

Publicado en *Coordinación General de Comunicación Social* (<https://comsoc.udg.mx>)

[Inicio](#) > R. P. Análisis 2024 del cambio climático a nivel global, nacional y local; año con grandes anomalías que causaron muertes en Jalisco

R. P. Análisis 2024 del cambio climático a nivel global, nacional y local; año con grandes anomalías que causaron muertes en Jalisco

El Centro Universitario de Ciencias Biológico y Agropecuarias los invita a las **11:00 horas, a la rueda de prensa: Análisis 2024 del cambio climático a nivel global, nacional y local; año con grandes anomalías que causaron muertes en Jalisco.**

Preside: Doctor **Arturo Curiel Ballesteros**, profesor investigador del Instituto del Medio Ambiente y Comunidades Humanas del Cucba.

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 22 de Enero 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-analisis-2024-del-cambio-climatico-nivel-global-nacional-y-local-ano-con-grandes?p age=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>