**INFORME FINAL**

 **INVESTIGACIÓN ESCOLAR EN CIENCIAS NATURALES o EXACTAS, CIENCIAS SOCIALES, ARTES y HUMANIDADES**

**EDUCACIÓN BÁSICA PRIMER CICLO**

**El formulario completo no debe exceder las 14 carillas, tamaño carta, espaciado simple y en VERDANA tamaño 10. Completar TODA la información solicitada para ser declarado admisible. Borrar lo que está en rojo.**

**Es de suma importancia recordar que debe adjuntar también evidencia (fotografías o videos) del desarrollo y proceso de su investigación.**

**1.- TÍTULO**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre de la investigación  |  |
| Disciplina |  |

**2.-** **Equipo de Investigación Escolar** (Indicar los datos de todos los y las estudiantes que participan de la investigación, agregar las líneas que sean necesarias).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre completo | RUT | Curso | Establecimiento Educacional | Correo electrónico |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**3.- Docente Asesor/a**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre Completo |  |
| RUT |  |
| Especialidad |  |
| Correo electrónico |  |
| Teléfono |  |
| Establecimiento Educacional |  |
| RBD |  |
| Comuna |  |
| Región |  |

**4.- Investigador/a Asesor/a (sólo en caso de que exista)**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre Completo |  |
| RUT |  |
| Especialidad |  |
| Institución |  |
| Correo electrónico |  |
| Teléfono |  |

**5.-** **Presentación de la investigación**

Complete el siguiente cuadro

|  |
| --- |
| **RESUMEN:**  |
| En **no más de 150 palabras** explicar de qué se trata la Investigación en general, pueden usar los siguientes puntos:1. De a dónde nace la inquietud
2. Cuál fue su pregunta de investigación
3. Cómo lo hicieron
4. Qué encontraron
5. Cuál es la importancia de esto. Usar oraciones concretas y concisas.

   |
| **INTRODUCCIÓN:**  |
| Esta debe ser breve. Explicar ¿Qué se sabe sobre lo que estamos investigando? ¿Qué investigamos? ¿Por qué investigamos esto? |

|  |
| --- |
| **PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN:** |
| La pregunta que responderán con su investigación |
| **OBJETIVO GENERAL:** |
| Redacte como una afirmación lo que se desea responder, descubrir o construir, en clara coherencia con su pregunta de investigación. |

|  |
| --- |
|  |
| **METODOLOGÍA:** |
|  ¿Qué pasos siguieron? ¿Cómo lo hicieron? (explicar metodología paso a paso) ¿Cuánto tiempo les tomo (inicio y termino)?  |

|  |
| --- |
|  |
| **RESULTADOS** |
| ¿Qué encontraron? ¿Obtuvieron los resultados que esperaban tener? Si no es así, ¡no es problema! Cuenten sus resultados. Presenten tablas, gráficos, dibujos, imágenes u otro tipo de representación simple, que niñas y niños comprendan y puedan explicar ellos mismos. No necesitan poner mucho, si no poner lo necesario solamente para que niñas y niños puedan explicar lo que hicieron. |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **CONCLUSIÓN:** |
| ¿Tiene esto alguna relevancia particular? ¿Lo podemos aplicar a algo más? Ojo, que **no obtener lo esperado también es un resultado importante**, discutan sobre él tratando de comprender qué pasó.¿Nacen nuevas preguntas?   |

|  |
| --- |
| **BIBLIOGRAFÍA:** |
| Enumeren la o las fuentes de información (libros, páginas web, videos) que utilizaron para realizar la investigación. Ordénelas alfabéticamente por autor principal.    |

|  |
| --- |
| **NORMATIVAS DE SEGURIDAD Y BIOÉTICA** |
| De acuerdo al tipo de investigación y/o al trabajo experimental desarrollado durante la ejecución el proyecto, existe documentación obligatoria a presentar al momento de la postulación. La siguiente tabla resume dicha documentación. Para una descripción más detallada de los procedimientos y documentos requeridos en cada caso referirse al Anexo N° 4 “Normativa de Seguridad y Bioética” del Programa de Investigación e Innovación Escolar: Investiga en Casa. |
| Investigación con Seres humanos1. Consentimiento informado
2. Declaración Asesor/a Científico/a
 |