

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

RESOLUCIÓN N° 135 /2019

POR LA CUAL SE DECLARA DE INTERÉS CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO EL PROGRAMA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y ARTÍSTICA DE LA UNIVERSIDAD COLUMBIA DEL PARAGUAY.

Asunción, 24 de julio de 2019

VISTO Y CONSIDERANDO:

La nota recibida de la Universidad Columbia del Paraguay, informando que pone en marcha su Programa de Divulgación Científica, Tecnológica y Artística a realizarse en el mes de julio de 2019.

Que, el Programa de Divulgación tiene como propósito principal de establecer lazos de comunicación e intercambio de la Universidad con la comunidad, a través de espacios y productos que involucran, en particular, los conocimientos generados en la UCP relacionados a todas las disciplinas.

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 Y TECNOLÓGICO EL PROGRAMA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y ARTÍSTICA DE LA UNIVERSIDAD COLUMBIA DEL PARAGUAY a realizarse en el mes de julio de 2019.

Art. 2º: ABROGAR la Resolución N° 368/2019 de fecha 25 de junio de 2019 “Por la cual se declara de Interés Científico y Tecnológico el Programa de Divulgación científica, tecnológica y artística de la Universidad Columbia del Paraguay”.

Art. 3º: APOYAR y difundirla a nivel nacional la realización de la actividad a que hace referencia el Art. 1º.

Art. 4º: COMUNICAR a quienes corresponda y, una vez cumplida, archívese.



Ing. Luis Alberto Lima Morra
Ministro
Presidente del CONACYT