

R.P. Para anunciar la puesta en escena Miren al cielo, son luces de bengala que realiza la Compañía de teatro jurídico del Cucsh

El Centro Universitario de Ciencias Sociales y Humanidades les invita a las **11:00 horas, a la rueda de prensa para anunciar la puesta en escena Miren al cielo, son luces de bengala que realiza la Compañía de teatro jurídico del Cucsh.**

La obra de teatro retrata el movimiento estudiantil de México de 1968 y expone la verdad detrás del expediente judicial de este oscuro y triste suceso en la historia de México.

En su tercera temporada, la Compañía de Teatro Jurídico repone esta obra para conmemorar el 56º aniversario del Movimiento Estudiantil, temporada en la que la agrupación festejará su función número 100.

Asisten: Doctor **Carlos Ramiro Ruiz Moreno**, Director de la División de Estudios Jurídicos; Maestro **Sergio Israel Quiñonez Rodríguez**, Profesor Investigador de la División de Estudios Jurídicos y responsable de la Compañía de Teatro Jurídico; **Gael Antonio Rangel Mendoza**, Actor residente de la Compañía de Teatro Jurídico y Licenciada **Mónica Cambroni Soto, Actriz** residente de la Compañía de Teatro Jurídico.

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:

Jueves 17 de Octubre 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-para-anunciar-la-puesta-en-escena-miren-al-cielo-son-luces-de-bengala-que-realiza-la-noche-a?page=15>

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>