



DIRECCIÓN DE APRENDIZAJE Y POPULARIZACIÓN DE LA CIENCIA PROGRAMA FOMENTO A LA INNOVACIÓN EN EL APRENDIZAJE DE CIENCIAS

PUBLICACIÓN DE RECEPCIÓN DE PROPUESTAS DE LA CONVOCATORIA PÚBLICA DEL PROGRAMA PARA FOMENTO DE LA INNOVACIÓN EN EL APRENDIZAJE DE CIENCIAS, AÑO 2016

Se hace del conocimiento público el cierre de recepción de propuestas de la Convocatoria Pública del Programa para Fomento de la Innovación en el Aprendizaje de Ciencias, año 2016.

El plazo dispuesto para la entrega de propuestas: 15 de febrero de 2016, a las 3:00 p.m. (hora exacta). Las propuestas podían ser entregadas a SENACYT por dos vías: correo electrónico aprendizaje2016@senacyt.gob.pa y entrega directa en las oficinas de la Dirección de Aprendizaje y Popularización de las ciencias de la SENACYT (Edificio 205, Ciudad del Saber, Clayton, Ciudad de Panamá).

Cumpliendo con el plazo establecido, al cierre del día y a la hora estipulada, se recibieron propuestas para las siguientes categorías de evaluación separadas, a saber:

CATEGORÍA:

1. Diseño y prueba de al menos tres unidades didácticas que incluyan simuladores de acceso libre para enseñanza de ciencias que promuevan la comprensión de conceptos y las prácticas científicas (subsidio económico hasta B/.8, 000).

Se recibieron dos (2) propuestas según se describe en el siguiente cuadro:

ebrero de 2016 - Hora: 12.40
entrega directa en las oficinas prendizaje de la SENACYT.
febrero de 2016 – Hora: 2.59 .m. – correo electrónico









CATEGORÍA:

2. Desarrollo de un proyecto educativo basado en un problema relacionado con el recurso hídrico y/o el cambio climático, que promueva las conexiones entre escuelas pre-medias o medias (subsidio económico hasta B/.5, 000).

No se recibió ninguna propuesta en esta categoría, se declara desierta.

Código Asignado	Día, fecha, hora y medio utilizado
0	0

CATEGORÍA:

3. Desarrollo de aplicaciones tecnológicas que conecten escuelas con museos o sitios naturales y que promuevan la comprensión de conceptos y las prácticas científicas (subsidio económico hasta B/.30, 000).

Se recibieron dos (2) propuestas según se describe en el siguiente cuadro:

Código Asignado	Día, fecha, hora y medio utilizado
APR-ME-001-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 10.28 a.m. – correo electrónico
APR-ME-002-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 2.15 p.m. – correo electrónico

CATEGORÍA:

4. Desarrollo de aplicaciones digitales que promuevan una educación inclusiva y faciliten el acceso al aprendizaje (Subsidio económico hasta B/.30, 000).

Se recibieron cinco (5) propuestas según se describe en el siguiente cuadro:

Código Asignado	Día, fecha, hora y medio utilizado
APR-EI-001-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 12.59 a.m correo electrónico.
APR-EI-002-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 12.35 m.d correo electrónico.
APR-EI-003-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 12:55 m.d correo electrónico.
APR-EI-004-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 1:13 p.m correo electrónico.
APR-EI-005-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 2:38 p.m correo electrónico.









CATEGORÍA:

5. Análisis de resultados del TERCE, ej.: comparación TERCE y SERCE usando reactivos ancla, análisis de factores asociados, estudio de escuelas públicas que estén sobre la media nacional para identificar buenas prácticas, etc. (subsidio económico hasta B/.30, 000).

Se recibieron tres (3) propuestas según se describe en el siguiente cuadro:

Código Asignado	Día, fecha, hora y medio utilizado
APR-EN-001-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 11:34 a.m. – entrega directa en las oficinas de Aprendizaje de la SENACYT.
APR-EN-002-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 2:42 p.m correo electrónico.
APR-EN-003-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 2:53 p.m correo electrónico.

CATEGORÍA:

6. Desarrollo de proyectos con pedagogías culturalmente relevantes para el aprendizaje de matemáticas, ciencias y tecnología en poblaciones indígenas (subsidio económico hasta B/.30, 000).

Se recibió una (1) propuesta según se describe en el siguiente cuadro:

Código Asignado	Día, fecha, hora y medio utilizado
APR-PP-001-16	15 de febrero de 2016 – Hora: 12:49 m.d. – correo electrónico.

Sin más que agregar y en fe de lo escrito, se deja constancia original del presente documento confeccionado en la Ciudad de Panamá, a los quince días del mes de febrero de 2016.

Mgtra. Gloria García

adora de Proyectos de Aprenuização Dirección Aprendizaje y Popularización DE APRES Coordinadora de Proyectos de Aprendizaje de la Cienci

