

R. P. Radar Doppler y la detección de lluvias desde la App del IAM

El Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, a través del Instituto de Astronomía y Meteorología los invita a las **12:00 horas, a la rueda de prensa: Radar Doppler y la detección de lluvias desde la App del IAM**.

Presiden: Doctor **Oscar Blanco Alonso**, Director del IAM; Maestra **Alma Delia Ortíz Bañuelos**, Responsable del Monitoreo de Nubes del IAM y el Maestro **Julio Zamora Salvador**, Meteorólogo Operativo del IAM.

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 26 de Junio de 2025

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/r-p-radar-doppler-y-la-deteccion-de-lluvias-desde-la-app-del-iam?qt-actividades=3>

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>

