

R.P. Para dar a conocer el programa de actividades por el 50 aniversario del Departamento de Madera Celulosa y Papel "Ingeniero Karl Augustin Grellmann"

El Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, los invita a las **11:00 horas, a la rueda de prensa para dar a conocer el programa de actividades por el 50 aniversario del Departamento de Madera Celulosa y Papel "Ingeniero Karl Augustin Grellmann.**

El Departamento cuenta con las academias de química, ciencia y tecnología de la madera, biotecnología y celulosa y papel, así como un grupo en desarrollo de manejo forestal. Tiene adscrita la maestría en ciencia de productos forestales, programa reconocido por el Conacyt y la especialidad en celulosa y papel que pertenece a la licenciatura en ingeniería química adscrita al CUCEI, además de que apoya la licenciatura en agronomía, del Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias CUCBA.

Presiden: Doctor **Marco Antonio Pérez Cisneros**, Rector del Cucei, Doctor **José Antonio Silva Guzmán**, jefe del Departamento de Madera, Celulosa y Papel del Cucei; Doctor **Rubén San Juan Dueñas**, profesor investigador del DMCYP y Doctor **José Anzaldo Hernández**, profesor investigador del DMCYP.

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:

Viernes 07 de Julio de 2023

Lugar:

Sala de Prensa de la Coordinación General de Comunicación Social

Tipo de evento:

[Rueda de prensa](#) [3]

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/actividades/rp-para-dar-conocer-el-programa-de-actividades-por-el-50-aniversario-del-departamento-de?page=12>

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>