Inicio > R.P. Para anunciar el logro de la patente Kangi, nano conservador de frutas y verduras

# R.P. Para anunciar el logro de la patente Kangi, nano conservador de frutas y verduras

El Centro Universitario de Tonalá, los invita este lunes a las 12:00 horas, a la rueda de prensa para anunciar el logro de la patente Kangi, nano conservador de frutas y verduras.

La función de este nanoconservador, es retardar la maduración del alimento, lo que optimiza su traslado sin necesidad de refrigeración

Participan: Doctor **Ramón Willman Zamora**, Coordinador de Transferencia Tecnológica y del Conocimiento, de la UdeG; Doctor **Leonel García Benavides**, Director de la División de Ciencias de la Salud y Doctor **David Alejandro López de la Mora**, profesor del Departamento de Ciencias Biomédicas del CUT.

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: <a href="https://www.facebook.com/PrensaUDG">https://www.facebook.com/PrensaUDG</a> [1] 0 por el canal <a href="https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG">https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG</a> [2].

#### Fecha:

Lunes 27 de Marzo 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-anunciar-el-logro-de-la-patente-kangi-nano-conservador-de-frutas-y-verduras?qt-actividades=1

### 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