

Desarrollan nanomateriales para eliminar contaminantes de ríos - El Siglo Durango

Escrito por CUCEI: Google Noticias
Miércoles, 04 de Julio de 2018 12:47

El Siglo Durango Desarrollan nanomateriales para eliminar contaminantes de ríos El Siglo Durango Colaboran también Armando Soltero Martínez, del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías (CUCEI) de la UdeG. Investigadores desarrollaron, con nanotecnología, materiales biodegradables para poder remover contaminantes de los ríos. Desarrollan nanomateriales para eliminar contaminantes de ríos El Diario de Yucatán los 6 artículos informativos »

Leer más: [CUCEI: Google Noticias](#)