

## Instalan en CUTonalá Comité Universitario de Agua y Energía

Expertos darán posicionamientos respecto al uso y aprovechamiento del agua y energías limpias. Es el primero en su tipo

El Rector del Centro Universitario de Tonalá, doctor Ricardo Villanueva Lomelí, instaló la tarde del miércoles el Comité Universitario de Agua y Energía, integrado por expertos en la materia. El comité forma parte de un grupo de Comités Universitarios de Análisis sobre asuntos de interés público de la Universidad de Guadalajara (UdeG), creados por el Consejo General Universitario en julio pasado.

Los comités universitarios son órganos consultivos dirigidos al estudio de temas emergentes de interés público que requieren un análisis por parte de la Universidad atendiendo a su impacto social, y su objetivo principal es fijar posicionamientos institucionales sobre asuntos de interés público, los cuales estarán respaldados por evidencias.

Villanueva Lomelí señaló que estos comités contribuirán a ofrecer alternativas a la solución de problemas sensibles para la sociedad jalisciense, y apostó por la multidisciplinariedad de sus miembros, que enriquecerán las posturas que la UdeG realice al respecto. Puntualizó la ventaja de que el CUTonalá sea sede del Instituto de Energías Renovables, responsable del Programa Integral de Transición Energética de esta Casa de Estudio.

El comité está integrado por: doctor Ricardo Villanueva Lomelí, quien lo preside; la Rectora del CUAItos, doctora Mara Nadiezdha Robles Villaseñor; el profesor investigador del Instituto Manantlán de Ecología y Conservación de la Biodiversidad, del Centro Universitario de la Costa Sur, doctor Eduardo Santana Castellón; la jefa del Departamento de Estudios de Agua y Energía, doctora Edith Xio Mara García García; la profesora investigadora del Departamento de Estudios Socio-Urbanos del CUCSH, doctora Alicia Torres Rodríguez; el investigador del Departamento de Ingeniería Química del CUCEI, doctor Hugo Oscar Méndez Acosta.

El miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), doctor Salvador Peniche Camps; el director del Instituto de Energías Renovables de la UdeG, doctor Sergio Graf Montero; el miembro del comité científico de Global Nature Fund y de Living Lakes, con sede en Alemania, doctor José Antonio Gómez Reyna; la integrante del Departamento de Ingeniería Civil y Topografía del CUCEI, maestra Mireya Acosta Gurrola; la investigadora del CUCEA, doctora Alma Alicia Aguirre Jiménez, y el especialista en agua y sustentabilidad aplicados al urbanismo y arquitectura, doctor José Arturo Gleason Espíndola.

Algunos temas que analizará el Comité de Agua y Energía son: Programa Integral de Transición Energética de la UdeG, modelos de gestión del agua y la energía, propuestas de políticas públicas para la gestión integral de recursos hídricos de las cuencas que abastecen a la ZMG: Lerma-Chapala, Río Verde, Valle de Atemajac; gobernanza para la gestión del agua y la energía, la implementación del Consorcio Universitario de Investigación "Agua y ciudad", Zona Metropolitana de Guadalajara, Lagos de Moreno, San Juan de los Lagos y Tepatlán; disponibilidad, distribución, uso, calidad y tratamiento de aguas

residuales, entre otros.

## **A T E N T A M E N T E**

**"Piensa y Trabaja"**

**Guadalajara, Jal., 22 de junio de 2017**

**Texto: CUTonalá**

**Fotografía: Cortesía CUTonalá**

### **Etiquetas:**

[Ricardo Villanueva Lomelí](#) [1]

---

**URL Fuente:** <https://comsoc.udg.mx/noticia/instalan-en-cutonala-comite-universitario-de-agua-y-energia>

### **Links**

[1] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/ricardo-villanueva-lomeli>