguna de Zapotlán, importancia, problemas e intervención académica

El Centro Universitario del Sur los invita este **miércoles a las 12:00 horas, a la rueda de prensa que se lleva a cabo en el marco del día mundial del medio ambiente: dos casos a analizar. Cuenca Lerma-Chapala y Laguna de Zapotlán, importancia, problemas e intervención académica.**

Presidente: Doctor **J Guadalupe Michel Parra**, Director del Centro de Investigación del Lago de Zapotlán y Cuenca del Cusur y Doctor **Abraham Jair López Villalvazo**, investigador del Centro Universitario del Sur.

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 05 de Junio 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-que-se-lleva-cabo-en-el-marco-del-dia-mundial-del-medio-ambiente-dos-casos-analizar?amp%3Bheight=400px&%3Binline=true&width=600px>

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>