

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

Resolución Administrativa No. 37
De 31 de enero de 2018.

LA SECRETARÍA NACIONAL ENCARGADA DE LA SECRETARÍA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN (SENACYT),

En uso de sus facultades legales,

CONSIDERANDO

Que el día 26 de enero 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 Nuevos Investigadores 2017 Segundo Cierre, dentro del Programa de Apoyo a las Actividades de Ciencia y Tecnología.

Que en la Convocatoria Pública antes señalada, se estableció como plazo para presentar las propuestas hasta el día 05 de septiembre de 2017 a las 3:00 p.m.

Que mediante la Resolución Administrativa No. 233 del 13 de septiembre 2017, se nombró al Comité de Evaluación de la Convocatoria Pública de Nuevos Investigadores 2017 Segundo Cierre.

Que en la fase de selección de la Convocatoria Pública de Nuevos Investigadores 2017 Segundo Cierre, se recibieron un total de veintiocho (28) propuestas.

Que en tiempo oportuno el Comité Evaluador generó el Acta Final del Foro con la lista priorizada correspondiente a nueve (9) propuestas que cumplieron con las condiciones necesarias, los objetivos y los criterios de selección del programa y de la convocatoria.

Que en atención a la lista priorizada del Foro, la SENACYT aprobó para adjudicación en la categoría de “Estudiantes de posgrado que estén vinculados a un investigador con grado de doctorado”, seis (6) propuestas, a saber:

No.	Código	Área Temática	Título
1	APY-NI-2017b-09	Biodiversidad y Ecología	Evaluación de las variables: elevación y microclima, en la diversidad de briófitos epífilos de bosques montaños de Panamá.
2	APY-NI-2017b-25	Ingeniería y Tecnología	Preparación y caracterización de nanohilos de estaño (Sn) depositados en plantillas de óxido de aluminio como prototipo de sensores de humedad en suelo.
3	APY-NI-2017b-12	Ciencias Naturales y Exactas (Ciencias Básicas)	Implementación del Método de Espectroscopia Infrarroja (FTIR-ATR) y colorimetría (Cielab) para la cuantificación de flavonoides Totales en Justicia secunda (Acanthaceae).
4	APY-NI-2017b-07	Biodiversidad y Ecología	Diversidad de briófitos corticícolas relacionada con la estructura vertical y microclima del Parque Internacional La Amistad.
5	APY-NI-2017b-08	Ciencias Naturales y Exactas (Ciencias Básicas)	Determinación analítica de la presencia del Declorano Plus utilizando lodos residuales como matriz indicadora de contaminación ambiental.



JSL
31/1/2018

6	APY-NI-2017b-14	Ciencias Naturales y Exactas (Ciencias Básicas)	Detección de elementos transgénicos en alimentos mediante la reacción en cadena de la Polimerasa en tiempo real (qRT-PCR).
---	-----------------	---	--

Que mediante el Decreto No. 513-A de 24 de noviembre de 2017, emitido por la Presidencia de la República de Panamá, se designó a la Ing. Violetta Cumberbatch como Secretaria Nacional Encargada de la SENACYT para cubrir el periodo del 8 al 31 de enero de 2018.

Que, en consecuencia,

RESUELVE

PRIMERO:

ADJUDICAR los fondos hasta la suma de QUINCE MIL BALBOAS CON 00/100 (B/. 15,000.00) de la Convocatoria Pública de Nuevos Investigadores 2017, Segundo Cierre para:

Código	Título de la Propuesta	Proponente	Monto
APY-NI-2017b-14	Detección de elementos transgénicos en alimentos mediante la reacción en cadena de la Polimerasa en tiempo real (qRT-PCR).	Yesselys Silvera	B/. 15,000.00

SEGUNDO:

La presente Resolución debe ser publicada en la página web de la SENACYT, por un término de cinco (5) días hábiles.

TERCERO:

Advertir que la presente Resolución admite recurso de impugnación ante el Tribunal Administrativo de Contrataciones Públicas, según lo establecido en el artículo 130 del Texto Único de la Ley 22 de 2006.

CUARTO:

Esta Resolución empezará a regir a partir de su publicación.

FUNDAMENTO DE DERECHO: la Resolución Administrativa No. 056 de 22 de marzo de 2010, el Texto Único de la Ley 22 de 27 de junio de 2006, el Decreto Ejecutivo 366 de 28 de diciembre de 2006 y el Decreto No. 513-A de 24 de noviembre de 2017.

PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE.


ING. VIOLETTA CUMBERBATCH
Secretaria Nacional Encargada



JSL
31/1/2018

100