

“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

RESOLUCIÓN N° 731 /2019

POR LA CUAL SE DECLARA DE INTERÉS CIENTÍFICO EL WORKSHOP “IDEAS PARA INVESTIGAR” Y LA JORNADA DE ENCUENTRO DE INVESTIGACIÓN, EXTENSIÓN Y EMPRENDIMIENTO 2019 (JEIEE 2019), A LLEVARSE A CABO LOS DÍAS 27 Y 28 DE NOVIEMBRE DE 2019.

Asunción, 19 de noviembre de 2019

VISTO Y CONSIDERANDO:

La nota recibida de la Universidad Columbia del Paraguay informando que se encuentran organizando el Workshop “Ideas para investigar” y la Jornada de Encuentro de Investigación, Extensión y Emprendimiento 2019 (JEIEE 2019), los días 27 y 28 de noviembre del corriente año.

Que, el objetivo del evento es la de fomentar la integración entre los participantes y generar propuestas de investigación interdisciplinaria con miras al Concurso de Investigación 2020 de la UCP, así como la de difundir las acciones realizadas por la universidad para la generación de capacidades de investigación y producción de conocimiento nuevo.

Las atribuciones del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología establecidas en el Artículo 7º, inciso g), de la Ley 2279 del 7 de noviembre de 2003 “Que modifica y amplía artículos de la Ley 1028/97 General de Ciencia y Tecnología”.

El Decreto del Poder Ejecutivo N° 8282 del 21 de diciembre de 2017 “Por el cual se nombra al Señor Luis Alberto Lima Morra, Presidente del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) dependiente de la Presidencia de la República”.

**EL MINISTRO PRESIDENTE DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
RESUELVE**

- Art. 1º:** DECLARAR DE INTERÉS CIENTÍFICO el Workshop “Ideas para investigar” y la Jornada de Encuentro de Investigación, Extensión y Emprendimiento 2019 (JEIEE 2019), los días 27 y 28 de noviembre del corriente año.
- Art. 2º:** APOYAR y difundirla a nivel nacional la realización de la actividad a que hace referencia el Art. 1º.
- Art. 3º:** COMUNICAR a quienes corresponda y, una vez cumplida, archívese.



Ing. Luis Alberto Lima Morra
Ministro
Presidente del CONACYT