

Efectúan el Conacyt y el ESRC panel sobre ciudades inteligentes en México

- *La finalidad es determinar qué propuestas merecen ser financiadas en favor del avance de la sociedad*

Comunicado 81/18

Ciudad de México, a 17 de octubre de 2018.

Con la firme intención de realizar una evaluación de propuestas que merecen ser financiadas en favor del avance de la sociedad, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) y el Consejo de Investigación Económica del Reino Unido (ESRC por sus siglas en inglés) efectuaron el Panel de Comisionamiento Newton Call de Ciudades Inteligentes ESRC-Conacyt.

El Dr. Enrique Cabreo Mendoza, Director General del Conacyt, enfatizó que paneles como el realizado con el ESRC juegan un papel muy importante en la relación entre México y el Reino Unido, pues gracias a éstos se fortalecen los trabajos de colaboración en favor de los miembros de ambas naciones.

“Paneles como el realizado hoy no sólo reúnen a México y al Reino Unido en un tema de gran relevancia como lo son las ciudades inteligentes, sino que también gracias al financiamiento que se realiza a través de la Newton Fund, se pueden proporcionar recursos para más de una docena de programas en diferentes temas científicos y tecnológicos en favor del avance de las sociedades de ambos países”, comentó.

Por otro lado, el funcionario destacó que para el Conacyt el desarrollo de infraestructura inteligente que favorezca a la sociedad es un tema primordial en la agenda de la dependencia, por tal motivo, ha participado durante tres años consecutivo en el *Smart City Expo Latam Congress*, el cual cubre temas importantes relacionados con el logro de ciudades inclusivas, seguras y sostenibles.

Por último, se detalló que tanto el Conacyt como el ESRC recibieron un total de 27 propuestas de las cuales sólo 22 fueron llevadas a una revisión académica externa que se encargará de realizar una evaluación adecuada y así asignar una puntuación, la cual servirá como apoyo a las recomendaciones de financiamiento realizadas durante el panel.

El panel de trabajo entre el Conacyt y el ESRC contó con la presencia por parte de México del Dr. Enrique Cabreo Mendoza, Director General del Conacyt; el Dr. Arturo Borja Tamayo; Director de Cooperación Internacional del Conacyt; la Dra. Adriana Inés Olivares González de la Universidad de Guadalajara; el Dr. José Antonio Santiago Lastra de Universidad Intercultural de Chiapas; el Dr. Basilio Verduzco Chávez de la Universidad de Guadalajara; el Dr. Jonny Paul Zavala De Paz de la Universidad Politécnica de Querétaro; el Dr. Edgar Zayago Lau de la Universidad Autónoma de Zacatecas; los representantes del Reino Unido fueron: el Profesor Gary Dymiski de la Universidad de Leeds; el Profesor Peter Fussey de la Universidad de Essex; la Dra. Sara Heitlinger de la Universidad de Newcastle; la Profesora Diana Mitlin de la Universidad de Manchester; y el profesor Ryan Woolrych de la Universidad Heriot-Watt.

Enlaces

[Reformas](#)

[Portal de Obligaciones de Transparencia](#)

[Sistema Infomex](#)

[INAI](#)

¿Qué es gob.mx?

Es el portal único de trámites, información y participación ciudadana. [Leer más](#)

[English](#)

[Temas](#)

[Declaración de Accesibilidad](#)

[Aviso de privacidad integral](#)

[Aviso de privacidad simplificado](#)

[Términos y Condiciones](#)

[Política de seguridad](#)

[Marco Jurídico](#)

[Mapa de sitio](#)

Contacto

Mesa de ayuda: dudas e información
gobmx@funcionpublica.gob.mx

[Denuncia contra servidores públicos](#)

Mantente informado. Suscríbete.



Síguenos en



gob.mx