Inicio > R. P. Para analizar: Relevancia del secado solar de pescado en el Lago de Chapala: el caso del charal

R. P. Para analizar: Relevancia del secado solar de pescado en el Lago de Chapala: el caso del charal

El Centro Universitario de Ciencias Biológico y Agropecuarias los invita a las 10:00 horas, a la rueda de prensa para analizar: Relevancia del secado solar de pescado en el Lago de Chapala: el caso del charal.

Esta acción representa una vía estratégica para fortalecer la seguridad alimentaria, el desarrollo económico local y la conservación de las especies nativas.

Presiden: Maestro en Ciencias **Eduardo Juárez Carrillo**, Director del Instituto de Limnología del Cucba; Doctora **Blanca Ramírez Hernández**, Jefa del Departamento de Ecología Aplicada del Cucba; Doctora **Roxana Berenice Recio Colmenares**, profesora del Departamento de Ciencias Básicas en Agua y Energía del CUTonalá.

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.facebook.com/PrensaUDG [2]

Fecha:

Miércoles 19 de Noviembre 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:

 $https://comsoc.udg.mx/actividades/r-p-para-analizar-relevancia-del-secado-solar-de-pescado-en-el-lago-de-chapala-el-caso?\\ qt-actividades=2$

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