

REPÚBLICA DE PANAMÁ
SECRETARÍA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
(SENACYT)

Resolución Administrativa No. 172
Del 27 de junio de 2017

EL SECRETARIO NACIONAL ENCARGADO DE LA SECRETARÍA NACIONAL DE
CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN (SENACYT)

En uso de sus facultades legales,

CONSIDERANDO

Que el día 18 de abril de 2017, la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SENACYT), cumpliendo con las formalidades que exige la normativa relacionada con la contratación por mérito, lanzó la Convocatoria Pública de Fortalecimiento a Equipamiento e Instrumentación Especializado para Actividades de I+D (EIE) 2017, dentro del Programa de Fomento a la Investigación y Desarrollo (I+D).

Que según el procedimiento de contrataciones por mérito, la fecha de cierre para recibir propuestas de la Convocatoria Pública arriba descrita vence hoy martes 27 de junio de 2017 a la 1:00 p.m.

Que el día de hoy martes 27 de junio de 2017, cerca del medio día se produjo un apagón eléctrico en varios puntos de la República de Panamá.

Que en consecuencia se hace necesario extender la fecha de cierre de la Convocatoria Pública arriba mencionada.

Que mediante el Decreto No. 99 de 30 de mayo de 2017, emitido por la Presidencia de la República, se designó al Dr. Víctor Sánchez Urrutia como Secretario Nacional Encargado de la SENACYT, para cubrir el periodo del 01 de junio al 30 de julio de 2017.

RESUELVE

PRIMERO: EXTENDER la fecha de entrega de propuestas de la Convocatoria Pública de Fortalecimiento a Equipamiento e Instrumentación Especializado para Actividades de I+D (EIE) 2017 hasta el día miércoles 28 de junio de 2017, a la 1:00 p.m.

SEGUNDO: ORDENAR la publicación de la presente Resolución en la página web de la SENACYT.

TERCERO: La presente Resolución empezará a regir a partir de su firma.

FUNDAMENTO LEGAL: La Resolución Administrativa No. 056 de 22 de marzo de 2010, y el Decreto No. 99 de 30 de mayo de 2017.

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.


DR. VÍCTOR SÁNCHEZ URRUTIA
Secretario Nacional Encargado


27/6/2017