



## **Querétaro Urban Logistics Living Lab**

*Laboratorio en Tiempo Real de Logística Urbana de Querétaro*

Enero 31 de 2018, Querétaro –En el marco del convenio de colaboración entre el IMPLAN y el IMT, para el desarrollo en conjunto del Queretaro Urban Logistics Living Lab (Laboratorio Viviente de Logística Urbana de Querétaro) con el objetivo de incrementar la efectividad de la logística urbana a través de la conformación de un ecosistema colaborativo con base en la vinculación academia-empresa-gobierno-sociedad civil, que favorezca la co-creación de soluciones impulsadas por la práctica en contexto real y facilite la innovación abierta a través de la investigación aplicada para la toma de decisiones basada en métodos y datos.

Para la consecución del Objeto, se organizó con los actores involucrados el lanzamiento del primer proyecto denominado: Zona de estudio "Km2 inteligente" en el que participan:

El Instituto Mexicano del Transporte, la Embajada del Reino de los Países Bajos, y el Instituto Municipal de Planeación de Querétaro presentaron el Primer Laboratorio en Tiempo Real de Logística Urbana (LogistiX-Lab) en América Latina.

Desde un enfoque integral y con el objetivo de incrementar la calidad de vida de las personas al mejorar la movilidad de las ciudades, el IMT en conjunto con el Municipio de Querétaro a través del IMPLAN y las empresas HEINEKEN, JUMEX, BONAFONT, BIMBO, y COCA-COLA FEMSA, establecerán el primer Laboratorio en Tiempo Real de Logística Urbana (LogistiX-Lab) en América Latina.

Se contó con la presencia del Dr. Jan Fransoo, experto líder holandés en logística; Judith Maas, Encargada de Negocios de la Embajada de Países Bajos en México; Fausto Márquez, Director General del Instituto Municipal de Planeación de Querétaro; y Gastón Cedillo, Responsable Técnico del Laboratorio Nacional CONACYT - Sistemas de Transporte y Logística.

El evento se llevó acabo el día 31 de enero de 2018 a las 12:00 hrs. en las instalaciones del IMT. Te invitamos a ver el evento en vivo desde el canal de YouTube: <http://bit.ly/YouTubeIMT> (Video del IMT)

De este modo, el trabajo colaborativo entre el Gobierno Municipal de Querétaro, a través del IMPLAN, y el IMT, permitirá generar herramientas para guiar el desarrollo de la ciudad hacia mejorar la efectividad de la logística urbana

# Querétaro Urban Logistics Living Lab



I M P L A N  
Q U E R É T A R O