

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

Resolución Administrativa No. 66

De 14 de mayo de 2018.

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

En uso de sus facultades legales,

CONSIDERANDO

Que el día 2 de mayo 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 Fomento a Nuevos Emprendimientos: Capital Semilla 2017, dentro del Programa de Fomento a la Innovación Empresarial.

Que en la Convocatoria Pública antes señalada, se estableció como plazo para presentar las propuestas hasta el día 28 de julio de 2017 a las 3:00 p.m.

Que mediante la Resolución Administrativa No. 199 de 8 de agosto de 2017, se nombró al Comité de Evaluación de la Convocatoria Pública de Fomento a Nuevos Emprendimientos: Capital Semilla 2017.

Que en la fase de selección de la Convocatoria Pública de Fomento a Nuevos Emprendimientos: Capital Semilla 2017, se recibieron un total de setenta y dos (72) propuestas.

Que en tiempo oportuno el Comité Evaluador generó el Acta Final del Foro con la lista priorizada correspondiente a diez (10) 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, diez (10) propuestas, a saber:

| # | CÓDIGO | ÁREA TEMÁTICA | TÍTULO DE LA PROPUESTA |
|---|--------------|--|---|
| 1 | NECS17-P-098 | Ciencias Agropecuarias | Cubos de ensilajes de Moringa + Maíz + Melaza |
| 2 | NECS17-P-015 | Tecnologías de Información y Comunicaciones | Detector de humo inteligente integrado con WiFi |
| 3 | NECS17-P-147 | Tecnologías de Información y Comunicaciones | Viaje al pasado |
| 4 | NECS17-P-236 | Ciencias Agropecuarias | BeeSafe: Inteligencia Artificial para el combate de Ácaros en la Apicultura |
| 5 | NECS17-P-035 | Industria | Usepet Silla Escolar de Plástico desechado |
| 6 | NECS17-P-022 | Tecnologías de la Información y Comunicaciones | Aplicación para Teléfono Móvil que Muestre la Disponibilidad de Estacionamientos en Centros Comerciales, Hospitales, Instituciones, entre otros |

