



ANEXO C: NIVEL PRIMARIA: Pandilla Científica- Kids (4º a 6º de primaria)

I. CATEGORÍA CIENCIAS NATURALES

- M 1. Investigación Experimental.
- M 2. Indagación Bibliográfica.

II. CATEGORÍA CIENCIAS SOCIALES

- N 1. Investigación de Campo.
- N 2. Indagación Bibliográfica.

NOTA. El control y conducción de estos alumnos, así como su cuidado son responsabilidad exclusiva de la escuela que representan.

BASES:

1. La presente convocatoria está abierta para todos los alumnos inscritos en alguna institución educativa de nivel básico que estén cursando de 4º a 6º año.
2. La participación consistirá en la presentación de un trabajo de investigación experimental, de campo o indagaciones bibliográficas realizadas por los alumnos y asesorados por un máximo de tres profesores. Es importante buscar que los alumnos busquen resolver alguna pregunta de su interés y que, al llevar a cabo su investigación, aporten un nuevo enfoque, modifiquen algún parámetro de una investigación anteriormente realizada o inclusive que propongan algún aspecto novedoso en el estudio de algún tema o una solución. Es importante buscar desarrollar en ellos la creatividad y trabajar con ellos para poder medir el impacto y analizar el efecto de esas variaciones durante la investigación.
3. El trabajo deberá ser registrado por los estudiantes autores junto con el nombre del (los) profesor (es) asesor(es).
4. Los trabajos podrán ser individuales o por equipo con un máximo de cinco integrantes.
5. Los trabajos deberán ser presentados en **un solo cartel** de acuerdo con las especificaciones del anexo B.
6. En la Categoría de Ciencias Naturales podrán hacer alguna demostración de su trabajo o prototipo del mismo contando para esto con un espacio de 1m de frente y 60 cm de fondo.
7. Para la presentación del proyecto los alumnos tendrán un máximo de 5 minutos y posterior a la presentación se tendrán 5 minutos para preguntas de los evaluadores.

INSCRIPCIONES Y RECEPCIÓN DE TRABAJOS

[Ver convocatoria General](#)

PREMIACIÓN

[Ver convocatoria General](#)

