

Universidades de Cuba y Rusia intercambian sobre geoinformática



Guantánamo, Cuba, 13 feb (RHC) Cuba y Rusia analizan la posibilidad de crear un observatorio de [geoinformática](#), ciencia de la información aplicada a problemas de geografía, cartografía, entre otros.

De acuerdo con la emisora [Radio Taíno](#), el acuerdo tuvo lugar tras la realización de un seminario sobre ese tema en la Universidad de Guantánamo.

La directora del Centro Ruso Iberoamericano, Berenice Cervantes, informó que luego de las conferencias de los científicos de la [Universidad Estatal rusa del Sur de los Urales](#) (UESU), la perspectiva es que se trabaje en la creación de un observatorio el cual permita seguir desarrollando la investigación en las geociencias.

La fuente resaltó que durante el intercambio, los doctores Valentina Máximova, Maxim Jitrin y Anzhar Abdulaev ahondaron sobre el papel de las tecnologías de información geográfica en la gestión del territorio.

Otros tópicos discutidos fueron la infraestructura de datos espaciales en sistemas de posicionamiento global y la predicción de fenómenos peligrosos en sistemas de geoinformación.

Los asistentes al foro se mostraron interesados por el uso que se puede dar a los sistemas geoinformáticos no solo desde el ámbito científico, sino también en el práctico.

También comentaron sobre la importancia que tendría desarrollar esa rama en la región oriental de Cuba e incluso como un referente en el Caribe.

Los catedráticos de la Casa de Altos Estudios rusa, realizaron demostraciones de aplicaciones de los programas informáticos en campos como la agricultura y áreas forestales.

Por otra parte, Cervantes elogió la insistencia de los profesores cubanos en utilizar esos sistemas para pronosticar factores de riesgo en el país caribeño como los huracanes, terremotos y sequías. (Fuente: [PL](#))

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/155068-universidades-de-cuba-y-rusia-intercambian-sobre-geoinformatica>



Radio Habana Cuba