



Colombia abre espacios en la agenda de cooperación científica de Suiza

- *El ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación, Arturo Luna, se reunió con Guy Parmelin y Martina Hirayama, altos funcionarios del gobierno suizo.*
- *Durante la reunión, el ministro Luna resaltó que su visita demuestra el interés de Colombia para ser priorizado como un socio de Suiza en temas de ciencia.*
- *Uno de los puntos tratados fue la necesidad de vincular estudiantes colombianos en maestrías y doctorados en instituciones suizas.*

Berna, Suiza, 1 de marzo de 2023

El ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación, Arturo Luna, durante su agenda de alto nivel en Europa, se reunió en Berna con el copresidente de Suiza y consejero Federal para Asuntos Económicos, Educación e Investigación, Guy Parmelin, y la secretaria de Estado para Formación, Investigación e Innovación (SERI), Martina Hirayama.

Luna es el primer ministro del Gobierno del Cambio que visita la capital federal de Suiza, demostrando de esta manera la firme intención del presidente Gustavo Petro de posicionar la ciencia, la tecnología y la innovación como tema prioritario para Colombia.

Como balance de este encuentro, el ministro Luna resaltó: *“durante la reunión sostuvimos una conversación orientada a la necesidad de vincular estudiantes colombianos en maestrías y doctorados en instituciones de Suiza, como la Escuela Politécnica Federal de Lausana (EPFL), y sobre la posibilidad de realizar una convocatoria conjunta con la Fundación Nacional de Ciencias de Suiza (SNSF). También discutimos la posibilidad de que Colombia sea priorizado en la agenda de cooperación científica Suiza”.*

Al respecto, el copresidente de Suiza y consejero Federal para Asuntos Económicos, Educación e Investigación, Guy Parmelin, propuso discutir las prioridades que se deben incluir en una agenda bilateral de cooperación entre Suiza y Colombia.

Además, el ministro Luna sugirió que Minciencias haga parte del programa Academy Innovation Training (AIT) del Gobierno suizo, que financia proyectos académicos de investigación. Esta iniciativa es impulsada en América Latina a través de la Universidad de St. Gallen.

En el encuentro se resaltó que Colombia, después de Brasil, es el país que más aplicaciones exitosas tiene para estas financiaciones, permitiendo que más investigadores colombianos estén involucrados en este tipo de procesos con la universidad.

“Es importante que el programa AIT involucre a Minciencias para que tenga un mayor alcance en nuestro país”, concluyó el ministro Luna.