

# Colombia crea su primer centro de excelencia del Internet de las Cosas

El Ministerio de las TIC colombiano ha inaugurado el primer Centro de Excelencia y Apropiación en Internet de las Cosas en el país, que cuenta con un monto de inversión cercano a los 5.000 millones de pesos entre aportes del mencionado ministerio, Colciencias y del sector privado y que busca “**desarrollar un ecosistema de capacidades para generar conocimiento**, formar talento y desarrollar productos en la frontera del conocimiento”.

De acuerdo con un comunicado de prensa, este lugar operará como un centro de apropiación y cuya entidad ejecutora es la **Universidad Javeriana**, contará con la participación de 5 universidades de alta calidad (**Autónoma de Bucaramanga, Javeriana Bogotá, Javeriana Cali, Tecnológica de Bolívar y Santo Tomás**), 3 multinacionales TIC (**HP, Intel, Microsoft**) y 8 empresas nacionales (Banco Pichincha, Ennove Group, Hospital Universitario San Ignacio, Logyca, Zona Franca de Bogotá, SAJE Montreal Metro, Totto y Ubidots).



El Ministro TIC David Luna, afirmó durante la presentación del nuevo **Centro de Excelencia y Apropiación en Internet de las Cosas** que se busca “**optimizar las competencias del Talento TI** con miras a promover su competitividad y empleabilidad en carreras del futuro relacionadas con ciencia de materiales, aprendizaje de máquina e integración de dispositivos, entre otras”. Según Luna, “esta es una apuesta de país en la que **implementaremos líneas de investigación aplicada**, desarrollaremos productos avanzados, propiciaremos la creación de empresas de base tecnológica y habilitaremos a los ciudadanos para que aporten al desarrollo de las ciudades inteligentes a través de la apropiación de Internet de las Cosas”.

Destaca que **la alianza cuenta con recursos para becas de doctorado y maestrías, y recursos para proyectos de investigación provistos por el Ministerio TIC**, Colciencias y los miembros del Centro, los cuales tienen como objetivo fortalecer el desarrollo de grupos de investigación para resolver problemas concretos propuestos por el sector privado y el Estado.