

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

RESOLUCIÓN N° 96 /2019

POR LA CUAL SE DECLARA DE INTERÉS CIENTÍFICO EL FORO REGIONAL DE MIEMBROS SUDAMERICANOS DE LA UNION INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA – UICN A LLEVARSE A CABO DEL 12 AL 14 DE AGOSTO DE 2019 EN CIUDAD DEL ESTE, ALTO PARANÁ-PARAGUAY.

Asunción, 25 de Enero de 2019

VISTO Y CONSIDERANDO:

La nota recibida del Presidente del Comité Nacional Paraguayo BioCentro Guyra Paraguay Dr. Alberto Yanosky, informando que el Paraguay será sede del Foro Regional de Miembros Sudamericanos de la UICN a realizarse del 12 al 14 de agosto de 2019 en Ciudad del Este, Alto Paraná-Paraguay.

Que, el Foro tiene por objetivo ofrecer a los miembros de organizaciones miembros y expertos de comisiones de la UICN, la oportunidad de contribuir al desarrollo e implementación del Programa cuatrienal y a las políticas de la UICN y prepararse para el Congreso Mundial de la Naturaleza, el órgano decisor máximo.

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 FORO REGIONAL DE MIEMBROS SUDAMERICANOS DE LA UNION INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA – UICN a llevarse a cabo del 12 al 14 de Agosto de 2019 en Ciudad del Este, Alto Paraná-Paraguay.

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