



Destacan importancia de la Convención Internacional de Ciencia, Tecnología e Innovación



La Habana, 3 nov (RHC) La directora del Instituto de Agrimensura de Uruguay, Rosario Casanova, destacó en La Habana la importancia de la 1ra Convención Internacional de Ciencia, Tecnología e Innovación como espacio de sinergia personal.

En declaraciones a la prensa, aseguró Rosario Casanova que la Convención es una instancia insuperable para fortalecer los intercambios a nivel personal y permite crear redes que se pueden seguir desarrollando en un futuro.

La funcionaria uruguaya precisó, además, que llegó a la capital cubana para exponer sus experiencias sobre el vínculo entre los datos espaciales y la tecnología vinculada a la informática, lo cual le permitirá tomar decisiones en pos de mejorar las políticas de aplicación de la gestión de las ciudades.

Los desafíos de las Ciencias Sociales en los contextos actuales de cambio fue uno de los principales temas de debate en la Convención Internacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.

El evento, que acoge desde el pasado lunes el Palacio de Convenciones de La Habana, tendrá entre los ponentes de esta jornada a la profesora Marta Muñoz, de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales, quien expondrá la experiencia cubana respecto a la equidad en la dimensión ambiental.

Por su parte, el especialista brasileño Carlos Horta, de la Universidad Federal de Minas Gerais,



presentará una investigación participativa en la Economía Social y Solidaria.

El XIV Congreso Internacional de Información, INFO 2016, otro de los eventos incluidos en la convención, también tendrá actividades este jueves, con ponencias y conferencias magistrales de especialistas de Austria, Perú, Colombia, Ecuador, Argentina y Cuba.

En la 1ra Convención Internacional de Ciencia, Tecnología e innovación, que culmina mañana, participan más de mil delegados de todas latitudes; la cita comprende un abarcador programa científico que incluye 10 eventos, con 750 ponencias y una feria expositiva.

Auspiciada el Ministerio cubano de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente, el cónclave, va más allá de considerarse un evento científico.

De acuerdo con sus organizadores, se trata de un espacio integral, que engloba la innovación desde la idea hasta la comercialización del producto, y concibe la ciencia y su aplicación a la sociedad.