



Jakob Rhyner

Ministro Fernández sostuvo encuentro con vicerrector de la Universidad de las Naciones Unidas

El ministro del Poder Popular para Educación Universitaria, Ciencia y Tecnología (Mppeduct), Manuel Fernández, recibió en su despacho la visita del vicerrector para Europa de la Universidad de las Naciones Unidas (UNU), Jakob Rhyner, acompañado de Gregorio Sánchez, presidente de la Fundación Instituto de Estudios Avanzados (IDEA), con la finalidad de unir fortalezas que permitan enriquecer los planes que viene desarrollando este despacho a través de sus entes adscritos en diferentes áreas, especialmente en el tema de la Biotecnología.



Fernández explicó que esta universidad, con sede en Tokio (Japón), mantiene un vínculo largo en el tiempo con Venezuela en el área de Biotecnología, a través del centro de investigación Fundación Instituto de Estudios Avanzados (IDEA). “La visita es oportuna en cuanto a las necesidades que tiene el país y el debate que estamos dando, tanto en institutos de investigaciones como en el Ministerio, lo que nos permite engranar el interés de la universidad de generar planes más sólidos y nuestra necesidad de así hacerlo”, resaltó.

Señaló que el encuentro fue propicio para plantear una agenda que permita hacer un inventario de institutos, especialistas, competencias e infraestructura de la UNU y evaluar cómo se podría aprovechar esta relación y hacerla



concreta. Calificó además la reunión con el vicerrector Rhyner como “grata y enriquecedora para los planes del Ministerio”.

Por su parte, el presidente de la Fundación IDEA, Gregorio Sánchez, relató que la reunión con la autoridad universitaria internacional fue productiva, porque permitió compartir sobre el programa de Biotecnología para América Latina y el Caribe (UNU–BioLAC), con sede en Venezuela, cuyo objetivo es un intercambio centrado en promover investigaciones conjuntas, movilidad de investigadores, universidades, centros de educación universitaria y de ciencia y tecnología en América Latina y el Caribe.

Manifestó estar agradecido con la visita de Rhyner a Venezuela y resaltó que con este proyecto de Biotecnología, la Patria Bolivariana se coloca en una posición de responsabilidad en cuanto a articular esfuerzos para investigación y transferencia de conocimientos útiles para la calidad de vida de los pueblos latinoamericanos y caribeños. Asimismo, enfatizó la Biotecnología como una herramienta para mejorar la productividad de la tierra, buscar alternativa para los daños ambientales, usando estrategia de ciencia y tecnología; y en el ámbito de la salud: la síntesis de nuevos medicamentos, vacuna y métodos diagnósticos.

Fernández finalizó reconociendo que Venezuela, en su esfuerzo enorme de construir la Patria Libre y Soberana, depende mucho del esfuerzo de todas y todos los venezolanos, pero también de la solidaridad internacional.

Prensa Mppeuct: Isabel Cordones

Fotografía Mppeuct: Lenín Peña