

David Luna: “Colombia necesita más ingenieros”

El pasado viernes empresas del sector privado, instituciones públicas, sociedad civil y el **Ministerio de Colombia** se reunieron en la ciudad de **Bogotá**, en un encuentro organizado por el **Foro Económico Mundial**, para analizar el estudio

De acuerdo con el informe, cerca del 40% de las empresas encuestadas creen que en América Latina hay un problema y es la falta de talento humano y de personas preparadas para unirse a nuevas compañías. Así, David Luna, el nuevo ministro colombiano de tecnologías de la información y la comunicación declaró que, junto con el ICETEX, **el MinTIC se compromete a “fomentar el estudio de ingenierías entre los jóvenes del país”**. De acuerdo con Luna, esta se presenta “como una necesidad urgente”.

Explica el ministro que se necesita la cooperación del sector público y privado para fomentar el interés por las ingenierías. **“Es un gran esfuerzo y necesitamos el apoyo de la industria”**. Sobre el sector académico, dijo David Luna que está trabajando fuerte para ofrecer buenos estudios, pero se necesita motivar a los estudiantes.

Según se habló en el encuentro, “el reporte “Cerrando la brecha de talento humano para la innovación en América Latina” que presenta el **Foro Económico Mundial muestra que el 37% de las compañías de la región consideran que uno de sus principales obstáculos está en encontrar talento calificado**. Menciona que las principales causas del déficit de capital humano en la región son: el acceso desigual a la educación, la insuficiente calidad de la educación y la baja pertinencia de ciertas capacidades laborales”.