



La firma de la declaración de intenciones la realizó Luis Adrián Salazar Solís, Ministro de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones (al centro) y Henning Jensen, presidente de Conare (a la izquierda), los acompaña Eduardo Sibaja, director de Opes.

Micitt y Conare firman declaración de intenciones para fortalecer ciencia y tecnología

27 de Febrero 2019 Por: [Noemy Chinchilla Bravo](#) ^[1]

Con el fin de implementar actividades de cooperación de beneficio mutuo para el desarrollo de la ciencia y la tecnología en Costa Rica, el [Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones \(Micitt\)](#) ^[2] y el [Consejo Nacional de Rectores \(Conare\)](#) ^[3] **firmaron una declaración de intenciones, para aumentar sinergias para el intercambio de conocimientos científicos y técnicos.**

El acto de la firma lo realizó Luis Adrián Salazar Solís, Ministro de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones y Henning Jensen, presidente de Conare.

El compromiso

Esta alianza procura explorar oportunidades de cooperación en áreas comunes, que den como resultado trabajo conjunto entre las partes en áreas particulares y / o en proyectos específicos. Además busca reconocer la importancia de promover la visibilidad de la información de investigación, el desarrollo y la innovación del país.

Además pretende apoyar la incorporación de la información de investigación, desarrollo e innovación en la plataforma nacional digital y definición de áreas de interés común e instrumentos de cooperación adecuados para la implementación del Sistema de Información Nacional de Ciencia y Tecnología (Sincyt) [4] que administra Micitt como rector nacional en Ciencia y Tecnología, creado con la cooperación internacional del Instituto de Información Científica y Tecnológica de Corea (Kisti) y el apoyo del Instituto Costarricense de Electricidad (ICE).

Dicha plataforma incorpora información de 1808 proyectos de investigación ejecutados en las Universidades Públicas y del Repositorio Nacional KIMUK de Conare, herramienta de acceso en línea a la producción académica y científica publicada en el país.

Por su parte, Conare y Micitt reconocen intereses y prioridades comunes, en la promoción, así como en el fomento de la investigación, la educación y el aprendizaje en ciencia y tecnología en el país.

Cabe destacar que la declaración de intenciones se realizó en el marco del Taller Internacional “Sistemas de Producción de Biotecnología”.

Source URL (modified on 03/05/2019 - 15:59): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/3106>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/noemy-chinchilla-bravo>

[2] <https://www.micit.go.cr/>

[3] <https://www.conare.ac.cr/>

[4] <http://www.sincyt.go.cr/>