

# *Resalta Vicepresidenta de Venezuela la capacidad científica de su país*

---



Caracas, 30 nov (RHC) La vicepresidenta venezolana, Delcy Rodríguez, enumeró las capacidades del sector científico y técnico de su país, a propósito de inaugurar la Feria Internacional de Ciencia y Tecnología (Fic-tec 2018).

“El recorrido por los stands nos hace reflexionar muchas cosas, la primera de ellas, el gran potencial que tiene Venezuela para desarrollar sus distintos motores económicos como nos ha convocado el presidente Maduro en la agenda económica bolivariana” expresó la dirigente.

Desde la primera edición de Fit-tec, en 2017, el país logró dar un salto tecnológico con el lanzamiento de la primera criptomoneda venezolana, el Petro, respaldada por las riquezas de la nación, señaló al respecto.

Este recurso digital lleva a Venezuela al futuro de la mano como la primera criptomoneda respaldada en activos y lanzada por un Gobierno nacional, elementos que prueban que estas ferias tienen un sentido y un objetivo para nuestro pueblo, manifestó.

Asimismo, Rodríguez destacó el proceso de democratización de la ciencia y la tecnología en la nación gracias a la gestión gubernamental.

Fit-tec 2018 presenta en más de 200 stands el trabajo científico emprendido desde las universidades y los centros de investigación venezolanos para presentar respuestas a las necesidades y demandas del país tras el asedio de Estados Unidos, destacó por su parte el ministro de Educación Universitaria, Ciencia y Tecnología, Hugbel Roa.

Frente a las sanciones que se han querido montar este año, nuestros centros de investigaciones se han destacado con una capacidad inventiva muy importante para responder y romper con esas cadenas que le han querido imponer al pueblo venezolano, expresó el titular.

Entre las actividades de esta edición, a celebrarse hasta el domingo, destaca la presentación del catálogo de servicios del Centro Nacional de Desarrollo e Investigación en Tecnologías Libres, así como la entrega del Premio Nacional de Ciencia y Tecnología de la nación.

Delegaciones de más de 10 países participarán en la segunda edición de la Feria Internacional de Ciencia y Tecnología, (Fictec 2018), que se estará efectuando hasta el domingo 2 de diciembre en el Parque Simón Bolívar, ubicado en la Base Aérea de La Carlota.

Sudáfrica, Cuba, China, Vietnam, Catar, Bielorrusia, Irán, Rusia, Turquía, India, España, son algunos de los países que mostrarán sus proyectos tecnológicos en la segunda edición de la Fictec 2018 bajo el lema 'Nuevo Comienzo tecnológico'.

La vicepresidenta de la República, Delcy Rodríguez, quien dio inicio a la actividad con la inauguración del evento, estuvo acompañada por ministro para Educación Universitaria, Ciencia y Tecnología, Higbel Roa y el gobernador del estado Miranda, Héctor Rodríguez, quienes hicieron un recorrido por los más de 200 stand colocados en la feria.

La vicepresidenta Rodríguez, precisó que la Fictec 2018 'es una vitrina para mostrar al mundo el gran potencial que tiene Venezuela para el desarrollo económico, para mostrar que si tenemos el derecho a ser libres. Debemos brindar todo el apoyo a nuestros científicos, investigadores, para que sigan apostando a Venezuela', agregó.

En ese sentido, la Vicepresidenta exhortó a los expertos de la ciencia, a trabajar en el desarrollo del aparato productivo del país para contribuir con el Programa de Recuperación, Crecimiento y Prosperidad Económica que impulsa el Ejecutivo Nacional.

'Aquí la ciencia y la tecnología debe enfocarse en el desarrollo del aparato productivo venezolano. Tal como lo dijo el presidente (Hugo) Chávez, las empresas de tecnología están creadas para el desarrollo y la felicidad de nuestro pueblo'.

En tanto, el gobernador de la entidad mirandina, manifestó su disposición de seguir trabajando para contribuir con los planes económicos que promueve el presidente de la República, Nicolás Maduro.

Asimismo, el ministro Hugbel Roa, señaló que las instituciones del sector público y privado del país, tienen todo el potencial para contribuir con el desarrollo productivo y atender la demanda nacional.

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/177901-resalta-vicepresidenta-de-venezuela-la-capacidad-cientifica-de-su-pais>



# **Radio Habana Cuba**