

R.P. CRISIS DEL AGUA: ESCASEZ Y CONTAMINACIÓN DE CUERPOS DE AGUA EN JALISCO

El Centro Universitario de Tonalá los invita este **jueves, a las 10:00 horas, a la rueda de prensa: CRISIS DEL AGUA: ESCASEZ Y CONTAMINACIÓN DE CUERPOS DE AGUA EN JALISCO.**

En el marco del día mundial del agua, este 22 de marzo, los especialistas analizarán la calidad de agua de sistemas naturales de abastecimiento del vital líquido en la zmg, su contaminación, así como tratamientos avanzados. Presentarán resultados del tratamiento de agua en el CUT y de la captación de agua de lluvia apta para consumo humano.

Participan: Doctora **Irene Gómez Jiménez**, Jefa del Departamento de Estudios del Agua y la Energía; Doctora **Aída Alejandra Guerrero de León**, profesora Investigadora del Departamento de Estudios del Agua y la Energía; Doctora **Belkis C. Sulbarán Rangel**, profesora investigadora del Departamento de Estudios del Agua y la Energía; Doctor **Edgar David Moreno Medrano**, profesor investigador del Departamento de Estudios del Agua y la Energía y Doctor **Jesús Barrera Rojas**, profesor investigador del Departamento de Estudios del Agua y la Energía.

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 21 de Marzo de 2024

Lugar:

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).

Tipo de evento:

[Rueda de prensa](#) [3]

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/actividades/rp-crisis-del-agua-escasez-y-contaminacion-de-cuerpos-de-agua-en-jalisco?qt-actividad>

es=0

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>