

[Inicio](#) > R.P. Para dar a conocer la elaboración de un bio-insecticida a base de canela, ajo, Chile y hueso de aguacate como auxiliar en el tratamiento de plagas, invención con la que obtuvieron el segundo lugar en la competencia internacional Solve for Tomorrow 20

---

## **R.P. Para dar a conocer la elaboración de un bio-insecticida a base de canela, ajo, Chile y hueso de aguacate como auxiliar en el tratamiento de plagas, invención con la que obtuvieron el segundo lugar en la competencia internacional Solve for Tomorrow 20**

El Sistema de Educación Media Superior, a través de la Escuela Preparatoria Regional de Tlajomulco de Zúñiga los invita este **miércoles a las 11:00 horas, a la rueda de prensa para dar a conocer la elaboración de un bio-insecticida a base de canela, ajo, Chile y hueso de aguacate como auxiliar en el tratamiento de plagas, invención con la que obtuvieron el segundo lugar en la competencia internacional Solve for Tomorrow 2023.**

Bio Pestx es una alternativa orgánica a los insecticidas químicos tradicionales, para mejorar los cultivos, proteger la naturaleza y cuidar la salud.

Presiden: Maestro **Octavio Raziel Ramírez Osorio**, Director de la Escuela Preparatoria Regional de Tlajomulco de Zúñiga; Doctora **Cecilia Margarita Batista González**, profesora de la Escuela Preparatoria Regional de Tlajomulco de Zúñiga y docente asesor del proyecto; **Cynthia Patricia Gómez Espinosa**, Embajadora de Social Lab y SAMSUNG Zona Bajío; Alumna **Ashley Elizabeth Morán Reyes**, estudiante de la Escuela Preparatoria Regional de Tlajomulco de Zúñiga; Alumna **Ana Paulina Águila Elizondo**, estudiante de la Escuela Preparatoria Regional de Tlajomulco de Zúñiga; Alumna **Fátima Delgado Jiménez**, estudiante de la Escuela Preparatoria Regional de Tlajomulco de Zúñiga.

**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 30 de Agosto 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-la-elaboracion-de-un-bio-insecticida-base-de-canela-ajo-chile-y?pa  
ge=2](https://comsoc.udg.mx/actividades/rp-para-dar-conocer-la-elaboracion-de-un-bio-insecticida-base-de-canela-ajo-chile-y?pag=2)

**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>